

2
0
2
0



Journées
dermatologiques
de Paris

1-5 DÉCEMBRE

VERSION 100% VIRTUELLE

COMITÉ D'ORGANISATION

M. SAMIMI, P.-E. STOEBNER, S. ORO

COMITÉ DE FMC

PRÉSIDENTE : P. SENET

COMITÉ DE SÉLECTION

PRÉSIDENT : P. JOLY

PRÉSIDENTE DE LA SFD

M. BEYLOT-BARRY

www.lesjdp.fr

ORGANISÉES PAR



Programme

Devenez membre de la Société Française de Dermatologie

Vous êtes dermatologue français ou étranger et vous n'êtes pas encore membre ?

L'adhésion à la SFD est simple et facile, soit :

1. **En quelques clics** sur www.sfdermato.org, rubrique inscription en ligne
2. **Par email** sfd-jdp@sfdermato.com
3. **Par courrier** à l'attention d'Anne-Laure Geoffroy
Maison de la Dermatologie - 10, Cité Malesherbes - 75009 PARIS

Il suffit de faire votre demande en y joignant votre Curriculum Vitae et le justificatif de votre qualification en Dermatologie.

En tant que membre, vous bénéficiez de :

- l'accès à la version papier et online des Annales de Dermatologie et de Vénérologie,
- l'accès en ligne gratuit à de grandes revues internationales de Dermatologie clinique (BJD, JAAD, JAMA Dermatology),
- l'inscription à un tarif préférentiel aux Journées Dermatologiques de Paris et aux FMC, ainsi qu'aux événements des groupes thématiques de la SFD,
- l'accès privilégié aux enregistrements vidéo des JDP et des séances trimestrielles des Quatre Saisons de la Dermatologie,
- l'information en continu sur la vie de la SFD et ses groupes thématiques grâce au site Web de la SFD www.sfdermato.org avec un espace réservé aux membres, et aux Newsletters de la SFD.

Adhérer à la SFD, c'est participer activement à la vie de notre Société.



Société Française de Dermatologie

Maison de la Dermatologie

10, Cité Malesherbes - 75009 PARIS

Tél. : 01 43 27 01 56 - Fax : 01 43 27 01 86

sfd-jdp@sfdermato.com - secretariat@sfdermato.com

Bienvenue aux Journées Dermatologiques de Paris 2020 !

Au nom de la Société Française de Dermatologie, je vous présente son grand rendez-vous annuel qui comme vous le savez sera cette année 100% virtuel du fait des restrictions imposées par la crise sanitaire.

Le comité d'organisation, Mahtab Samimi, Saskia Oro et Pierre-Emmanuel Stoebner, assistés de Pénélope Raymond chargée d'organisation des JDP, et moi-même avons travaillé et travaillons pour adapter le programme de ces JDP afin de vous offrir **du 1^{er} au 5 décembre 2020, mais aussi pendant un an, une formation scientifique très variée, entièrement accessible par votre simple inscription aux JDP.** Pour permettre cela je remercie infiniment les orateurs qui ont accepté de maintenir leur participation dans ce nouveau format.

Comme dans des JDP « habituelles », le programme est conçu pour vous, pour que chacun puisse y trouver ce qui l'intéresse, quel que soit son mode d'exercice : 153 communications orales avec les actualités scientifiques de l'année, 440 e-posters, 56 FMC, forums, sans oublier les actualités et les plénières - dont la conférence de Xavier Emmanuelli, fondateur du Samu Social, sur précarité et problématiques d'accès aux soins -, les hot topics pour lesquels vous avez voté lors de votre inscription, des flashes pour la pratique du mercredi au vendredi, avec cette année « Plaies chroniques, angiodermatologie », « Biothérapies et immunosupresseurs »,

« Allergologie », le TOP12 où les internes vous présentent des cas souvent extraordinaires, le poster challenge où la qualité de l'iconographie et le sens clinique sont mis à l'honneur, et enfin le grand final des « quoi de neuf ».

Ce programme vous sera présenté sous une forme également variée, sessions enregistrées, sessions « semi-live » et d'autres en direct. Vous pourrez ainsi pendant la semaine des JDP, interagir, poser des questions lors de plusieurs sessions, voter pour le Top12 mais aussi pour communications ou posters, avec une nouvelle session « best of des communications » proposée le mercredi et le jeudi en fin d'après-midi, et la possibilité aussi de jouer à découvrir les diagnostics mystères des poster challenge. Et vous aurez ensuite toute l'année pour voir ou revoir à votre rythme les sessions que vous souhaitez.

Le pays mis à l'honneur en 2020 est le Liban. Nous avons dès cet été pour exprimer notre solidarité avec le drame qui l'a frappé, décidé la gratuité d'inscription pour les dermatologues libanais. Cela est toujours le cas dans ces JDP virtuelles, mais au-delà et dans ces circonstances exceptionnelles, nous avons souhaité que **le Liban soit à nouveau pays à l'honneur en 2021** où nous pourrions accueillir nos collègues et organiser la session internationale telle qu'elle était prévue.

Bien sûr nous n'avons pas dans cette version virtuelle organisé le « **JDP quiz** » dont on se souvient de l'ambiance extraordinaire de 2019, de même que les ateliers qui sont basées sur le présentiel. Mais ce n'est bien sûr que partie remise pour 2021 comme nous l'espérons tous.

Le **nouveau site internet**, conçu cette année, pourra bien vous aider je pense à vous retrouver dans ce beau programme, avec pour la partie scientifique les « **Parcours de formation** » avec des niveaux « les essentiels » et « pour aller plus loin » pour les FMC et Forums de même que des parcours thématiques afin d'identifier son programme selon ses préférences et centres d'intérêt.

Outre le programme scientifique, vous trouverez sur la plateforme congrès **le village des associations de patients**, avec un lien vers leur site internet. Nous leur proposons cette année des flash actualités thématiques et de réaliser aussi un e-poster pour présenter leurs actions. Vous pourrez aussi trouver le stand virtuel de la Maison

de la Dermatologie, vous présentant les actualités de la SFD et bien sur les symposiums et **l'exposition virtuelle de nos partenaires de l'industrie** qui se sont engagés à nos côtés dans cette expérience virtuelle pour soutenir la Dermatologie et ainsi la formation des dermatologues. Je les en remercie aussi en notre nom à tous. Enfin, les interviews de **Canal JDP** seront aussi disponibles pendant et après les JDP sur le site de la SFD.

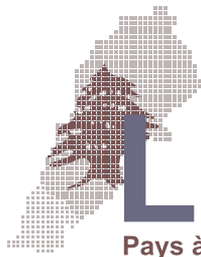
Je termine par mes remerciements à tous les comités, d'organisation, de sélection et de FMC qui préparent le programme scientifique. Et nous ne ferions rien sans tous les orateurs qui animent ces JDP, à qui vont aussi, en votre nom à tous, mes remerciements renouvelés pour leur engagement.

Je vous espère donc nombreux pour participer à ces JDP inédites et nous nous sommes engagés pleinement dans cette année 2020 difficile, pour que soit maintenu cet événement qui rythme notre vie de dermatologues.

Avec mes sentiments dévoués,

Pr Marie BEYLOT-BARRY

Présidente de la SFD



LIBAN

Pays à l'honneur en 2020 et 2021

LA SOCIÉTÉ LIBANAISE DE DERMATOLOGIE

La Société Libanaise de Dermatologie a vu le jour en 1963 sous l'égide de l'Ordre des Médecins du Liban et regroupe actuellement 268 dermatologues.

La dermatologie au Liban comprend une riche communauté de médecins formés dans des universités de renom, nationales et internationales. Le domaine d'expertise de nos membres s'étend du diagnostic approprié des affections cutanées à la recherche et à l'application des traitements médicaux.

La Société est sous l'égide d'un règlement général auquel obéissent toutes les sociétés savantes au Liban et qui est fourni par le conseil de l'ordre des médecins. L'élection du bureau de la société se fait tous les deux ans comprenant un président, un vice-président et sept membres

dont un secrétaire et un trésorier. Le bureau est en charge à organiser des événements dans différents thèmes de la dermatologie afin de garantir une formation médicale continue des membres.

La société Libanaise de Dermatologie inclut plusieurs comités qui participent activement à la vie de la société comme le comité de Formation Médicale Continue, le comité des actes de dermatologie et le comité d'esthétique et de chirurgie dermatologique, le comité Website et le comité d'évaluation des actes pratiqués en dermatologie.

Le comité de dermatologie esthétique et chirurgicale travaille étroitement sous l'égide du Ministère de la Santé et de l'Ordre des Médecins afin d'organiser ces actes médicaux

et appliquer des lois votées par l'Assemblée Nationale dans ce domaine. Récemment, une loi de réglementation les actes de dermatologie et des centres de traitements dermatologiques esthétiques était adoptée par l'Assemblée Nationale réservant les actes de dermatologie esthétique aux spécialistes dermatologues, plasticiens et ORL, ce qui a été le fruit d'un travail acharné de la société et de la chambre des députés.

Dans le domaine de l'enseignement et de la recherche, la Société Libanaise de Dermatologie travaille activement avec les départements de dermatologie des six facultés de médecine au Liban en les encourageant à continuer ce partenariat pour faciliter les échanges entre les collègues.

ACTIVITÉS DE LA SOCIÉTÉ LIBANAISE DE DERMATOLOGIE

L'Enseignement Continu Post-Universitaire

Une réunion d'EPU est organisée tous les mois où un thème principal est abordé avec un orateur invité spécialiste dans un domaine particulier des maladies cutanées ou d'autres interdisciplinaires.

Le Congrès Annuel

Le 14ème Congrès Annuel de Dermatologie a eu lieu de 3 au 5 Octobre 2019 au Hilton Habtoor Beyrouth Grand Hotel – Liban. La particularité de ce congrès de dermatologie résidait dans le fait qu'il est « Respectueux de la Nature » « Ecologique » et c'est le premier congrès médical qui adopte ces mesures écologiques, qui devrait être appliquées aussi aux autres réunions et congrès partout sur la planète et particulièrement au Liban. Ceci a été appliqué dès l'entrée de ce congrès, visite des stands et autre par l'absence d'échantillons et de matières plastiques. Même le programme du congrès était envoyé par email et whatsapp et grâce à une nouvelle application propre à la Société de Dermatologie. Tout ceci pour intégrer les médecins dans le programme national

d'écologie. Plusieurs collègues étrangers des pays Arabes amis et des pays d'Europe, Etats-Unis et Japon ont fait l'honneur à la société d'assister à ce congrès et de partager leurs expertises avec l'audience. Ce congrès a acquis un grand succès avec plus que 300 participants locaux et internationaux.

La Journée Mondiale du Vitiligo

A l'occasion de la journée mondiale du vitiligo, la Société Libanaise de Dermatologie a organisé une campagne de sensibilisation au vitiligo le 25 Juin 2019 à l'Ordre des Médecins du Liban – Beyrouth. Cette campagne vise à sensibiliser le public au vitiligo comme étant une maladie non létale et non contagieuse sans dommages organiques mais ayant des effets graves sur la vie sociale et qualité de vie de la personne affectée et de sa famille. L'objectif ultime de la société est d'aider à intégrer les soins du vitiligo dans notre système national de santé et de collecter des statistiques nationales sur la prévalence du vitiligo au Liban.

La Journée Mondiale du Psoriasis

La journée mondiale du psoriasis est organisée chaque année par la Société Libanaise de Dermatologie à l'Ordre des Médecins du Liban – Beyrouth. Il s'agit d'une campagne de sensibilisation annuelle visant à sensibiliser au psoriasis et à l'arthrite psoriasique, à améliorer l'accès au traitement, à améliorer la compréhension de la maladie et à unifier la communauté du psoriasis. Des études récentes sur le traitement et la gestion de cette maladie étaient présentées afin d'aider les patients à une bonne prise en charge de la maladie.

Enfin, toutes ces activités médicales et médico-sociales pouvant être présentées par la Société Libanaise de Dermatologie, sont le plus souvent accréditées par le Comité CME de l'Ordre des Médecins. La société travaille actuellement sur beaucoup d'autres domaines comme la constitution d'un registre national des maladies cutanées chroniques notamment avec aussi des guidelines validées par la communauté scientifique et médicale.

BUREAU ACTUEL DE LA SOCIÉTÉ LIBANAISE DE DERMATOLOGIE

Fouad EL SAYED, *Président*, **Micheline MAAMARI CHALOUHI**, *Vice-Présidente*, **Grace OBEID**, *Secrétaire générale*, **Moustapha DIA**, *Trésorier*, **Issam CHEHAB**, *Membre*, **Georges EL KHAWAND**, *Membre*, **Taher HERZ**, *Membre*, **Mazen KURBAN**, *Membre*, **Greta TORBEY**, *Membre*



COMITÉS DES JDP 2020

Comité d'Organisation

Saskia ORO (Paris)

Mahtab SAMIMI (Tours)

Pierre-Emmanuel STOEBNER (Nîmes)

Comité de Formation Médicale Continue

Benoit CATTEAU (Lille)

Myriam CHTOUROUMASSIAS (Montpellier)

Florence CORGIBET (Dijon)

Vincent DESCAMPS (Paris)

Catherine DROITCOURT (Rennes)

Géraldine JEUDY (Dijon)

Nika MADJLESSI-ERZA (Neuilly-sur-Seine)

Mélanie SAINT-JEAN (Saint-Herblain)

Patricia SENET, Présidente (Paris)

Comité de Sélection

Guillaume CHABY (Amiens)

Manuelle VIGUIER (Reims)

Olivier COGREL (Bordeaux)

Pascal JOLY, Président (Rouen)

Henri MONTAUDIE (Nice)

Claire HOTZ (Créteil)

Antoine PETIT (Paris)

Julien SENESCHAL (Bordeaux)

Aurélie DU THANH (Montpellier)

Cédric LENORMAND (Strasbourg)

Marie JACHIET (Paris)

Christine LABREZE (Bordeaux)

Comité de sélection Poster Challenge

Pierre-Emmanuel STOEBNER (Nîmes)

Deborah GIL-BISTES (Nîmes)

Mahtab SAMIMI (Tours)

Jean-Paul CLAUDEL (Tours)

Saskia ORO (Créteil)

Catherine BOURSEAU-QUETIER (Blanquefort)

Marie BEYLOT-BARRY (Bordeaux)

Programme scientifique 13

Mardi 01 /12 / 2020 15 à 40

Mercredi 02 /12 / 2020 41 à 55

Jeudi 03 /12 / 2020 56 à 68

Vendredi 04 /12 / 2020 69 à 76

Samedi 05 /12 / 2020 77

Index thématique 78

Symposiums Satellites 82

Exposition virtuelle 86

Exposants par ordre alphabétique 87 à 100

Associations par ordre alphabétique 102 à 103

Informations générales 104

Contacts 105

Modalités d'inscription au congrès 105

Droits d'inscription JDP 2020 106

Les droits d'inscription comprennent 106

Conventions de formation 106

Modification inscription / réservation 106

TVA 107

Conditions d'annulation 107

Certificat de présence 107

Remerciements 108

Découvrez l'Espace de la Maison de la Dermatologie sur la plateforme e-congrès des JDP et partagez l'actualité de la SFD



VOTRE RECO
DERMATO
EN UNE MINUTE
CHRONO !

Chronoreco, le nouvel outil d'aide à la décision en Dermatologie

Découvrez Chronoreco, l'application qui vous donne accès aux recos en une minute chrono ! Disponible dès décembre 2020

Les nouvelles Annales de Dermatologie

Découvrez les deux nouvelles revues des Annales de Dermatologie à partir de janvier 2021

- La revue bleue, Les Annales de Dermatologie online en anglais. 4 numéros par an
- La revue rouge de FMC, Les Annales de Dermatologie FMC online et imprimée. 8 numéros par an.

Participez au Jeu concours de la SFD en ligne et gagnez

- Une inscription gratuite aux JDP 2021
- Un livre Elsevier Masson ou un abonnement aux Annales de Dermatologie

(Re)découvrez les sites de la SFD

www.sfdermato.org le site professionnel de la SFD

www.dermato-recherche.org le site du Fonds de dotation de la SFD

www.dermato-info.fr le site dédié aux patients et au grand public

LES
4 SAISONS
DE LA DERMATOLOGIE



Informations et formation

- Vidéos des 4 Saisons de la Dermatologie
- Mise à disposition du livre des résumés et du livre des Quoi de neuf 2020



CANAL
JDP

Le plateau TV des JDP en direct, Canal JDP

- Assistez aux enregistrements de nos experts
- Partagez leurs commentaires sur les moments forts des JDP

Rendez-vous du 1er au 5 décembre 2020

Suivez la SFD sur les réseaux sociaux !



Société Française
de Dermatologie
et de Pathologie Sexuellement Transmissible

La Maison de la Dermatologie

Construire ensemble la dermatologie de demain

Il est essentiel que les instances de la Dermatologie puissent échanger et œuvrer de façon complémentaire tout en permettant à chaque structure de conserver son identité propre et ses missions spécifiques.

C'est pour répondre à cette exigence que LA MAISON DE LA DERMATOLOGIE a été créée.

Rencontrer, échanger et dialoguer

La Société Française de Dermatologie (SFD), le Collège des Enseignants de Dermatologie de France (CEDEF), la Fédération Française de Formation Continue et d'Évaluation en Dermatologie et Vénéréologie (FFFCEDV) peuvent s'y réunir, partager leur expérience et leurs domaines de compétences.

LA MAISON DE LA DERMATOLOGIE offre aussi aux dermatologues la possibilité de rencontrer, de communiquer et de dialoguer avec tous leurs interlocuteurs et partenaires - institutionnels, industriels, représentants des patients et des usagers, journalistes... pour une meilleure lisibilité de notre discipline.



Elle permet enfin aux Groupes Thématiques de la SFD de s'y réunir pour assurer leur mission essentielle : animer la recherche en Dermatologie.

Certains séminaires nationaux de formation pour nos juniors sont également assurés à LA MAISON DE LA DERMATOLOGIE.

Accompagner, organiser et mettre en oeuvre

Gérée par la Société Française de Dermatologie, LA MAISON DE LA DERMATOLOGIE est animée par le Dr Brigitte Roy-Geffroy (Directeur exécutif), Anouk Ikni (Secrétaire), Anne-Laure Geoffroy (Assistante), Pénélope Raymond (Chargée d'organisation des Journées Dermatologiques de Paris) qui assistent les dermatologues pour le fonctionnement, l'organisation et la mise en oeuvre des actions communes.

Bureau de la SFD

Pr Marie BEYLOT- BARRY Présidente
 Dr Florence CORGIBET Vice-Présidente
 Dr Sandra LY Vice-Présidente
 Pr Emmanuel DELAPORTE Vice-Président
 Pr Nicolas DUPIN Secrétaire Général
 Dr Isabelle MOULONGUET Trésorière

MAISON DE LA DERMATOLOGIE

10, cité Malesherbes - 75009 Paris

Tél : 01 43 27 01 56

Fax : 01 43 27 01 86

jdp@sfdermato.com

(Journées Dermatologiques de Paris),

secretariat@sfdermato.com

(Société Française de Dermatologie)

www.sfdermato.org

www.dermato-info.fr

www.dermato-recherche.org

Les sites internet de la Société Française de Dermatologie



sfdermato.org

Le site professionnel de la SFD vous permet d'accéder gratuitement de façon privilégiée si vous êtes membre, à toutes les informations concernant les activités menées par la SFD, au contenu des événements et à l'actualité en dermatologie, y compris internationale (JAMA, JAAD, BJD). La SFD vous offre ainsi une information scientifique de référence adaptée à la pratique en dermatologie.



dermato-info.fr

Offrir aux patients et au grand public une information utile, accessible et de qualité en dermatologie est essentiel pour la SFD. C'est pourquoi le site **dermato-info.fr** destiné au grand public, apporte à vos patients une information validée et actualisée sur la peau saine, les pathologies cutanées les plus fréquentes, leur prévention et leur prise en charge. Au quotidien, il peut être un outil de travail complémentaire en le conseillant à vos patients.



**Fonds
de Dotation**

de la Société
Française
de Dermatologie

dermato-recherche.org

Le site du Fonds de Dotation de la SFD, le site de référence de la Recherche en Dermatologie, est le rendez-vous de l'innovation et de la recherche pour tout connaître des projets de Recherche en Dermatologie et des maladies cutanées concernées. Grâce au Fonds de dotation de la SFD, il devient possible pour tous de participer à l'effort collectif pour la Recherche en Dermatologie, l'information, la prévention et le traitement des maladies de peau et de faire des dons.

La Société Française de Dermatologie soutient la Recherche en Dermatologie.

DÉCOUVREZ LE SITE DU FONDS DE DOTATION de la Société Française de Dermatologie

Nouveau site de référence de la recherche en dermatologie

Le rendez-vous de l'innovation et de la recherche
pour tout connaître des projets de Recherche en Dermatologie
et des maladies cutanées concernées



www.dermato-recherche.org

Grâce au Fonds de dotation de la SFD, il devient possible pour tous

de participer à l'effort collectif

pour la Recherche en Dermatologie, l'information, la prévention
et le traitement des maladies de peau et de faire des dons.



LA RECHERCHE SUR LA PEAU
ÇA ME TOUCHE
JE M'IMPLIQUE !



Quel traitement pour votre patient ?

UTILISEZ CHRONORECO
VOTRE APPLICATION DERMATO

- Vous aider dans la prise de décision rapide (et personnalisée !) devant le patient
- Améliorer le parcours de soins des patients et l'accès aux innovations
- Promouvoir la recherche clinique
- Un projet évolutif et mis à jour en continu

rendez-vous sur
→ chronoreco.sfdermato.org
LANCEMENT EN DÉCEMBRE 2020 !

**ESSAYEZ
DÈS MAINTENANT
POUR :**

Urticaire Chronique Spontanée
Hidradénite suppurée
Psoriasis (adulte)
Acné

AVEC LE SOUTIEN DE

Abbvie
Cosmétique active
Janssen
Leo Pharma
Lilly
Pierre Fabre
Dermo-cosmétique
Sanofi



**VOTRE RECO
DERMATO
EN UNE MINUTE
CHRONO !**

Application alimentée par les recommandations
du Centre de Preuves en Dermatologie et des Groupes Thématiques de la SFD



Programme scientifique

Mardi 01 / 12 / 2020 15 à 40

E-Posters 15

Mercredi 02 / 12 / 2020 41 à 55

Programme des sessions en direct 41

Programme des sessions enregistrées 44

1/ Formation Médicale Continue 44

2/ Forums 46

3/ Flash Asso 47

4/ Communications orales 47

Jeudi 03 / 12 / 2020 56 à 68

Programme des sessions en direct 56

Programme des sessions enregistrées 59

1/ Formation Médicale Continue 59

2/ Forums 61

3/ Flash Asso 62

4/ Communications orales 62

Vendredi 04 / 12 / 2020 69 à 76

Programme des sessions en direct 69

Programme des sessions enregistrées 73

1/ Formation Médicale Continue 73

2/ Forums 75

3/ Flash Asso 76

Samedi 05 / 12 / 2020 77

Programme des sessions en direct 77



Jeu-concours « Poster Challenge »

Nouveauté 2020

Participer au jeu-concours pour diagnostic du Poster Challenge !

Comité de sélection :

La personne ayant répondu correctement aux QCM et le plus rapidement remportera une inscription gratuite aux JDP 2021.

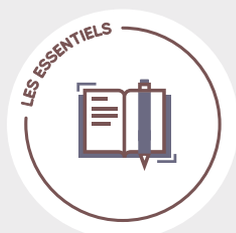
Le vainqueur sera annoncé lors de la session en direct Poster Challenge le vendredi 4 décembre de 9h00 à 10h30.

Les e-posters avec diagnostic seront disponibles après la session.

Accédez au questionnaire sur la plateforme e-congrès des JDP 2020.

Parcours de formation

Les parcours de formation aident les participants à profiter au maximum de leur présence sur les JDP, en leur permettant de créer leur programme personnalisé selon leur niveau dans une thématique donnée. **Le programme interactif en ligne propose un affichage par THÉMATIQUES et par CATÉGORIES de parcours.**



Session abordant des notions essentielles d'une thématique donnée, dont le niveau est adapté à la formation initiale (internes) et à la formation continue (professionnels non-« experts » dans la thématique).



Session spécialisée adaptée à un auditoire ayant déjà une pratique dans la thématique.

Mardi 01 / 12 / 2020

Programme scientifique

E-Posters

Présidents de séances : E. Brenaut, C. Labrèze, D. Lebas, C. Lenormand, H. Montaudié, M. Viguier

Association

- POAS 02 Association Cutis Laxa**
M.-C. Boiteux
- POAS 03 Association Française du Vitiligo**
J. M. Meurant
- POAS 04 AFRH - Association Française pour la recherche sur l'Hidrosadénite - Maladie de Verneuil**
M.-F. Bru
- POAS 05 AIF - Association Ichtyose France**
A. Audouze
- POAS 06 Association Les enfants de la lune**
W. Chaabi
- POAS 07 A.N.R - Association Neurofibromatoses Et Recklinghausen (Ose)**
J. M. Deneux
- POAS 08 APPF - Association Pemphigus Pemphigoïde France**
J. De Felice
- POAS 09 Association Solidarité Verneuil**
H. Raynal
- POAS 10 Association vaincre le mélanome**
B. Champenois
- POAS 11 DEBRA France**
A. Sauvestre Varela
- POAS 12 Fédération Française de la Peau**
J. M. Meurant
- POAS 13 France Lymphome Espoir**
C. Pozuelos
- POAS 14 France PSORIASIS**
R. Aubert
- POAS 15 GENESPOIR - Association Française des albinismes**
B. Louyer
- POAS 16 AFPRAL - Association Française pour la Prévention des Allergies**
P. Couratier
- POAS 17 A.F.D.I.A.G. - Association Française Des Intolérants Au Gluten**
B. Jolivet

Affections muqueuses

- P 329 L'hirsutisme du syndrome des ovaires polykystiques : quelles particularités cliniques ?**
M. Bouchaala*, M. Mseddi, N. Charfi, K. Chaabouni, F. Ayadi, M. Abid, H. Turki
- P 330 Evaluation clinique et utilisation de cosmétiques chez les sujets avec cuir chevelu sensible**
E. Brenaut
- P 331 Une pâleur du vestibule antérieur de la vulve correspond le plus souvent à une élastose**
A. Hill*, F. Plantier, J. Wendling Heraud, C. de Bénilovsky, M. Moyal-Barracco

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 332** **Deux cas d'ichtyose lamellaire associés à une alopecie frontale fibrosante**
A. Khouna*, N. Zizi, S. Dikhayé
- P 333** **Prurit vulvaire : série de 55 cas**
L. Manaa*, M. Amouri, C. Kouki, E. Bahloul, S. Boudaya, H. Turki
- P 334** **Adénite de Fordyce vulvaire : une cohorte de 45 femmes**
F. Poizeau
- P 335** **Caractérisations clinique et histologique des atteintes orales aiguës de réaction du greffon contre l'hôte après injections de lymphocytes du donneur**
V. Sibaud*, A. Huynh, C. Borel, B. Barres, C. Recher, N. Gomes, E. Vigarios

Allergologie et toxidermies

- P 005** **Photosensibilisation aux phénothiazines topiques : étude rétrospective multicentrique**
H. Adamski
- P 006** **Lichen plan bulleux et traitement anti-« programmed cell-death-1 » : cas clinique et revue de la littérature.**
C. De Lorenzi*, R. André, A. Wuillemier, G. Kaya, M. Abosaleh
- P 007** **DRESS induit par la ceftaroline avec atteinte pulmonaire**
B. Bensaid*, V. Bourdenet, D. Jullien
- P 008** **Caractérisation des principaux biais des associations médicament-nécrolyse épidermique : étude de pharmacovigilance à partir des données de Vigibase**
T. Bettuzzi*, B. Lebrun-Vignes, L. Le Cleach, P. Maison, N. de Prost, P. Wolkenstein, S. Oro, E. Sbidian
- P 009** **Récidive d'érythème pigmenté fixe bulleux généralisé chez le sujet âgé : un exemple d'erreur médicamenteuse grave évitable**
C. Braesch*, O. Gaudin, B. Lebrun-Vignes, C. Bernigaud, C. Hua, N. Ortonne, O. Chosidow, P. Wolkenstein, S. Oro,
- P 010** **Efficacité de l'étanercept dans les toxidermies sévères : 3 cas**
S. T. Colin*, A. Marzouki-Zerouali, P. Evon, M. Mariano-Bourin, A.-C. Bursztejn
- P 011** **Anaphylaxie à la chlorhexidine imprégnant un cathéter central**
S. T. Colin*, C. Mouton-Faivre, T. Hubert, S. Kara Mostefa, T. Bermand, A.-C. Bursztejn
- P 012** **Allergie de type immédiate à l'acide folique synthétique**
G. Dupire
- P 013** **Eczéma de contact systémique au dispositif intra-utérin : étude d'un cas et revue systémique de la littérature**
S. Gara*, N. Litaïem, I. Chabchoub, T. Bacha, A. Houas, H. Belhadjali, M. Jones, F. Zeglaoui
- P 014** **Nécrolyses épidermiques avec auto-immunité : quelle nosologie ?**
O. Gaudin*, M. Brigitte, B. Papouain, S. Hûe, N. Ortonne, A. Colin, E. Régner, B. Ben Saïd, P. Wolkenstein, O. Chosidow, N. De Prost, S. Oro
- P 015** **L'allergie de contact : un risque professionnel peu connu chez les pédicures podologues**
C. M. Gautier*, B. Tedbirt, O. Bauvin, A. Kuntz, F. Tetart
- P 016** **Quelle implication des petites fibres nerveuses dans la douleur chronique après nécrolyse épidermique? Evaluation neurophysiologique**
C. Hajj*, J.-P. Lefaucheur, L. Allanore, A. Colin, S. Ng Wing Tin, N. de Prost, P. Wolkenstein, O. Chosidow, S. Oro
- P 017** **Deux cas de prurit cholinergique**
A. Hamelin*, E. Amsler, A. Barbaud, A. Soria
- P 018** **Tests épicutanés chez les sujets de plus de 65 ans : étude rétrospective**
R. Janela-Lapert*, M. Lagassy, O. Bauvin, C. Mèrault, P. Joly, F. Tetart

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 019** **Présentation atypique d'une hypersensibilité au mercaptobenzothiazole**
K. Ameer, M. Korbi*, A. Kheder, Y. Soua, H. Belhadjali, M. Youssef, J. Zili
- P 020** **Toxidermie à l'étifoxine : peu de changement malgré l'alerte ANSM de 2014 en Haute-Normandie**
M. Lagassy*, M. Rouault, O. Bauvin, P. Carvalho, C. Hervouet, H. Gonde, P. Quesada, C. Boulay, F. Tetart
- P 021** **Allergies aux anti-histaminiques : un cas de toxidermie aux pipéridines (ébastine) avec croisement au sein des pipéridines**
M. Lagassy*, F. Tetart, M. Aroux-Pavard, O. Bauvin
- P 022** **Bloquer l'inflammation de type 2 par le dupilumab améliore la dermatite de contact aux protéines**
M. Lefevre*, F. Godeski, J. S. Bernier, F. Hacard, C. Jaulent, J. F. Nicolas, A. Nosbaum
- P 023** **Syndrome d'hypersensibilité médicamenteuse (DRESS) secondaire à l'application d'huile de nigelle**
E. Lellig*, A.-L. Pinault, A. Vaillant, M. Yéléhé, M. Beurrier, A.-C. Bursztejn
- P 024** **Modalités de réalisation des soins locaux de la nécrolyse épidermique : enquête de pratiques**
S. Oro*, R. Le Floch, A. Alvès, A. Colin, R. Ouedraogo, A. Welfringer, O. Dereure, N. Besnard, C. Bodemer, C. Bernier, C. Hoffmann, F. Tetart, D. Carpentier, N. Cordel, E. Elie, M. Tauber, L. Soubiron, B. Milpied, N. de Prost et centre de référence dermatoses bulleuses toxiques et toxidermies graves
- P 025** **Dermatite de contact à un brassard tensionnel jetable**
H. Renaudin
- P 026** **Evaluation de l'impact du bilan allergologique dans l'hypersensibilité aux produits de contraste iodés**
I. Tejedor*, C. Boulard, O. Bauvin, J. Grosjean, P. Joly, F. Tetart
- P 027** **Biotransformation des antiépileptiques, carbamazépine et lamotrigine, dans la nécrolyse épidermique toxique**
L. Vanhakendover*, G. Eppe, A. Marée, A. Nikkels, P. Paquet

Angiologie - Plaies

- P 028** **Evaluation des connaissances des médecins sur la prise en charge des ulcères de jambe**
H. Aburabie
- P 029** **Clinophobie : le dermatologue en première ligne (16 cas)**
F. Augey
- P 030** **Etude sur l'efficacité des bêta-bloquants dans le traitement des malformations artério-veineuses**
S. Chastanet*, A. Maruani, D. Herbreteau, B. Laure, A. Joly
- P 031** **Caractérisation clinique, chimique et morphologique des calcifications cutanées dans les ulcères de jambe**
H. Colboc
- P 032** **Aggravation d'une calciphylaxie après injections intra-lésionnelles de thiosulfate de sodium**
M. Douillard
- P 033** **Lymphangiome cervico-facial : bonne réponse au sirolimus**
T. Mansoul, C. Bounadeur*, A. Salhi, A. S. Chehad
- P 034** **Prise en charge de l'angiodermite nécrotique en France**
E. Tella
- P 035** **Granulome pyogénique en plaque bilatéral et symétrique**
C. Villon*, C. Briand, G. Le Flahec, L. Misery, F. Huet

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

Bulles

- P 143** Une éruption « erythema gyratum repens-like » révélant une pemphigoïde à anticorps anti-p200
D. Abs
- P 144** Impact en vie réelle des tests immunologiques de la pemphigoïde bulleuse dans la décision d'arrêt du traitement et les rechutes
C. Battesti
- P 145** Évolution des caractéristiques cliniques et de la prise en charge des patients atteints de pemphigoïde bulleuse entre 2009 et 2020
C. Battesti
- P 146** Dysimmunité paranéoplasique dans les tumeurs à cellules dendritiques folliculaires : au-delà du syndrome auto-immun multi-organe paranéoplasique.
E. Coignard*, C. Lepelletier, L. Frumholtz, D. Boutboul, L. Galicier, I. Lazaridou, M. Jachiet, S. Demeret, T. Maisonobe, D. Psimaras, M. Bagot, J.-D. Bouaziz, C. Cassius
- P 147** Efficacité du dupilumab dans la pemphigoïde nodularis
C. Laurent*, C. Cassius, M. Jachiet, C. Lepelletier, E. Tancrede, M. Bagot, J.-D. Bouaziz
- P 148** Evaluation de la concordance des avis donnés au sein du centre de référence des maladies bulleuses auto-immunes
M. Castel*, M. Alexandre, C. Bédane, P. Joly
- P 149** Evolution au cours du temps de la sémiologie clinique de la pemphigoïde bulleuse : étude monocentrique rétrospective de 312 cas
E. Dandache, A. Du Thanh, C. Girard, D. Bessis, B. Guillot, O. Dereure,*
- P 150** Omalizumab : une nouvelle option thérapeutique pour la pemphigoïde bulleuse
O. Ducharme, J. Pouchot, S. Amico, B. Milpied, J. Seneschal, M. Beylot-Barry, A. Pham-Ledard,*
- P 151** Un cas de dermatite herpétiforme résistante traitée par rituximab
M. Stefanski*, C. Duret, M. Bataille, M. Lamiaux, A. Le Guern, A. Greliak, P. Modiano,
- P 152** Efficacité de l'omalizumab dans l'épidermolyse bulleuse acquise
J. Zitouni

Carcinomes et autres tumeurs non mélaniques / Mélanomes / Lymphomes

- P 036** Carcinome de Merkel spontanément régressif de la face : caractérisation des lymphocytes intra-tumoraux avant et après régression
L. Ah-Thiane*, M. Samimi, T. Kervarrec, A. Khammari, B. Dréno
- P 037** Résultats à long terme des patients avec dermatofibrosarcome de Darier Ferrand localement avancés (DFSP-LA) traités par inhibiteurs de tyrosine kinase suivis d'une exérèse chirurgicale complète
J. Beaziz
- P 038** Evolution clinique et prise en charge thérapeutique du sarcome de Kaposi classique et endémique
L. Benajiba*, J. Lambert, R. La Selva, D. Cochereau, B. Baroudjian, J. Roux, J. Le Goff, N. Basset-Seguain, C. Pages, M. Battistella, J. Delyon, C. Lebbé
- P 039** Radiothérapie exclusive des carcinomes de Merkel péri-oculaires localisés
M. Boileau*, M. Dubois, H. Abi Rached, A. Escande, X. Mirabel, L. Mortier
- P 040** Le carcinome de Merkel : état des lieux du réseau CARADERM en 2020
L. Chaplain*, L. Mortier, T. Jouary, N. Meyer, B. Guillot, B. Dréno, O. Zehou, J.-J. Grob, C. Lebbé, M. Samimi, J.-P. Arnault, F. Granel-Brocard, G. Jeudy, F. Aubin, P. Combemale, H. Montaudié, M. Dinulescu, J. De Quatrebarbes, E. Wierzbicka-Hainaut, N. Kramkimel, F. Grange, C. Lenormand, E. Maubec, N. Beneton, G. Bens, M. Steff, A. Stephan, M. D'Incan, M.-T. Leccia, C. Robert, D. Beaulieu, L. Peuvrel, Y. Le Corre, C. Sin, C. Fite, S. Dalle, L. Misery, P. Saiag, A. Blom et CARADERM

- P 041** **Métastase en cuirasse d'un carcinome gastrique à cellules indépendantes : une présentation exceptionnelle**
N. Daadaa*, A. Souissi, Y. Mansour, A. Souissi, I. Chelly, C. Ben Slama, H. Slimane, M. Mokni
- P 042** **VISMONEO : Traitement néo-adjuvant par vismodégib pour les carcinomes basocellulaires difficilement opérables d'emblée**
V. Dambri-court*, N. Bertrand, N. Basset-Seguín, P. Saiag, A. Dupuy, S. Dalac, L. Mortier
- P 043** **Récidive à 5 ans des carcinomes basocellulaires traités par chirurgie classique, selon les marges d'exérèse**
J. Eloire*, C. Bourgea, E. Ravni, C. David-Ferreira, L. Huppert, E. Couty, C. Couzan, V. Berot, C. Habougít, E. Cinotti, L. Tognetti, J. L. Perrot
- P 044** **Carcinome basocellulaire vulvaire : identification des critères pronostiques cliniques et histologiques**
R. Flipo*, M.-A. Bani, S. Rejaibi, N. Talhi, X. Sastre-Garau
- P 045** **Chromomycose nasale compliquée de carcinome épidermoïde**
R. Frioui*, F. Rabhi, L. Mtibaa, F. Gargouri, K. Jaber, M. R. Dhaoui
- P 046** **Carcinomes trichoblastiques traités par chirurgie micrographique en paraffine**
L. Gonzalez Lara*, E. Funck-Brentano, B. Bonsang, U. Zimmermann, A. Blom, M. Chapalain, A. Tchakerien, M. Serra, I. Aouidad, L. Chaplain, A. Roger, C. Longvert, P. Saiag
- P 047** **Efficacité du cémiplimab en vie réelle dans le traitement du carcinome épidermoïde cutané avancé**
T. Guillaume*, E. Puzenat, D. Popescu, M. Lamotte, A. Zanella, G. Chevalier, F. Aubin, C. Nardin
- P 048** **Nouvelle mutation de TGFBR1 dans une famille atteinte de syndrome de Ferguson-Smith**
N. Haddad*, J. Lamoril, P. Saez, M. Gabeff, F. Caux, E. Maubec
- P 049** **Réponse prolongée d'un carcinome épidermoïde cutané métastatique réfractaire avec l'association cétuximab/pembrolizumab**
C. Hober*, P. Jamme, E. Desmedt, A. Greliak, L. Mortier
- P 050** **Efficacité et sécurité du panitumumab seul ou en association avec la radiothérapie dans les carcinomes épidermoïdes cutanés inopérables**
K. Hourbeigt
- P 051** **Déterminants du carcinome photo-induit chez les sujets de phénotype albinos à Kinshasa**
V. Kakiesse*, M. Itéke, R. Nkwembe
- P 052** **La chirurgie micrographique type slow Mohs des carcinomes basocellulaires : Intérêt de la dermoscopie**
M. Karray*, N. Litaïem, O. Charfi, T. Bacha, M. Jones, F. Zeglaoui
- P 053** **Syndrome de relargage cytokinique induit par le cémiplimab : premier cas**
M. Lhuillier, M. Briere, A. Masseur, L. Peuvrel, M. Saint Jean,*
- P 054** **Une localisation vulvaire du dermatofibrosarcome de Darier Ferrand**
B. F. E. Mahgoune*, S. Djoudi, D. Bouharati, F. Ait Belkacem, F. Plantier, S. Djoudi, M. Azouaou
- P 055** **Photothérapie dynamique associée au laser CO2 fractionné en traitement des carcinomes cutanés et kératoses actiniques**
O. Maincent*, A. Grange, E. Criquet, B. Walls, T. Singh, M. Ehret, L. Visseaux, F. Grange
- P 056** **Évaluation des compétences des étudiants de médecine générale dans le diagnostic précoce des lésions cutanées malignes**
M. Masson Regnault*, L. Loubère, L. Le Bonheur, E. Hainaut, B. Frèche
- P 057** **Métastases cutanées d'angiosarcome cardiaque simulant des engelures**
C. Merklen*, E. Birckel, L. Bottlaender, A. Blind, L. Droy-Dupré, A. Mahé
- P 058** **Photothérapie dynamique en lumière naturelle associée au mébutate d'ingénol dans le traitement des kératoses actiniques : étude pilote comparative**
E. Mio Bertolo

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 059** **Traitement des kératoses actiniques du sujet immunodéprimé par photothérapie dynamique textile**
M. Oberle*, M. Dubois, H. Abi Rached, C. Vicentini, F. Dezoteux, E. Thécua, L. Fabienne, C. Maire, S. Mordon, L. Mortier
- P 060** **Carcinomes épidermoïdes sur lupus érythémateux discoïde : quels facteurs incriminés ?**
E. Bahloul*, N. Rmadi, K. Sellami, H. Mestrati, A. Masmoudi, S. Boudaya, M. Mseddi, M. Amouri, H. Turki
- P 061** **Premier cas de réponse complète au pembrolizumab chez un patient atteint de maladie de Kaposi endémique viscérale**
F. Guerros*, L. Rousset, V. Heidelberger, N. Haddad, C. Zumelzu, M. Aljundi, M. Playe, L. Laroche, F. Caux, E. Maubec
- P 062** **Porokératose linéaire avec transformation en carcinome épidermoïde de réponse favorable sous pembrolizumab et cisplatine**
L. Séméria*, J.-P. Arnault, A. Dadban, B. Cribier, C. Poulet, C. Attencourt, C. Lok, G. Chaby
- P 063** **Persistance des nouveaux cas de maladie de Kaposi épidémique à l'ère de la trithérapie gratuite à Conakry (Guinée)**
M. M. Soumah*, M. Keïta, T. M. Tounkara, B. F. Diané, M. B. Bangoura, F. Kaba, M. D. Kanté, M. Savané, F. Keïta, M. Touré, H. Baldé, M. Cissé
- P 064** **Survenue d'un carcinome trichilemmal en cours d'immunothérapie par cémipimab**
T. T. Truong*, J. De Quatrebarbes, M.-T. Paoletti
- P 065** **Tolérance du cémipimab en vie réelle : étude rétrospective monocentrique**
J. Valentin
- P 066** **Réponse après radiothérapie faible dose d'un carcinome à cellules de Merkel en hyper-progression sous avélumab : une synergie spectaculaire**
B. Walls*, M. Ehret, F. Grange, L. Visseaux, E. Criquet, T. Singh
- P 242** **Lymphome T anaplasique à grandes cellules primitivement cutané développé sous nivolumab**
F. Amatore
- P 243** **Efficacité du brentuximab vedotin avant et après une allogreffe de cellules souches hématopoïétiques dans la prise en charge du mycosis fongioïde transformé**
R. André*, C. Ram-Wolff, M. Battistella, R. Peffault de Latour, A. Petit, J.-D. Bouaziz, P. Brice, M. Bagot, A. De Masson
- P 244** **Étude épidémiologique et descriptive des lymphomes cutanés à partir des données du registre des tumeurs du Doubs sur la période de 1979 à 2016**
F. Aubin
- P 245** **Lymphomes périphériques à cellules T non spécifiques : rapport de 3 présentations cliniques différentes avec un profil immunohistochimique identique**
S. Belanouane*, F. Hali, K. Baline, F. Mernissi, S. Chiheb
- P 246** **Eldisine et dexaméthasone : une option thérapeutique pour les tumeurs à cellules dendritiques plasmacytoïdes blastiques du sujet âgé**
A. Benarfa*, A. Pham-Ledard, E. Gérard, L. Dequidt, O. Ducharme, M. Beylot-Barry
- P 247** **Dermatose éosinophilique associée aux hémopathies (EDHM) : une dermatose vraiment pas saisonnière ?**
A. Brun*, L. Lamant, N. Meyer, E. Tournier, M. Fradet, S. Boulinguez, L. Ysebaert, V. Sibaud
- P 248** **Pronostic des lymphomes T cutanés érythrodermiques**
A. Clement*, S. Mansard, M. Bachelerie, M. D'Incan
- P 249** **Eruption cutanée granulomateuse psoriasiforme sous mogamulizumab : une entité particulière associée à la réponse clinique ?**
E. Criquet
- P 250** **Un lymphome angio-immunoblastique révélé par un syndrome oedémateux**
D. De Clippele

- P 251 Lymphoproliférations cutanées primitives CD4+ à petites et moyennes cellules monolésionnelles : série monocentrique de 26 cas**
O. Dereure*, V. Lacheretz-Szablewski
- P 252 Epidémiologie globale des lymphomes cutanés primitifs : revue systématique et méta-analyse de 16953 patients**
G. Dobos
- P 253 Lymphomes T cutanés CD30+ à grandes cellules anaplasiques monomériques : une forme rare avec une réponse spectaculaire et prolongée au brentuximab vedotin**
J. Franceschi
- P 254 Un lymphome intravasculaire se présentant par des télangiectasies arborescentes**
C. Macaire, *, S. Faïz, R. Dubois, M. Verhasselt-Crinquette, O. Carpentier, L. Mortier
- P 255 Lymphome T sous-cutané de type panniculite de la face : absence de perte d'expression de TIM3 et réponse complète à l'association corticothérapie-méthotrexate**
D. Marce
- P 256 Infiltration granulomateuse alopeciante du scalp sous mogamulizumab : 2 cas**
A. Pacaud*, L. Douset, V. Dorizy-Duong, E. Gérard, M. Beylot-Barry, A. Pham-Ledard
- P 257 Corrélation entre la balance T effecteurs /T régulateurs et l'agressivité des lymphomes T cutanés primitifs : une étude phénotypique de 44 cas.**
B. M. Papouin*, S. Oro, N. Ortonne et Groupe de Dermatopathologie de la Société Française de Dermatologie
- P 258 Des éruptions acnéiformes révélatrices d'une localisation cutanée de lymphomes T liés à HTLV1**
F. Philibert*, T. Muller, M. Colas, V. Hebert, P. Musson, N. Cordel
- P 300 Mesure de l'expression d'HMGA2 selon le devenir des patients suivis pour mélanome avec ganglion sentinelle négatif**
G. Battesti
- P 301 Evaluation rétrospective de la mise en place d'activité physique adaptée en oncodermatologie**
M. Boileau*, C. Templier, C. Dehoux, A. Thevenon, L. Mortier
- P 302 Détection rapide de mutations somatiques oncogènes par séquençage haut débit sur rinçage d'exsudat de mélanomes ulcérés : un nouveau mode de biopsie liquide**
C. Ertus*, A. Lespagnol, D. Russo, C. Soethoudt, M. Dinulescu, M.-D. Galibert, A. Dupuy, L. Boussemart
- P 303 Etude comparative médico-économique des approches par chimiothérapie versus nouvelles thérapies anticancéreuses dans le mélanome de stade IIIC/IV**
C. Charpentier*, V.-P. Riche, R. Guilé, É. Varey, C. Fronteau, L. Flet, P. Thomare, A. Poinas, A. Khammari, B. Dréno
- P 304 Lupus induit par les inhibiteurs de checkpoint immunitaire : expérience d'un centre Melbase et étude de la base nationale de pharmacovigilance**
E. Charvet*, C. Cassius, P. Eftekhari, M. Jachiet, M. Baudet, B. Hervier, B. Baroudjian, P. Tetu, F. Rouby, M. Sassier, M. Bagot, J.-D. Bouaziz, C. Lebbe, E. Zuelgaray
- P 305 Mélanome métastatique et lymphome malin non hodgkinien : association rare, diagnostic complexe mais prise en charge commune possible**
C. Delhomme*, M. Mariano-Bourin, E. Melgar, S. Bologna, E. Lardenois, C. Poreaux, F. Granel-Brocard, J.-L. Schmutz, A.-C. Bursztejn
- P 306 Syndrome d'activation macrophagique induit par l'association ipilimumab et nivolumab chez 2 patients atteints de mélanome stade IV**
M. Dutertre*, B. Garel, A. Tournier, B. Oulès, N. Franck, N. Kramkimel, T. Klejtman, V. Descamps, N. Dupin, F. Brunet-Possenti, S. Aractingi, C. L. Heure, S. Guégan
- P 307 Impact pronostique des dysthyroïdies sur la survie sans progression des patients traités par anti-PD-1 pour un mélanome métastatique**
A. Frelau*, E. Jali, B. Campillo-Gimenez, M. Pracht, M. Porneuf, M. Dinulescu, J. Edeline, L. Boussemart, T. Lesimple

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 308** **Encorafénib-binimétinib : des résultats encourageants notamment en intracrânien**
M. Guicheney*, A. Pham-Ledard, M. Beylot-Barry, L. Dousset, S. Prey, C. Dutriaux, E. Gerard, L. Dequidt
- P 309** **Cystite immunologique sous immunothérapie anti-PD1 et anti-CTLA4. Intérêt des anti-TNF- α ?**
M. Lamolet*, T. Charles, G. Fotsing Makougang, M. Martin, E. Frouin, E. Wierzbicka-Hainaut
- P 310** **Syndrome d'activation macrophagique récidivant sous deux thérapies ciblées différentes dans un contexte de mélanome métastatique**
J.-B. Le Goubey*, D. Kottler, L. Cesaire, A. Dompmartin
- P 311** **Evaluation du schéma thérapeutique ipilimumab 1 mg/kg + nivolumab 3 mg/kg (Ip1/Nivo3) en « vie réelle » chez les patients atteints de mélanome évolué. Une étude monocentrique**
E. Maubec*, L. Le Meur, N. Haddad, T. Landre, V. Heidelberger, L. Rousset, T. Tang, J. Nguyen, M. Apparuit, A. Jacolot, M. Rigal
- P 312** **Traitement des patients atteints d'un mélanome métastatique cérébral par ipilimumab à haute dose et radiochirurgie : résultats à 5 ans**
C. Macaire*, P. Jamme, M. Henri, C. Robert, T. Lesimple, L. Thomas, L. Machet, S. Philippe, C. Lebbe, C. Dutriaux, J.-J. Grob, A. Duhamel, J. Labreuche, E. Desmedt, C. Templier, X. Mirabel, N. Reyns, E. Le Rhun, L. Mortier
- P 313** **Fiche conseil pour améliorer l'adhésion à la détection précoce d'un mélanome chez les apparentés au premier degré d'un patient atteint de mélanome (FADEMELA) : essai interventionnel randomisé en cluster**
D. Marce*, A. Caille, M. Bridou, G. Quereux, A. Dupuy, T. Lesimple, Y. Le Corre, E. Wierzbicka-Hainaut, D. Legoupil, P. Celerier, H. Maillard, F. Le Vilain-Abraham, L. Machet et Institut de Dermatologie du Grand-Ouest
- P 314** **Evolution fatale d'un syndrome de lyse tumorale sous double immunothérapie (anti CTLA-4 et anti-PD1)**
R. Merhi*, O. Ducharme, A. Pham-Ledard, M. Beylot-Barry, E. Gérard
- P 315** **Les mélanomes mutés CTNNB1 : description clinique, histologique et génétique**
B. Oulès*, S. Mourah, B. Baroudjian, F. Jouenne, J. Delyon, B. Louveau, A. Gruber, C. Lebbe, M. Battistella
- P 316** **Immunothérapie au plus proche du patient : l'expérience du domicile**
C. Pages*, C. Vildary, P. Boulanger, K. Thomas, V. Sibaud, J. P. Delord, N. Meyer
- P 317** **Analyse en vie réelle de la technique du ganglion sentinelle dans la prise en charge du mélanome primitif dans un centre d'onco-dermatologie**
M. Piroth*, C. Bourgin, C. Loaec, J. M. Classe, L. Doucet, M. F. Heymann, O. Kerdraon, L. Peuvrel, M. Saint Jean
- P 318** **Vomissements incoercibles révélant une achalasia de l'œsophage avec AC anti-GAD65+ : une complication neurologique dysautonomique méconnue de l'association ipilimumab+nivolumab**
G. Montes*, F. Duval, C. Eldani, S. Amico, E. Gerard, C. Dutriaux, C. Herran, F. Poullenot, G. Sole, C. Guerin, F. Zerbib, P. Celerier, S. Prey
- P 319** **Hyperthermies et altération de l'état général après passage de la thérapie ciblée aux anti-PD1, révélant un syndrome d'activation macrophagique hépatique**
C. Eldani*, A. Drissi-Bakhhkhat, I. Costedoat, C. Bui, S. Amico, C. Dutriaux, E. Lazaro, S. Prey
- P 320** **Les soins palliatifs précoces à l'ère de l'immunothérapie dans la prise en charge des patients atteints de mélanome métastatique : vécu des patients, vécu des soignants**
C. Prod'homme, N. Sena, *, L. Touzet, M. Pierrat, R. Le Berre, L. Mortier
- P 321** **Réactions systémiques sévères sous bithérapie ciblée dans le mélanome : surdosage en inhibiteur de BRAF?**
P. Reybet-Degat*, S. Bouchet, M. Rousset, L. Dousset, C. Dutriaux, S. Prey, M. Beylot-Barry, A. Pham-Ledard, N. Pallet, E. Gérard
- P 322** **Mélanome de stade I/II inopérable : efficacité d'une immunothérapie anti-PD1**
C. Rezzag*, M. Common, E. Criquet, M. Ehret, L. Visseaux, A. Durlach, F. Grange

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 323 Hépatite sévère induite par ipilimumab plus nivolumab traitée par photochimiothérapie extracorporelle : premier cas**
L. Rousset*, N. Haddad, L. Blaise, L. Rethacker, C. Zumelzu, M. Aljundi, P. Nahon, F. Caux, A. Caignard, L. Laroche, E. Maubec
- P 324 Événements thrombo-emboliques veineux chez les patients traités pour des mélanomes de stades III et IV inopérables : une étude de cohorte rétrospective.**
Q. Rubod*, S. Dalle, J.-C. Lega, A. Boespflug
- P 325 Causes du prurit chez les patients traités par immunothérapie dans les mélanomes et les carcinomes cutanés**
N. Salinas*, D. Legoupil, M. Etienne, E. Brenaut, L. Misery
- P 326 Évènements indésirables cardiaques sous anti-PD-1 dans le traitement du mélanome avancé : intérêt du dosage de la troponine T**
C. Scard*, J.-M. Nguyen, E. Varey, I. Moustaghfir, A. Khammari, B. Dreno
- P 327 Impact des nouveaux traitements systémiques et de la radiothérapie cérébrale concomitante dans la prise en charge des patients présentant un mélanome avec atteinte leptoméningée**
P. Tetu*, L. Sirven-Villaros, S. Cuzzubbo, R. Ursu, B. Baroudjian, J. Delyon, F. Nataf, C. De Margerie-Mellon, N. Basset-Seguín, C. Allayous, W. Lefevre, A. F. Carpentier, C. Lebbé
- P 328 Intérêt du PET-scanner avant arrêt des anti-PD-1 dans le mélanome métastatique**
E. Turquier

Dermatologie interventionnelle et imagerie

- P 092 Pelade ou trichotillomanie ? Intérêt de la trichoscopie : étude prospective de 169 cas**
A. Bouakkaz
- P 093 Vasculopathie collagénique cutanée traitée par laser vasculaire**
C. Bouvarel*, H. Chasseuil, D. Boutin, E. Frouin, E. Hainaut
- P 094 Le neuromètre est-il un instrument de diagnostic pour les peaux sensibles ?**
H. Polena, M. Chavagnac-Bonneville, L. Misery*, M. Sayag
- P 095 Dermoscopie du nævus d'Ota : à propos de 12 cas**
S. El Kadiri
- P 096 Cicatrices après détatouage chimique**
M. Z. Kenani*, F. Le Duff, J. P. Hachem, A. Le Pillouer-Prost, R. Martin-Chico, A. Sfecci, M. Patarin, H. Laubach, I. Ducamp, V. Cante, Y. Perillat, G. Toubel, T. Passeron, P. Bahadoran et Groupe Laser de la société française de dermatologie
- P 097 Traitement d'une maladie de Paget vulvaire (MPV) par photothérapie dynamique (PDT) à l'aide d'un nouveau dispositif textile lumineux**
C. Le Calvé*, H. Abi Rached, C. Vicentini, C. Maire, F. Lecomte, E. Thecua, L. Ziane, S. Mordon, D. Staumont-Sallé, L. Mortier
- P 098 Caractérisation in vivo de la peau saine par tomographie confocale à cohérence optique en ligne (LC-OCT) : une nouvelle technique d'imagerie cutanée non-invasive en dermatologie**
J. Monnier*, L. Tognetti, M. Miyamoto, M. Suppa, E. Cinotti, M. Fontaine, C. Orte Cano, J. Perez, O. Yelamos, V. Berot, P. Rubegni, S. Puig, V. Del Marmol, J. Malveyh, J.-L. Perrot
- P 099 La tomographie confocale à cohérence optique en ligne du carcinome basocellulaire : première étude descriptive**
J. L. Perrot
- P 100 La tomographie confocale à cohérence optique en ligne de la peau saine du visage : première étude descriptive**
J. L. Perrot
- P 101 L'anthélix : une réserve cartilagineuse locale sous-exploitée pour reconstruire le pavillon de l'oreille**
Q. Samaran*, P. Stoebner, B. Ovtchinnikoff

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P102** **Activité de microscopie confocale in vivo en France : étude observationnelle prospective multicentrique**
M. Stefanski*, J. Monnier, A. Le Guern, L. Visseaux, M. Ehret, M. Colomb, G. Jeudy, M. Vourch, F. Le Duff, L. Norberciak, B. Baroudjian, C. Bernigaud, R. Perea-Villacorta, S. Mallet, S. Debarbieux, J. L. Perrot, F. Grange, P. Modiano, P. Bahadoran au nom de Groupe d'imagerie cutanée non-invasive de la Société Française de dermatologie et Groupe d'imagerie cutanée non-invasive de la Société Française de dermatologie

Dermatologie pédiatrique / Génétique

- P103** **Prurit chronique récalcitrant et lésions eczématiformes chez une patiente de 5 ans avec mutation du TTC7A traitée avec succès par dupilumab**
Y. Alipour Tehrani*, L. Marois, C. Colmant, V. Marchand, V. Kokta, J. Coulombe, D. Marcoux, E. Haddad, C. McCuaig
- P104** **Cyanose et érosion post-bulleuse de l'avant-bras chez un nouveau-né**
M.-S. André*, D. Salik, B. Richert, C. Dangoisse
- P105** **Tumeur vasculaire néonatale d'évolution fatale : syndrome de Kasabach-Merritt et hypercalcémie**
M. Baklouti*, M. Rekik, E. Bahloul, S. Boudaya, M. Amouri, H. Turki
- P106** **Blueberry Muffin Baby révélant une leucémie cutanée aleucémique chez un nourrisson**
S. Belanouane*, F. Hali, F. Marnissi, S. Chiheb
- P107** **Des abcès froids chez une enfant**
S. Benarab*, S. Faiz, N. Wizla, S. Racoussot, S. Carette, B. Catteau, E. Desmedt,
- P108** **Corrélation clinico-immunologique des dermatomyosites de l'enfant**
Z. Bhujoo*, A. Welfringer-Morin, P. Bataille, B. Bader-Meunier, L. Polivka, P. Quartier, E. Bourrat, E. Sbidian, I. Melki, U. Meinzer, J.-L. Charuel, S. Hadj-Rabia, C. Bodemer
- P109** **Mosaïcisme du gène RASA1 chez un patient atteint de syndrome de Parkes-Weber**
O. Boccarra*, M. Eyries, S. Pannier, S. Ariche-Maman, S. Hadj-Rabia, F. Coulet
- P110** **Étude descriptive des motifs dermatologiques aux urgences pédiatriques dans un CHU à Lille sur l'année 2018**
M. L. Chambre*, M. Moukagni, J. M. Lefevbre, A. Martinot, P. Modiano
- P111** **Prévalence des anomalies échographiques des articulations et des enthèses chez des enfants atteints de psoriasis cutané**
L. Coronel*, E. Mahé, T. Gudu, S. Ruel-Gagné, H. Guze, F. Vidal, I. Padovano, F. Constantino, M. Breban, M.-A. D'Agostino
- P112** **Aplasie cutanée congénitale étendue du tronc après exposition prénatale au misoprostol**
A. Degraeuwe*, A. Bulinckx, A. Bachy, P.-P. Roquet-Gravy
- P113** **Mastocytose à début pédiatrique, évolution et impact sur la qualité de vie : étude rétrospective d'une cohorte de 20 patients**
F. Dresco
- P114** **Atteinte unguéale dans la pelade chez l'enfant**
M. Elmansouri*, F. El Fatoiki, H. Skali, F. Hali, S. Chiheb
- P115** **Erythrodermie du nourrisson : quand évoquer un déficit immunitaire ?**
L. Fertitta*, S. Winter, M. Castelle, S. Hadj-Rabia, S. Fraitag, C. Bodemer
- P116** **Traitement des cicatrices post hémangiome de la lèvre supérieure par laser impulsif : 9 cas pédiatriques**
T. Fusade*, F. Zazurca, S. Lafaye, A. Picard
- P117** **Gale hyperkératosique de l'enfant en France, une série de 20 cas**
C. Grodner*, J. Miquel, S. Hadj-Rabia, S. Mallet, F. Boralevi, J. Mazereeuw-Hautier, N. Benzebouchi, M. Dhers, E. Goujon, P. Bensaïd, E. Mahé et Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 118** **Caractéristiques dermoscopiques du nævus mélanocytaire congénital géant**
H. Hammami Ghorbel
- P 119** **Alopécie néonatale compliquant un accouchement assisté par ventouse**
F. Z. Hashas
- P 120** **Aplasia cutanée congénitale : une série de 36 cas**
N. Kammoun*, K. Sellami, H. Mesrati, E. Bahloul, M. Amouri, S. Boudaya, H. Turki
- P 121** **Hospitalisation des nourrissons pour dermatite atopique : analyse rétrospective de 41 patients**
A. Lagodin D'Amato*, L. Bekel, C. Bodemer
- P 122** **Place de la maladie de Kawasaki pustuleuse parmi les pustuloses aseptiques : étude clinique et génétique d'un cas**
C. Landais*, B. Bonniaud, F. Huet, S. Perez Martin, A. Palladini, V. Carmignac, D. Yannis, P. Vabres
- P 123** **Ichtyose congénitale autosomique récessive due à une nouvelle mutation du gène CERS3 : présentation néonatale sévère**
C. Linder*, J. Mazereeuw-Hautier, J. Pernin, R. Duclaux-Loras, N. Jonca, M. Severino-Freire
- P 124** **Les mélanomes d'apparition précoce (congénitaux, néonataux, du nourrisson) : revue systématique des cas de la littérature**
M. Masson Regnault*, J. Mazereeuw-Hautier, S. Fraitag
- P 125** **Activation mastocytaire extra-cutanée, associée à l'urticaire chronique pédiatrique : vers la description du syndrome d'activation mastocytaire idiopathique pédiatrique ?**
J. Pourchet
- P 126** **Psoriasis de l'enfant : étude de l'impact de l'âge et du sexe**
H. Sahel
- P 127** **Appendice caudal d'évolution nécosante**
M. Sauvage*, O. Alsharani, D. Bessis, J. Mazereeuw-Hautier
- P 128** **Ulcères de membres inférieurs chez les enfants et les adolescents : étude multicentrique française.**
M. Say,* au nom de Groupe Angiodermatologie de la Société Française de Dermatologie, Groupe de recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique, E. Tella, O. Boccara, J. Mazereeuw Hautier, M. Sauvage, E. Bourrat, Y. Tian, J. B. Montfort, C. Lok, F. Dessierier, N. Beneton, C. Abasaq Thomas, I. Kupfer-Bessaguet, S. Mallet, J. P. Lacour, P. Plantin, M. L. Sigal, E. Mahé et Groupe Angiodermatologie de la Société Française de Dermatologie, Groupe de recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique
- P 129** **Risque de mélanome associé aux nævus congénitaux de toutes tailles : revue systématique avec méta-analyse**
C. Scard*, H. Aubert, M. Wargny, S. Barbarot
- P 130** **Pyoderma gangrenosum révélant une artérite de Takayasu chez l'enfant**
S. Sialiti
- P 131** **Xanthogranulome juvénile géant**
C. Villon*, G. Le Flahec, S. Fraitag, A. De La Fourchadière, L. Misery, C. Abasaq-Thomas
- P 132** **Infection sévère à mucormycose de l'enfant : séquences thérapeutiques**
A. Welfringer-Morin*, E. Segna, L. Fertitta, M. Raynal, P. Parize, M.-E. Bougnoux, S. Leclerc-Mercier, A. Picard, F. Moulin, S. Hadj-Rabia, F. Lanternier, C. Bodemer
- P 133** **Nodule de la paupière inférieure chez l'enfant : une localisation particulière de granulome facial aseptique ou chalazion atypique? 5 cas**
A. Zanella*, F. Aubin, E. Puzenat
- P 205** **Un syndrome peut en cacher un autre : association d'un syndrome DITRA et d'un syndrome cardio-facio-cutané chez un patient de 9 ans**
L. Ah-Thiane*, S. Barbarot, B. Isidor, H. Aubert
- P 206** **Phacomatose pigmento-vasculaire compliquée de mélanome muté GNAQ : deux cas et revue de la littérature**
J. Al-Hage

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 207 Facteurs associés aux thromboses veineuses sur cathéters centraux ou périphériques en cas d'épidermolyse bulleuse héréditaire dystrophique : étude de cohorte historique**
F. Assan*, B. Crichi, S. Villiers, M. Sebuhyan, M. Bagot, E. Bourrat
- P 208 Phacomatose pigmento-kératosique atypique liée à la mutation post-zygotique en mosaïque p.G12V KRAS**
E. Bedouelle
- P 209 Variabilité phénotypique du syndrome ichtyose folliculaire, alopecie, photophobie (IFAP)**
M. Raynal*, N. Bellon, C. Alby, B. Catteau, C. Abasq, R. Baran, J. Steffann, C. Bodemer, S. Hadj-Rabia
- P 210 Les atteintes endocriniennes du syndrome de Netherton**
N. Bellon*, S. Hadj-Rabia, A. Stoupa, A. Clerc, G. Pinto, C. Bodemer
- P 211 Difficultés de prise en charge de la maladie dermatophytique chez une famille tunisienne**
M. Ben Rejeb*, Z. Kenani, L. Boussofara, S. Mokni, A. Aounallah, C. Belajouza Noueiri, M. Denguezli
- P 212 Pseudoxanthome élastique : un recul de 30 ans**
M. Ben Slimane*, N. Litaïem, T. Bacha, S. Rameh, M. Jones, F. Zeglaoui
- P 213 Association rare de nævus à cheveux laineux et de nævus épidermique**
K. Ben Younes*, M. Jones, H. Chaker, N. Litaïem, M. Ksentini, S. Rammeh, F. Zeglaoui
- P 214 Neurofibromatose 1, association à la sclérose en plaques et aux hémopathies lymphoïdes ?**
C. Bergqvist*, F. Hemery, A. Jannic, S. Ferkal, P. Wolkenstein
- P 215 Traitement innovant des malformations artério-veineuses multiples associées à PTEN par l'alpélisib**
J. Boudray
- P 216 Naevus de Spitz agminés sur peau saine avec mutation originale de HRAS**
C. Briand*, A. C. Davaine, S. Fraitag, A. De La Fouchardière, L. Misery, C. Abasq-Thomas
- P 217 Les ichtyoses congénitales autosomiques récessives : corrélation phénotype-génotype de 41 cas**
R. Chaabouni*, K. Sellami, M. Nouri, E. Bahloul, S. Marrekchi, N. Bougacha, H. Turki
- P 218 Les ichtyoses syndromiques à transmission autosomique récessive : une série de 22 cas**
R. Chaabouni*, K. Sellami, M. Nouri, E. Bahloul, S. Marrekchi, N. Bougacha, H. Turki
- P 219 Syndrome de Netherton : une série de 14 patients tunisiens porteurs de 4 nouvelles mutations du gène SPINK5**
H. Chouk
- P 220 Profil épidémiologique et génétique des ichtyoses congénitales en Tunisie**
H. Chouk
- P 221 L'intensité des lésions histologiques dermiques et la sévérité des atteintes cliniques ne sont pas corrélées chez les patients PXE**
L. Delaitre*, N. Navasiolava, M. Gouin, H. Skrzyszewski, E. Indaud, M. Delneste, A. Gérard, C. Lesaffre, A. Kastner, H. Rexand-Galais, X. Girodroux, A. Croué, L. Martin
- P 222 Amylose AA compliquant les épidermolyse bulleuses héréditaires : étude de 19 cas incluant deux nouveaux cas français et une revue systématique de la littérature**
J. Delaleu
- P 223 Hémophagocytose et albinisme partiel révélant un syndrome de Griscelli de type 2 chez une patiente de 67 ans**
F. Delestre
- P 224 Education thérapeutique du patient utilisant une application internet spécifique (e-ETP) dans les ichtyoses héréditaires : étude de faisabilité**
I. Dreyfus

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 225** **Récidive conjonctivale d'un syringocystadénocarcinome papillifère sur syndrome de Schimmelpenning associé aux mutations post-zygotiques HRAS et BRAF**
A. Dupont*, A. Pacaud, V. Saunier, C. Caumont, M.-L. Jullie, A. Taïeb, F. Morice-Picard, L. Dousset
- P 226** **Age de survenue du cancer du sein au cours de la neurofibromatose 1 : conséquences pour le suivi**
V. Caumette*, P. Combemale, S. Frank, O. Zehou, A. Jannic, B. Funalot, P. Wolkenstein
- P 227** **Intérêt de la TEP-IRM corps entier au FDG dans le diagnostic de schwannomatose**
I. Gallais Sérézal
- P 228** **Syndrome de Papillon Lefèvre**
N. Gaslain*, C. Picard
- P 229** **Traitement par naltrexone dans la maladie de Hailey Hailey : quelle est la bonne dose ?**
C. Grolleau*, E. Bourat, G. Hickman, M. Bagot, A. Petit, L. Frumholtz, C. Cassius
- P 230** **Co-construction d'un programme d'éducation thérapeutique dédié à l'albinisme**
H. Dufresne, S. Compain, A. de Longcamp, F. Morice-Picard, E. Deladrière, L. Bekel, C. Godot, M. Rateaux, M. Codeau, B. Jouanne, C. Bodemer, D. Bremond-Gignac, M. Robert, S. Hadj-Rabia,*
- P 231** **Traitement par laser CO2 des NF cutanés dans la NF1 : enquête de satisfaction des patients**
A. Jannic*, C. Velter, K. Ezzedine, S. Ferkal, M.-L. Armand, P. Wolkenstein
- P 232** **Macroductylie isolée en lien avec une mutation somatique en mosaïque du gène PIK3CA**
D. Kaiser*, G. Bohelay, V. Bubien, A. Levy, A. Ostojic, M. Longy, F. Caux
- P 233** **Morbi-mortalité des neurofibromes internes au cours de la NF**
A. Le Seac H*, A. Jannic, S. Moryousef, S. Ferkal, K. Ezzedine, P. Wolkenstein
- P 234** **Mastocytose systémique congénitale sévère associée à des mutations KIT et EZH2**
O. Maincent*, L. Polivka, D. Canioni, S. Fraitag, L. Maouche-Chrétien, O. Hermine, S. Hadj-Rabia, C. Bodemer
- P 235** **Lentigines et maladie de Peutz-Jeghers**
A. Palladini*, C. Chiaverini, K. Zaafrane, H. Karmous-Benailly, D. Héron, S. Chantot-bastaraud, C. Coutton, G. Vieville
- P 236** **Mutations gain de fonction hétérozygotes de JAK1 : une cause rare et traitable de dermatite atopique sévère**
E. Puzenat
- P 237** **Naevus de Becker avec aplasie mammaire par mutation en mosaïque du gène ACTB**
J. Ramspacher
- P 238** **Ichtyose récessive liée à l'X : nouvelle mutation fondatrice tunisienne**
S. Saad*, H. Chouk, R. Gammoudi, H. Elmabrouk, L. Bousoffara, A. Aounallah, N. Ghariani, C. Bellajouza, A. Saad, M. Denguezli, D. Hmida
- P 239** **Tumeurs myofibromateuses cutanées multiples et mutation du gène NOTCH 3**
C. Scard*, R. Carapito, S. Bahram, B. Isidor, S. Barbarot
- P 240** **Evaluation de la prévalence des anomalies ophtalmologiques chez les patients atteints d'ichtyose héréditaire**
H. Texier-Gerne*, I. Dreyfus, M. Severino-Freire, M. Merlos, O. Camou, Y. Michel, C. Romieu, P. Fournié, J. Mazereeuw-Hautier
- P 241** **Xanthome plan post-radiothérapie dans un contexte de neurofibromatose de type 1**
M. Vigouroux*, Y. Le Ru, G. Le Flahec, L. Misery, C. Abasq-Thomas

Dermatopathologie / Dermatologie interventionnelle et imagerie

- P 134** **Folliculite pustuleuse à éosinophiles de l'adulte : un diagnostic à ne pas méconnaître**
G. Battesti

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 135** **Reproductibilité intra- et inter-observateurs des critères histopronostiques dans les carcinomes épidermoïdes cutanés**
L. Duverger
- P 136** **Etude anatomo-clinique et pronostique des carcinomes épidermoïdes cutanés de type folliculaire**
L. Duverger
- P 137** **Expression de p40 expression dans les carcinomes à cellules de Merkel : un potentiel piège diagnostique**
T. Kervarrec*, A. Touzé, S. Guyétant, M. Samimi, M.-L. Jullie et groupe de Dermatopathologie de la SFD
- P 138** **La présentation "Kikuchi disease-like inflammatory pattern (KLIP)" dans la peau des patients atteints de lupus sans atteinte ganglionnaire est associée à des lupus sévères : étude cas-témoins**
S. Lalevee*, P. Moguelet, C. Hurabielle, P. Senet, A. Barbaud, Z. Amoura, C. Frances, F. Chasset
- P 139** **Etude anatomo-pathologique de 1030 biopsies et exérèses de lésions pigmentées de la vulve**
T. Lisner*, F. Plantier, et Groupe de Dermatopathologie de la Société Française de Dermatologie
- P 140** **Impact des algorithmes du Groupe Français d'Etude des Lymphomes Cutanés sur le diagnostic anatomopathologique des lymphoproliférations cutanées**
S. Menguy*, Y. Mansour, O. Augereau, N. Ortonne, B. Balme, M. Battistella, L. Lamant, F. Beltzung, V. Szablewski, P. Gaulard, M. Bagot, M. Beylot-Barry, B. Vergier et Groupe Français d'Etude des Lymphomes Cutanés
- P 141** **Signatures Tc17/Th17 et Treg : analyse comparative dans le lichen plan pilaire et l'alopecie frontale fibrosante**
L. Romano, A. Calugareanu*, C. Lacoste, B. Cavalier-Balloy, R. Semaan, A. Bensussan, M. Bagot, P. Reygagne, L. Michel
- P 142** **Erythème annulaire du jeune enfant : penser à l'érythème neutrophilique figuré**
N. Olejarz*, L. Fertita, A. Levy, C. Bodemer, T. Molina, S. Fraitag, S. Leclerc Mercier

Dermatoses inflammatoires

- P 001** **C. acnes et S. epidermidis modulent la réponse inflammatoire dans l'acné**
M.-A. Dagnelie*, E. Timon-David, A. Khammari, S. Corvec, B. Dreno
- P 002** **Evaluation clinique d'un gel nettoyant dermocosmétique dans la prise en charge de l'acné légère à modérée du tronc**
L. Towersey, J. E. Junior, P. Correia, B. Sant'Anna*, C. Le Floc'h, V. Delvigne
- P 003** **« Acné » cortico-induite : rôle prépondérant de Malassezia et de Demodex ?**
A. Melin*, O. Chosidow, F. Foulet, S. Oro, N. Limal, V. Audard, F. Le Bras, F. Botterel, L. Fardet, C. Bernigaud
- P 004** **Corrélation du profil lipidique et sévérité de l'acné de la femme adulte : étude prospective de 45 cas**
L. Zenjari*, F. Elfatoiki, F. Hali, H. Skalli Dahbi, S. Chiheb
- P 153** **Thérapie combinée méthotrexate/acitrétine dans le psoriasis de l'enfant**
M. Ariane*, E. Mahé au nom de GrPso et Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique
- P 154** **Granulome annulaire profond ulcéré**
M. Baklouti*, K. Sallemi, M. Rekik, A. Masmoudi, I. Saguem, M. Zghal, L. Ayadi, B. Tahya, H. Turki
- P 155** **Trichoscopie de la folliculite décalvante : étude prospective de 26 cas**
A. Bouakkaz
- P 156** **Syndrome de Wells et cutis laxa acquise : une association atypique**
M. M. Bouquerel*, L. Dequidt, M.-L. Jullie, J.-B. Gibier, G. Lefevre, F. Dezoteux, F. Morice-Picard, A. Trimouille, M.-S. Doutre

- P 157 Psoriasis et vitiligo : caractéristiques démographiques et cliniques de cette association**
D. Canu
- P 158 Tempérament affectif chez les patients atteints de vitiligo : étude cas-témoins**
O. Charfi*, N. Litaïem, M. Karray, T. Becha, M. Jones, F. Zeglaoui
- P 159 Caractéristiques cliniques des patients atteints d'hidradénite suppurée participants à la e-cohorte ComPaRe et comparaison avec les données de la littérature**
M. Condamina*, V.-T. Tran, L. Penso, C. Hotz, P. Guillem, A. P. Villani, P. Perrot, M.-F. Bru, E. Jacquet, A. Nassif, H. Bachelez, P. Wolkenstein, M. Beylot-Barry, M.-A. Richard, P. Ravaud, M. Viguier, E. Sbidian
- P 160 Etude des facteurs associés au vitiligo lié au stress : données de la e-cohorte vitiligo de ComPaRe**
M. Condamina*, J. Shourick, J. Seneschal, N. Andreu, I. Pane, P. Ravaud, V.-T. Tran, K. Ezzedine
- P 161 Le ciblage de CCR4 a-t-il un intérêt dans la dermatite atopique ?**
E. Connell
- P 162 Survenue d'un pyoderma gangrenosum sous sécukinumab : une réaction paradoxale**
V. De Savigny*, F. Bouscarat, R. Amode, J. El Khalifa, C. Picard-Dahan, J. Lavaud, N. Mekki, A. Tournier, A. Frazier-Mironer, L. Deschamps, V. Descamps, C. Lheure
- P 163 Risque d'infections systémiques chez les adultes avec une dermatite atopique : étude de cohorte nationale à partir des registres danois**
C. Droitcourt, *, I. Vittrup, S. Kerbrat, A. Egeberg, J. P. Thyssen
- P 164 Lichen plan érosif sous sécukinumab : 2 observations**
C. Duretz*, M. Cuvelier, P. Modiano, D. Lebas
- P 166 Pityriasis rubra pilaire de l'adulte : étude rétrospective multicentrique**
A. Gerard*, M. Bataille, A. Leguern, J. F. Quinchon, D. Staumont-Salle, P. Modiano
- P 167 Modèle 3D réinnervé de dermatite atopique**
F. Huet
- P 168 Existe-il une protopicophobie dans la dermatite atopique ?**
F. Kurihara
- P 169 Développement et validation d'un modèle de co-culture in vitro de kératinocytes et de neurones sensoriels différenciés à partir de cellules souches pour l'étude de l'implication du virus Zika dans le prurit et l'inflammation neurogène cutanée**
C. Bocciarelli*, N. Cordel, R. Leschiera, M. Talagas, P. Marcorelles, L. Misery, N. Lebonvallet
- P 170 Impact d'une formation e-learning sur les compétences des pharmaciens dans la prise en charge de l'eczéma atopique : l'expérience POP Training**
J.-F. Stalder au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, M. Avenel Audran au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, S. Barbarot au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, N. Bellon, C. Bodemer au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, M. Bourrel Bouttaz au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, J.-M. Chavigny au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, S. Compain au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, S. Dimarcq, I. Dreyfus au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, H. Dufresne au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, A. Du-Thanh au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, I. Gardinal Galera au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, F. Hacard au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, S. Hadj Rabia au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, A. Juchet, F. Léandro, S. Mallet au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, A. Montagnon au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, V. Nadeau, J. Nonni, E. Ortuno au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, L. Peyla au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, B. Sterling, C. Tabélé au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, A.-M. Tranier au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, C. Tribouillard, A. Trouillard, V. Verdu au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique, S. Méry, A. Nosbaum,* au nom de GET : Groupe d'éducation Thérapeutique et Groupe d'Education Thérapeutique en dermatologie (GET)
- P 171 Dermatoses lichénoïdes survenant sous sécukinumab : 2 observations**
M. Molva*, M. Dandurand, P. E. Stoebner

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 172** **La microbiologie du sinus pilonidal est similaire à celle des lésions de maladie de Verneuil sus-anales**
H. Guet-Revillet, V. de Parades, J.-P. Jais, M. Delage*, M.-N. Ungeheuer, P.-H. Consigny, N. Lemarchand, A. S. Nassif, O. Join-Lambert
- P 173** **Les granulomes annulaires disséminés pourraient être associés aux hémopathies : étude comparative des formes localisées et disséminées**
H. Paugoy*, C. Isnard, L. Fardet, M. Battistella, M. D. Vignon Pennamen, F. Cordoliani, M. Jachiet, A. Petit, M. Bagot, J.-D. Bouaziz
- P 174** **Maladie de Verneuil et statut IGF1**
P. M. Rousseau*, D. Masson, K. Bach-Ngohou, J. M. Nguyen, M. Le Moigne, B. Bregeon, A. Khammari, B. Dréno
- P 175** **Les dermatoses eczématiformes chroniques idiopathiques du sujet âgé : description clinique et place du méthotrexate dans leur prise en charge**
C. Sarles*, F. Amatore, N. Malissen, C. Gaudy-Marqueste, J.-J. Grob, N. Macagno, M.-A. Richard
- P 176** **Scorbut révélé par un sclérocœdème ecchymotique de jambe : 5 observations**
M. Sarrazin*, C. Duret, M. Gillard, M. Bataille, A. Greliak, A. Le Guern, L. Damien, P. Modiano
- P 177** **Télé-suivi des dermatoses inflammatoires chroniques : revue systématique de la littérature**
M. Say,* au nom de TELDES, T. A. Duong au nom de TELDES, M. Bataille, E. Mahé au nom de TELDES
- P 178** **Pseudo-folliculite de la barbe : aspects épidémiologiques, cliniques et facteurs de risque au Sénégal**
B. Seck*, M. Diallo, B. Boudida, B. A. Diatta, M. Ndiaye, A. Diop, M. T. Ndiaye, S. Diadie, N. B. Seck, F. Ly, S. O. Niang, A. Kane, M. T. Dieng

Dermatoses inflammatoires / Psoriasis

- P 336** **Composition corporelle et répartition des graisses chez les patients avec psoriasis et rhumatisme psoriasique**
F. Aubin
- P 337** **Evaluation non invasive de la fibrose hépatique chez des patients atteints de psoriasis, polyarthrite rhumatoïde ou maladie de Crohn traités par méthotrexate**
F. Aubin
- P 338** **Evaluation du bénéfice de la cure thermale dans le psoriasis en plaques**
M. Beylot-Barry,* au nom de GrPSO de la SFD, E. Mahe, C. Rolland, M. Amy de la Breteque, C. Eychenne, J. Charles, C. Payen, L. Machet, C. Vermorel, C. Roques, J.-L. Bosson
- P 339** **Intérêt du Simplified Psoriasis Index dans l'évaluation de la sévérité du psoriasis : résultats d'une étude prospective Tunisienne**
I. Chabchoub*, N. Litaïem, S. Gara, T. Bacha, K. Jaber, M. Jones, M. A. Dhaoui, F. Zeglaoui
- P 340** **Efficacité et tolérance à court terme (16 semaines) du guselkumab pour du psoriasis en vraie vie : étude rétrospective multicentrique**
A.-C. Fougerousse*, P.-D. Ghislain, Z. Reguiat, F. Maccari, J. Parier, D. Bouilly-Auvray, G. Chaby, V. Pallure, J.-L. Schmutz, C. Clément, C. Jacobzone, E. Begon, E. Esteve et Gem Resopso
- P 341** **Survenue d'un psoriasis de novo chez des patients atteints de dermatite atopique traités par dupilumab**
L. Jaulent*, D. Staumont-Sallé, M. Tauber, C. Paul, H. Aubert, A. Marchetti, B. Sassolas, A. Valois, J.-F. Nicolas, A. Nosbaum
- P 342** **Inertie thérapeutique dans la prise en charge du psoriasis en plaques modéré à sévère de l'adolescent.**
E. Mahé
- P 343** **Balance effort-récompense au cours du stress professionnel et prurit chez les travailleurs atteints de psoriasis : une étude pilote**
R. Jean dit Bailleul, P. Saliou, G. Gourier, J.-D. Dewitte, B. Loddé, L. Misery*, Q. Durand-Moreau

- P 344** **Etude de la corticophobie chez les patients adultes atteints de psoriasis**
E. Moreau
- P 345** **Psoriasis et sexualité : les patients s'expriment**
J. Shourick*, C. Skayem, J. Pepiot, R. Aubert, C. Taieb

Epidémiologie et santé publique

- P 179** **Utilisation du groupe placebo dans les essais contrôlés randomisés sur le psoriasis**
S. Afach*, A. Chaimani, T. Evrenoglou, N. Oubaya, L. Le Cleach, É. Sbidian
- P 180** **Repérage de l'origine professionnelle des cancers cutanés par auto-questionnaire**
S. Benarab*, P. Marcant, M. Brissaud, A. Sobaszek, C. Nisse, L. Mortier
- P 181** **Épidémiologie descriptive de la gale humaine au sein de la province des îles Loyauté de Nouvelle-Calédonie**
E. Bruno, Y.-M. Ducrot, Q. Amic-Desvaud, J.-M. Franco, S. Beneteau, A. Bertolotti,*
- P 182** **Pratiques de protection solaire des ultra-traileurs des programmes du Grand Raid de la Réunion**
C. Goube, D. Dufour, N. Bouscaren, A. Bertolotti,*
- P 183** **Incidence du lichen génital : étude EvE à propos de 2912 sujets**
C. David*, C. Couzan, E. Couty, L. Huppert, F. Cambazard, J. L. Perrot
- P 184** **Evaluation du taux d'acceptation d'un examen de la muqueuse génitale au cours d'un examen dermatologique systématique. Etude EvE à propos de 2987 sujets**
C. David*, C. Couzan, E. Couty, L. Huppert, F. Cambazard, J. L. Perrot
- P 185** **ComPaRe NF : résultats à 6 mois concernant les attentes des patients atteints de neurofibromatoses vis-à-vis d'un traitement spécifique de la maladie**
M. Diaz
- P 186** **ComPaRe NF : résultats à 6 mois des caractéristiques cliniques et de qualité de vie des patients atteints de neurofibromatose**
M. Diaz
- P 187** **Urgences dermatologiques : quelles consultations dans 2 centres hospitalo-universitaires ?**
C. Zimmerman*, F. Drahy, J. Shourick, C. Montlahuc, C. Hua, J.-D. Bouaziz, O. Chosidow, P. Wolkenstein, M. Bagot, T. A. Duong
- P 188** **Émergence des postes paramédicaux de coordination au sein des centres de référence maladies rares : enjeux et défis**
A. E. Edee*, A. Maruani, C. Taieb, C. Bodemer, R. Gene
- P 189** **Onychomycoses : connaissances, attitudes et pratiques (CAP) en médecine générale**
A. Khouna*, H. Aburabie, S. Dikhaye, N. Zizi
- P 190** **Une enquête sur les niveaux de protection UVA des produits solaires visage FPS 50+ sur le marché européen : même revendication, différents niveaux d'efficacité**
C. M. Le Floch, C. Tricaud, M. Josso*, T. Navarro, V. Delvigne
- P 191** **Prise en charge des cancers cutanés par les dermatologues bretons : enquête de pratique**
K. Legal*, E. Brenaut, D. Legoupil, N. Jouan, M. Pillette, L. Misery, M. Schollhammer
- P 192** **Déterminants de la réticence des dermatologues vis-à-vis du tatouage chez les patients atteints de psoriasis. Une étude internationale**
E. Mahé
- P 193** **Sportifs en plein air, comparaison multisports des connaissances et comportements sur la protection solaire**
E. Mahé
- P 194** **La mortalité dans un service de dermatologie : 24 cas**
L. Manaa*, M. Amouri, K. Sellami, F. Frikha, M. Mseddi, S. Boudaya, H. Turki

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 195** **Estimation de la prévalence du prurigo nodulaire en Bretagne par rapprochement de deux bases de données**
L. Misery*, E. Brenaut, E. Torretton, J. Bonte, S. Bouée
- P 196** **Habitudes d'exposition et de protection solaire chez les sujets présentant une peau sensible**
J. Shourik, V. Delvigne, S. Séité, S. Salah, C. Taieb, L. Misery,*
- P 197** **Effets des maladies cutanées sur la qualité du sommeil**
B. Halioua, L. Misery*, S. Séité, S. Salah, V. Delvigne, C. Chelli, C. Taieb
- P 198** **Association des yeux sensibles aux peaux sensibles**
C. Taieb, V. Delvigne, L. Misery,*
- P 199** **Analyse de l'activité de cancérologie cutanée des établissements hospitaliers publics français dans le palmarès des hôpitaux de l'hebdomadaire Le Point**
Q. Rubod*, P. Vabres
Q. Rubod
- P 200** **Optimisation des soins dermatologiques par communication collaborative entre médecins généralistes sur la plateforme de téléconsultation LIVI**
C. Skayem*, M. Cauterman, L. Haas, T. A. Duong
- P 201** **Contraception, sexualité et grossesse chez les femmes atteintes de psoriasis : expérience vécue de 235 femmes**
F. Maccari, A. C. Fougerousse, Z. Reguiai, C. Taieb,*
- P 202** **Un nouvel auto-questionnaire pour évaluer le prurit chronique « The Chronic Itch Burden Scale »**
V. Mengeaud
- P 203** **Epidémiologie des atteintes dermatologiques dans le syndrome de Gougerot-Sjögren : données provenant de trois populations françaises de syndrome de Gougerot-Sjögren primitif (TEARS, ASSESS, DiapSS)**
C. Villon*, L. Orgeolet, A.-M. Roguedas, L. Misery, J.-É. Gottenberg, D. Cornec, S. Jousse-Joulin, R. Seror, J.-M. Berthelot, P. Dieude, J.-J. Dubost, A.-L. Fauchais, V. Goeb, E. Hachulla, P.-Y. Hatron, C. Larroche, G. Hayem, V. Le Guern, A. Perdriger, J. Morel, O. Vittecoq, X. Mariette, V. Devauchelle-Pensec, A. Saraux
- P 204** **SmartDerm : mise en place de la téléexpertise dermatologique dans trois départements en déprise médicale de Nouvelle-Aquitaine**
V. Dorizy-Vuong*, R. Chambon, L. Berrouet, F. Pinton, A. Layan, E. Gauthier-Lucas, M.-S. Doutre, J.-P. Joseph, M. Beylot-Barry, A. Taieb

Industrie

- P 369** **Efficacité et tolérance du tralokinumab associé à des corticostéroïdes topiques chez des patients adultes atteints de dermatite atopique modérée à sévère : résultats de l'essai ECZTRA 3 de phase 3**
A. Nosbaum*, S. Weidinger, D. J. Hijnen, J.-P. Lacour
- P 370** **Efficacité du brodalumab chez les patients psoriasiques atteints de rhumatisme psoriasique : analyses post-hoc AMAGINE 2 et 3**
Z. Reguiai*, G. Kokolakis, V. Shultz Nielsen, J. B. Hansen, J. M. Carrascosa
- P 371** **Traitement d'entretien du psoriasis en plaques par une association fixe de calcipotriol (Cal) à 0,005 % et de dipropionate de bétaméthasone (DB) à 0,064 % sous forme de mousse : résultats d'un essai contrôlé randomisé de phase III**
F. Cambazard*, M. Lebwohl, J.-P. Lacour, M. Liljedahl, C. Lynde, M. Holst Moersch, D. Thaci, R. Warren
- P 372** **Tolérance d'un traitement d'entretien par une association fixe de calcipotriol à 0,005 % (Cal) et de dipropionate de bétaméthasone à 0,064 % (DB) sous forme de mousse chez les patients atteints de psoriasis en plaques : résultats de l'étude PSO-LONG**
J. Lacour*, M. Lebwohl, F. Cambazard, M. Liljedahl, C. Lynde, M. Holst Moersch, A. M. Snel Prento, D. Thaci, R. Warren

- P 373** **Impact du brodalumab sur la qualité de vie des patients psoriasiques atteints de rhumatisme psoriasique : analyse post-hoc des études AMAGINE 2/3**
A. Khemis*, G. Kokolakis, V. Shultz Nielsen, J. B. Hansen, J. M. Carrascosa
- P 374** **Efficacité du brodalumab et du guselkumab chez les patients atteints d'un psoriasis en plaques et présentant une réponse insuffisante à l'ustékinumab : comparaison indirecte ajustée par appariement (CIAA)**
C. Bulai Livideanu*, E. Borg, M. Faurby, P. Hampton
- P 375** **Le retraitement par ligélizumab est très efficace chez les patients atteints d'urticaire chronique spontanée**
H. Cartiaux
- P 376** **Le traitement à long terme par le ligélizumab permet un contrôle prolongé des symptômes chez les patients atteints d'urticaire chronique spontanée pendant le suivi post-traitement**
H. Cartiaux
- P 377** **LOU064: un inhibiteur covalent oral de la BTK hautement sélectif et puissant avec des effets pharmacodynamiques prometteurs au niveau de la peau**
H. Cartiaux
- P 378** **Etude en vie réelle des patients traités par omalizumab dans l'urticaire chronique spontanée en France (LUCIOL): résultats finaux à 1 an**
H. Cartiaux
- P 379** **Résultats en vie réelle chez les patients recevant du nivolumab 480 mg toutes les 4 semaines par rapport à d'autres schémas posologiques dans le traitement du mélanome en adjuvant**
W. Samlowski, N. J. Robert, E. D. Nwokeji, B. Baidoo, B. Schenkel, A. Moshyk, S. Kotapati, T. Poretta, N. Ameer*, J. S. Weber
- P 380** **Efficacité à long terme du tildrakizumab chez les patients européens atteints de psoriasis en plaques modéré à sévère : résultats à 5 ans de l'essai de phase 3 reSURFACE 2**
D. Jullien*, D. Thaçi, S. Piaserico, A. Schoenenberger, A. Ryzhkova, P. Pau-Charles
- P 381** **Profil de sécurité à long terme du tildrakizumab : incidence d'infections sévères sur 5 ans de traitement chez les patients atteints de psoriasis modéré à sévère, analyse groupée des essais de phase 3 reSURFACE 1 et reSURFACE 2**
A. Pinter, J.-P. Lacour*, A. Schoenenberger, A. Ryzhkova, P. Pau-Charles
- P 382** **Les niveaux élevés d'efficacité sont bien maintenus tout au long de 5 ans de traitement par tildrakizumab chez les patients ayant obtenu une réponse PASI <3 à la semaine 28 : analyse groupée des essais de phase 3 reSURFACE 1 et reSURFACE 2**
D. Jullien*, M. Augustin, G. Girolomoni, A. Schoenenberger, A. Ryzhkova, P. Pau-Charles
- P 383** **Profil de sécurité à long terme du tildrakizumab : incidence de tumeurs malignes sur 5 ans de traitement chez les patients atteints de psoriasis modéré à sévère des essais de phase 3 reSURFACE 1 et reSURFACE 2**
J.-P. Lacour*, J. Lambert, S. Gerdes, A. Schoenenberger, A. Ryzhkova, P. Pau-Charles
- P 384** **Profil de sécurité à long terme du tildrakizumab : Incidence des événements cardiovasculaires majeurs étendus et confirmés après 5 ans de traitement chez les patients atteints de psoriasis modérée à sévère des essais de phase 3 reSURFACE 1/ reSURFACE 2**
K. Reich, P.-D. Ghislain*, A. Schoenenberger, A. Ryzhkova, P. Pau-Charles
- P 385** **Efficacité et sécurité du baricitinib associé à des corticostéroïdes topiques (TCS) dans le traitement de la dermatite atopique (DA) modérée à sévère : étude de phase 3 de 16 semaines en double aveugle, randomisée et contrôlée vs placebo (BREEZE-AD7)**
K. Reich, K. Kabashima, K. Peris, J. Kolodsick, F. E. Yang, M. Gamalo, D. R. Brinker, A. M. Delozier, J. M. Janes, F. P. Nunes, J. P. Thyssen, E. L. Simpson, J. P. Lacour,*

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 386** **Le baricitinib, un inhibiteur réversible des Janus kinases 1 et 2, administré par voie orale, dans le traitement de la dermatite atopique : réponse clinique dans les atteintes de la tête et du cou dans deux études de phase 3**
E. L. Simpson, E. Guttman-Yassky, R. Bissonnette, N. Lu, Y.-F. Chen, F. P. Nunes, M. J. Rueda, C. Paul, P. Schneider (présentateur uniquement),*
- P 387** **Comparaison de l'ixékizumab et du guselkumab : réponses cliniques sur 24 semaines et données sur l'expression des gènes sur 4 semaines**
A. Blauvelt, A. Pinter, Y. Tada, H. Elmaraghy, G. Gallo, B. J. Nickoloff, L. Renda, S. Young Park, L. Guenther, D. Jullien (présentateur uniquement),*
- P 388** **L'ixékizumab a démontré une efficacité élevée et durable ainsi qu'un profil de tolérance cohérent chez des patients atteints de psoriasis modéré à sévère : 5 ans de suivi dans l'étude UNCOVER 3**
A. Blauvelt, T. Mabuchi, A. Leung, A. Garrelts, H. Crane, H. Elmaraghy, H. Patel, T. Ridenour, G. Gallo, M. G. Lebwohl, P. Schneider (présentateur uniquement),*
- P 389** **Efficacité d'une formulation contenant des peptides et de la vitamine C dans le traitement du vieillissement de la peau**
D. Kerob*, M. Nielsen, B. Closs et Groupe d'investigation Peptide C
- P 390** **Efficacité d'aminexil clinique 5 chez des sujets avec une alopécie légère : résultats d'une étude internationale observationnelle**
P. Reygagne, D. Kerob*, F. Pourradier, J.-F. Michelet et Groupe d'étude Aminexil Clinical
- P 391** **M89, avec 89% d'eau volcanique minéralisante de Vichy et de l'acide hyaluronique, est efficace et bien toléré dans la prise en charge de diverses dermatoses faciales et en post procédures**
J. Tan, D. Kerob*, et Groupe d'étude M
- P 392** **M89, un dermo-cosmétique combinant 89% d'eau volcanique minéralisante de Vichy et de l'acide hyaluronique, ne modifie pas la pénétration cutanée de l'ivermectine**
J. Tan, M. Breisse, I. Durand, E. Raynaud, N. Merle, S. Gregoire, L. Roussel-Berlier, D. Kerob*,
- P 393** **BMS-986165, un inhibiteur oral sélectif de la tyrosine kinase 2, réduit le PASI absolu (Psoriasis Area and Severity Index) dans une étude de phase II sur le Psoriasis**
B. Strober, A. Gottlieb, D. Thaçi, L. Puig, M. J. Colombo, S. Kundu, R. Kisa, V. Vannier-Moreau*, S. Banerjee
- P 394** **BMS-986165, inhibiteur oral sélectif de la tyrosine kinase 2 (TYK2) : Évaluation des changements dans les paramètres de laboratoire en réponse au traitement dans un essai de phase 2 sur le psoriasis**
K. Gordon, K. Papp, M. Gooderham, A. Morita, P. Foley, D. Thaçi, S. Kundu, R. Kisa, L. Wei, V. Vannier-Moreau*, S. Banerjee
- P 395** **Efficacité et tolérance d'une cure thermale sur la xérose cutanée cicatricelle post-chirurgie du cancer du sein suivie de radiothérapie : résultats d'un essai ouvert, randomisé et contrôlé**
N. Jovenin, P. De Boissieu, P.-É. Cailleux, N. Dohollou, L. Stefani, E. Bourbouloux, A. Toledano, S. Abadie-Lacourtousie, F. Soffray, V. Tual, B. Dreno, F. Farsi, I. Krakowski*,
- P 396** **Evaluation de l'efficacité d'un émollient contenant de l'urée chez des adultes souffrant de kératose pilaire légère à modérée**
G. Le Dantec, S. Seité*, P. Guyonnet-Debersac, V. Delvigne, A.-L. Demessant*
- P 397** **Utilisation d'un modèle de peau reconstruite pour évaluer le potentiel photoprotecteur de produits solaires vis-à-vis de l'induction de lésions à l'ADN et d'altérations cellulaires**
D. Lelièvre, F. Canivet, F. Thillou, C. Tricaud, C. Le Floc'h, F. Bernerd*,
- P 398** **Efficacité thérapeutique et rapidité d'action des ellagitannins de Punica granatum dans le traitement de l'acné de la femme adulte**
M. Mangier, E. Aymard, M. Le Guillou*, S. Bordes, B. Closs
- P 399** **Efficacité et tolérance du bimékizumab chez des patients présentant un psoriasis en plaques modéré à sévère : résultats de BE VIVID, une étude de phase 3 de 52 semaines, randomisée, en double aveugle, contrôlée versus ustékinumab et versus placebo**
K. Reich, K. A. Papp, A. Blauvelt, R. Langley, A. Armstrong, R. B. Warren, K. Gordon, J. F. Merola, C. B. Livideanu*, C. Madden, M. Wang, V. Vanvoorden, M. Lebwohl, C. Medical

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 400** **Rôle des ions calcium libérés par un pansement d'alginate de calcium sur les cellules NK**
Y. Adib*, S. Peltier, R. Proust, L. Duciel, M. Bagot, A. Bensussan, L. Michel
- P 401** **Évaluation objective de l'efficacité d'une émulsion pour le visage contenant de la sclaréolide sur les peaux sensibles par l'évaluation quantitative de la sensibilité (QST)**
M. Peres, F. Huet, M. Le Bonniec, S. Guéhenneux, K. Vié, L. Misery*
- P 402** **Un traitement par le dupilumab d'une durée allant jusqu'à 3 ans démontre une efficacité maintenue chez des patients adultes atteints de dermatite atopique modérée à sévère : résultats de l'étude LIBERTY AD Adult OLE**
A. Blauvelt*, I. Hussain, B. Beazley, N. Patel, B. Shumel
- P 403** **Le dupilumab améliore les signes et symptômes de dermatite atopique érythrodermique chez des patients adultes et adolescents - analyse poolée de sous-groupes**
M. J. Cork*, B. Lockshin, M.-A. Morren, T. Etoh, Z. Chen, A. B. Rossi, Y. Lu, A. Bansal, A. Shabbir
- P 404** **Impact de la combinaison calcipotriol-bétaméthasone sur l'infiltrat immunitaire dans le psoriasis**
M. Heim, N. Mackenzie, L. Duteil, H. Montaudié*, M. Tulic, T. Passeron
- P 405** **Teppso : étude franco-belge des pratiques de mise en place d'un traitement local d'entretien du psoriasis en plaques léger à modéré par les dermatologues libéraux et mixtes**
N. Quiles-Tsimaratos, C. Paul, M. De La Brassinne, H. Telle-Sauvant, F. Corgibet-Escallier, S. Tanasescu, B. Roux*, S.-H. Moumane, A.-B. Duval-Modeste
- P 406** **Le fardeau de la dermatite atopique modérée à sévère chez les enfants de moins de 12 ans : résultats de l'étude observationnelle PEDISTAD**
F. Boralevi*, C. Bodemer, S. Mallet, P. Modiano, D. Marcoux, E. Mahé, A. Abramova, E. Rizova, S. Jayawardena, A. Zhang
- P 407** **Etude coût-efficacité de différents émoullissants pour le traitement de patients français souffrant de dermatite atopique**
E. Cabout*, S. Eymere, R. Launois, V. Delvigne, S. Seité, C. Taieb, Z. Reguiai
- P 408** **Efficacité d'un dermo-cosmétique chez des adultes et adolescents présentant une acné : étude clinique comparative**
M.-D. Thouvenin*, K. Siala, H. Coubetergues
- P 409** **Etude comparative randomisée pour évaluer l'efficacité d'un dermo-cosmétique en phase d'entretien dans l'acné de la femme adulte**
M.-D. Thouvenin*, A. Bacquey, S. Baradat, C. Lauze, V. Mengeaud, M. Rocha, E. Bagatin

Maladies infectieuses

- P 067** **Impact de la COVID-19 chez les patients psoriasiques traités par biothérapies en zone d'exposition à haut risque (Franche Comté)**
F. Aubin
- P 068** **Attentes des dermatologues vis-à-vis de la télémedecine, à la lumière de la crise sanitaire liée à la CoVID-19**
M. Bataille
- P 069** **Essor de la télédermatologie avec l'épidémie de la CoViD-19, téléconsultation en poupe**
M. Bataille
- P 070** **Engelures associées à la COVID-19 : comparaison avec le lupus engelure et relation avec le SARS-CoV-2**
G. Battesti
- P 071** **Impact des gestes barrière sur les dermites des mains en milieu hospitalier durant la pandémie à SARS-CoV-2**
C. Bernier*, B. Dessomme, L. Flet, B. Dréno

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 072 Bénéfice de l'ivermectine : de la gale à la Covid-19, un exemple de sérendipité**
C. Bernigaud*, D. Guillemot, A. Ahmed-Belkacem, L. Grimaldi-Bensouda, A. Lespine, F. Berry, L. Softic, C. Chenost, G. Do-Pham, B. Giraudeau, S. Fourati, O. Chosidow
- P 073 Prise en charge des toxidermies survenant en contexte de COVID-19**
V. Dambricourt*, S. Oro, O. Gaudin, N. De Prost, A. Soria, A. Barbaud, C. Bernier, E. Bebouelle, C. Morice, F. Dezoteux, D. Staumont-Sallé, et groupe FISARD SFD
- P 074 Cohorte de 277 cas de lésions cutanées observées en dermatologie libérale dans le cadre de la pandémie de COVID-19**
T. A. Duong,* au nom de SNDV, A. De Masson, J.-D. Bouaziz, L. Sulimovic, C. Cassius, M. Jachiet, M.-A. Ionescu, M. Rybojad, M. Bagot et SNDV
- P 075 Pseudo-engelures durant la pandémie de COVID-19, un lien probable mais sans gravité**
S. El Mesbahi-Alkadiri
- P 076 Pseudo-engelures de l'enfant et SARS-CoV-2 : quel lien ?**
L. Fertitta*, A. Welfringer, L. Polivka, S. Chhun, A. Ouedrani, L. Chatenoud, S. Hadj-Rabia, I. Sermet-Gaudelus, C. Bodemer
- P 077 Regards croisés dermatologues/patients sur l'impact de l'épidémie à SARS-Cov-2 dans les dermatoses inflammatoires chroniques**
A.-C. Fougousse*, F. Maccari, Z. Reguai, E. Begon, V. Pallure, C. Taieb, C. Girard, L. Mery-Bossard et Gem Resopso
- P 078 COVID-19 et lymphomes cutanés**
N. Haddad*, S. Oro, C. Ram-Wolff, M. Bagot, L. Rousset, S. Dalac, L. Laroche, E. Maubec et Groupe Français d'Etude des Lymphomes Cutanés (GFELC)
- P 079 Impact psychologique de l'épidémie de CoViD-19 chez les patients souffrant de psoriasis pendant le confinement**
B. Halioua
- P 080 Impact de la crise de la COVID-19 sur les internes de dermatologie français**
P. Hamann,* au nom de Futurs Dermato-Vénérologues de France, J. Shourick au nom de Futurs Dermato-Vénérologues de France, C. Laurent au nom de Futurs Dermato-Vénérologues de France, C. Skayem et Futurs Dermato-Vénérologues de France
- P 081 Incidence des manifestations cutanées au cours de la COVID-19: Étude prospective sur 103 patients**
M. Hedou
- P 082 Google trends peut-il prédire de nouveaux signes cutanés durant les épidémies ?**
S. Huynh*, G. Lamé, T. Hubiche, K. Ezzedine, T. A. Duong
- P 083 L'éruption vésiculeuse acantholytique associée à la COVID-19 : une nouvelle entité**
A. Mahé*, C. Merklen, E. Birckel, A. Blind, L. Bottlaender, P. Lefébvre, L. Droy-Dupré
- P 084 Impact de l'épidémie de Covid-19 sur le psoriasis de l'enfant en France**
E. Mahé
- P 085 Fréquence des acrosyndromes chez les patients avec infection sévère à SARS-CoV-2 en réanimation**
B. Mille*, F. Dezoteux, C. Fievet, A. S. Moreau, J. Poissy, D. Mathieu, E. Kipnis, A. Duhamel, E. Drumez, S. Buche, D. Staumont-Salle
- P 086 Conséquences professionnelles du confinement dû à la COVID-19 pour les dermatologues**
L. Misery*, M. Beylot-Barry, N. Jouan, P. Hamann, S. Consoli, D. Charleux, M. Schollhammer, J. W. Fluhr
- P 087 Absence de relation directe entre l'épidémie récente d'engelures et l'infection par le SARS-CoV-2 : étude virologique de 10 cas consécutifs**
J. Rouanet*, E. Lang, F. Beltzung, B. Evrard, C. Henquell, I. Joulie, M. D'Incan
- P 088 Syndrome de Stevens-Johnson secondaire à une infection à SARS-CoV-2**
M. Sergeant*, L. Monitor, C.-M. Barbier, J. Colné, A.-C. Bursztejn
- P 089 COVID-19 : Disparition des cancers cutanés dans un réseau de télédermatologie**
C. Skayem*, C. Hua, O. Zehou, A. Jannic, A. Viarnaud, P. Wolkenstein, T. A. Duong

- P 090** **Alerte cutanée liée à la COVID 19 : télédermatologie en remplacement des urgences dermatologiques ?**
C. Skayem*, C. Cassius, M. Ben Kahla, C. Fiani, L. Frumholtz, M. Mra, A. Petit, E. Zuelgaray, M. Bagot, J. D. Bouaziz, T. A. Duong
- P 091** **Impact du confinement sur la peau lors de la pandémie à SARS-CoV-2 : premiers résultats d'une étude internationale**
N. Kluger*, C. Le Floch, M. Niore, V. Delvigne, G. Le Dantec, C. Taieb
- P 259** **Paracoccidioïdomycose en Guyane : une mycose systémique au diagnostic dermatologique**
V. Berot*, L. Epelboin, K. Drak Alsibai, D. Blanchet, P. Couppié, M. Demar, R. Blaizot
- P 260** **Prévalence et facteurs de risque de l'infection à gonocoque en centre de dépistage à la Réunion, une étude transversale multicentrique**
A. Saib, N. Bouscaren, B. Bercot, M. Rodolphe, A. Duchateau, P. Poubeau, R. Rodet, G. Wartel, S. Iacobelli, A. Bertolotti,*
- P 261** **Mycoplasma genitalium : prévalence et facteurs de risque dans un centre de dépistage d'infections sexuellement transmissibles à La Réunion**
R. Begnis, N. Bouscaren, C. Saint Pastou, F. Andry, M. Boukerrou, Y. Koumar, M.-P. Moiton, P. Gerardin, A. Bertolotti,*
- P 262** **L'infection à Capnocytophaga canimorsus : une maladie aux manifestations cutanées polymorphes**
A. Blind*, E. Birckel, C. Merklen, L. Bottlaender, A. Mahé
- P 263** **Le "gland vermoulu", un signe évocateur de tuberculose génitale**
L. Bottlaender*, L. Droy-Dupré, E. Birckel, C. Merklen, A. Mahé
- P 264** **Premier cas de granulome rubéolien cutané chez un patient adulte sans déficit immunitaire primaire**
C. Bouvarel*, S. Barbarot, S. Sunder, J. Rimbart, C. Motard, I. Kupfer-Bessaguet
- P 265** **Description d'une épidémie d'infection à streptocoque A dans un service de Gériatrie-Plaies Cicatrisation**
H. Colboc
- P 266** **Impact des recommandations HAS 2019 sur la durée de l'antibiothérapie des dermo-hypodermite bactériennes non nécrosantes chez l'adulte**
J. C.-A. Destoop*, C. Vanhaecke, F. Banisadr, Y. Plenier, M. Viguier, M. Hentzien
- P 267** **Facteurs prédictifs de sérorésistance dans la syphilis tardive**
M. Elmansouri*, F. El Fatoiki, H. Skali, F. Hali, S. Chiheb
- P 268** **Neurosyphilis : challenge pour le dermatologue**
M. Elmansouri*, F. El Fatoiki, H. Skali, F. Hali, S. Chiheb
- P 269** **Syndrome pieds- mains-bouche atypique associé à une orchite**
G. Font
- P 270** **Traitement des infections à Neisseria gonorrhoeae en France : état des lieux des pratiques et comparaison avec les recommandations européennes et internationales**
S. Fouéré*, A. Bertolotti, B. Berçot et GrDIST
- P 271** **Prélèvements sous-unguéaux pour le diagnostic de la gale commune : étude prospective observationnelle**
L. Goldberg, *, O. Chosidow, C. Bernigaud, S. Harag, B. Richert
- P 272** **Dermo-hypodermite pustuleuse de l'immunocompétent : penser à la nocardiose cutanée**
A. Bréhon, A.-L. Roux, I. Bourgault-Villada, A. Guyot,*
- P 273** **Dermatophytie corporelle étendue à Trichophyton mentagrophytes résistant à la terbinafine, liée à une mutation du gène de la squalène époxydase**
N. Haddad*, R. Gueneau, A. Alanio, S. Bretagne, B. Jouannard, S. Dellièrre, F. Caux, J. Schlatter, S. Brun, O. Lortholary, L. Laroche
- P 274** **Nodule narinaire et fièvre persistante au retour d'Australie révélant une bartonellose chez une patiente sous golimumab**
F. Huet

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 275** **Déterminants des manifestations dermatologiques chez les personnes infectées par le VIH à Kinshasa**
M. Iteke, F. Alirisasi, R. Nkembe, C. Muteba*, J. Tshilombo, V. Kakiessse
- P 276** **Tularémie cutanéoganglionnaire de l'immunodéprimé**
S. Kandemir*, F. Dezoteux, S. Benchoukroun, D. Staumont-Salle, C. Loiez, S. Laurent, S. Darras
- P 277** **Impact de l'obésité sur la prise en charge des dermohypodermes bactériennes non nécrosantes : étude de cohorte hospitalière rétrospective monocentrique**
F. Kouby
- P 278** **Maladie de Kaposi en Guyane française : évolution épidémiologique et thérapeutique**
C. Lamoureux*, K. Drak Alsibai, D. Sainte-Marie, R. Pradinaud, P. Couppe, R. Blaizot
- P 279** **Formes buccales de syphilis secondaire**
A. Lampros*, V. Seta, C. Husson, C. Isnard, P. Gerhardt, N. Dupin
- P 280** **Durée de traitement des infections cutanées à l'hôpital : pratiques actuelles ?**
M. Lapassat*, V. Tolsma, M. Elodie, A. Baudet
- P 281** **Prévalence des infections sexuellement transmissibles parmi les HSH au Liban : une enquête nationale**
I. Maatouk
- P 282** **Lobomycose en Guyane, revue sur 10 ans d'une mycose exotique**
A. Mouchard*, R. Chanlin, D. Blanchet, M. Pierre-Demar, K. Drak Alsibai, P. Couppe, R. Blaizot
- P 283** **La lèpre comme syndrome inflammatoire de reconstitution immune chez les patients infectés par le VIH en Guyane française**
A. Mouchard*, P. Couppe, J. Graille, R. Blaizot, C. Bertin
- P 284** **Lésions cutanéomuqueuses causées par des papillomavirus humains (PVH) sous fingolimod : une série de 14 cas**
A. Nouchi*, E. Mhanna, C. Louapre, C. Lubetzki, C. Papeix, E. Maillart, V. Pourcher
- P 285** **Développement et utilisation de TheraLEC, outil informatique d'aide à la décision thérapeutique dans la leishmaniose cutanée**
M. Rupin
- P 286** **Lupus tuberculeux en Tunisie : profil épidémiologique et thérapeutique**
N. Zaghibi*, A. Souissi, A. Toumi, M. Chaabeni, I. Chelly, F. Abbes, M. Mokni

Médecine interne

- P 287** **Scléromyxœdème associé à une gammopathie monoclonale traité par lénalidomide et dexaméthasone**
Q. Beauvillain*, F. Dessirier, F. Lombart, A. Dadban, V. Salle, P. Morel, C. Attencourt, C. Lok, G. Chaby
- P 288** **Efficacité de l'ibrutinib dans le traitement d'un xanthogranulome nécrobiotique associé à une lymphocytose B monoclonale**
A. Bozonnat*, B. Garel, B. Oulès, P. Sohier, F. Plantier, B. Deau-Fischer, N. Franck, S. Aractingi, N. Dupin
- P 289** **Évaluation d'un questionnaire de qualité de vie spécifique de l'atteinte du visage dans la sclérodermie systémique : étude de 107 patients**
M. Broly*, M.-E. Truchetet, E. Lazaro, J. Constans, J.-F. Viillard, P. Mercie, J. Seneschal, P. Duffau, M.-S. Dautre
- P 290** **Caractéristiques cliniques, immunologiques et évolutives du lupus engelure : étude de 30 cas**
D. Canu
- P 291** **Syndrome d'occlusion paroxystique du canal thoracique : une série de 6 cas**
E. Charvet*, T. Mahevas, S. Rivière, V. Panayotopoulos, N. Abisor, E. Ghrenassia, L. Arrive, A. Mekinian, O. Fain

Mardi 01 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- P 292** **Caractéristiques anatomo-cliniques des atteintes cutanées du déficit en adénosine déaminase 2 : étude de cohorte multicentrique rétrospective et revue systématique de la littérature**
F. Chasset
- P 293** **Un cas d'ulcère digital récalcitrant au cours d'une sclérodémie systémique traité par toxine botulique**
I. Costedoat
- P 294** **Caractéristiques cliniques des myosites associées aux anticorps anti-NXP 2 chez l'adulte : étude de 6 cas**
M. Cuchet*, D. Kottler, A. Dompmartin, A. Aouba
- P 295** **Prurit au cours de l'insuffisance rénale chronique : caractéristiques et facteurs associés**
N. Daadaa*, A. Souissi, B. Ben Kaab, M. H. Dougguui, M. K. Zouaghi, M. Mokni
- P 296** **Myelodysplasia cutis**
J. Delaleu
- P 297** **Vascularite cutanée à ANCA : ne pas oublier les antithyroïdiens de synthèse (propylthiouracil, PTU)**
L. Giraud
- P 298** **Phénomène de Raynaud : aspects épidémiologiques, cliniques, dermoscopiques, étiologiques et prise en charge thérapeutique chez des patients à peau noire vivant en zone tropicale**
H. Mansouri
- P 299** **Etiologie des prurits sine materia : une étude rétrospective de 197 patients**
M. Robert*, L. Misery, E. Brenaut

Thérapeutique

- P 346** **Hyperhidrose et biothérapies : analyse de 2 cas et des données de la base nationale de pharmacovigilance**
D. Abs
- P 347** **Efficacité des infiltrations intralésionnelles de méthotrexate dans le traitement du doigt de Bauer**
K. Ben Younes*, N. Litaïem, T. Becha, H. Chaker, M. Lakhal, I. Khelif, S. Rammeh, M. Jones, F. Zeglaoui
- P 348** **Xanthogranulomatoses sévères associées à une gammopathie monoclonale difficiles à traiter : intérêt des IgIV**
C. Bergqvist*, C. Bernigaud, P. Sujobert, S. Oro, C. Hotz, C. Lebre, D. Staumont-Salle, N. Ortonne, O. Chosidow
- P 349** **Vascularite induite par le sécukinumab chez une patiente traitée pour un rhumatisme psoriasique**
M. Borg*, P. Berniolles, E. Connell, J. P. Dales, P. Berbis, E. Delaporte
- P 350** **Efficacité de l'acide tranexamique intradermique dans le mélasma : une étude de 20 cas**
S. Boumaïza*, N. Litaïem, S. Gara, A. Toumi, M. Jones, F. Zeglaoui
- P 351** **Erythromélanose folliculaire de la face et du cou (erythromelanosus follicularis faciei et colli) et acide tranexamique : vers une nouvelle voie thérapeutique ?**
S. Boumaïza*, M. Jones, H. Chaker, N. Litaïem, T. Bacha, S. Rameh, F. Zeglaoui
- P 352** **Efficacité de l'intervention musicale sur le prurit : étude prospective randomisée en ouvert**
S. Demirtas*, C. Houssais, J. Tanniou, L. Misery, E. Brenaut
- P 353** **Efficacité des traitements dans le prurit cholestatique : revue systématique de la littérature avec méta-analyse**
C. Dervout*, N. Boulais, T. Barnette, E. Brenaut, L. Misery

Mardi 01 / 12 / 2020 (fin)

Programme scientifique

- P 354** **Tolérance rénale de l'association encorafénib/binimétinib dans le mélanome métastatique : étude en vie réelle**
M. Ehret*, L. Visseaux, E. Criquet, B. Walls, T. Singh, F. Grange
- P 355** **Utilisation des traitements systémiques dans la dermatite atopique de l'adulte : enquête de pratique**
A.-C. Fougerousse*, C. Jacobzone, L. Mery-Bossard, Z. Reguiat, C. Droitcourt, C. Taieb, F. Maccari et GEM ResoEczema
- P 356** **Traitement du psoriasis sévère par l'association inédite de faibles doses de méthotrexate et d'isotrétinoïne**
N.-E. Gerbaka*, G. Chidiac, E. Noujaim, G. Chalhoub, C. Skayem, C. Tabet-Nehmé, N. Ayoub
- P 357** **L'hémangiome Cyrano, dix ans d'expérience avec les bêtabloquants**
I. Kamal Benslimane
- P 358** **La photothérapie dynamique associée au bleu de méthylène pour le traitement de la leishmaniose cutanée**
K. Kandri Rody*, N. Elaattoul, S. Amal, O. Hocar
- P 359** **Acide tranexamique et mélasma : série rétrospective de 11 cas**
C. Luherne*, O. Cogrel
- P 360** **Criséofulvine : nouvelle option thérapeutique pour les dermatoses neutrophiliques ?**
S. Matar*, F. Stéphan, C. Fiani, R. Afioni, R. Tomb
- P 361** **Traitement par imiquimod topique de la blépharoptose induite par des injections de toxine botulique**
E. Noujaim
- P 362** **Gestion des toxicités cutanées sévères induites par l'immunothérapie : la place du dupilumab**
C. Pages*, F. Deilhaes, M. Tauber, S. Boulinguez, N. Meyer, V. Sibaud
- P 363** **Etude rétrospective sur le traitement combiné des chéloïdes des patients de phototype foncé par exérèse chirurgicale intrachéloïdienne et cryochirurgie de contact associées à des injections intralésionnelles de corticoïdes**
F. Philibert*, E. Amazan, G. Ferrati-Fidelin, E. Baubion
- P 364** **Traitement par rituximab dans les maladies auto-immunes dermatologiques : étude du risque infectieux**
H. Seiller
- P 365** **Traitement de l'hypomélanose en goutte : un effet inconnu de la metformine ?**
C. Skayem*, C. Tabet, N. Ayoub
- P 366** **Un cas d'hématidrose traité avec succès par du propranolol et une solution topique à base de sels d'aluminium**
K. Souaid*, C. Khayat, F. Stephan
- P 367** **Recherche de facteurs prédictifs d'efficacité et d'effets secondaires du laser CO2 fractionné**
J. Helou*, J. Korkomaz, F. Stéphan, B. Soutou
- P 368** **Acide trichloroacétique dans le traitement des ulcères de jambe : étude prospective de 7 cas**
L. Zenjari*, F. Elfatoiki, F. Hali, H. Skalli Dahbi, S. Chiheb



PROGRAMME DES SESSIONS EN DIRECT

de
10h00
à
10h30

DISCOURS

Discours d'ouverture des JDP 2020

Présentation : S. Oro, M. Samimi, P.-E. Stoebner

de
11h00
à
12h30

FLASHS POUR LA PRATIQUE

PLAIES CHRONIQUES / ANGIODERMATOLOGIE



P. Senet, M. Beylot-Barry, D. Kottler, S. Oro, M. Samimi, P.-E. Stoebner

- FL 01-1** **Orientation diagnostique devant un ulcère de jambe**
E. Tella
- FL 01-2** **Comment et pourquoi prescrire une compression veineuse en dermatologie ?**
S. Blaise
- FL 01-3** **Comment je prescris un traitement local pour une plaie aiguë ou chronique ?**
H. Maillard
- FL 01-4** **Orientation diagnostique en images devant un acrosyndrome**
J.-B. Monfort
- FL 01-5** **Comment prendre en charge un phénomène de Raynaud ?**
P. Senet
- FL 01-6** **Comment je prends en charge des engelures/pseudo engelures ?**
D. Kottler

Mercredi 02 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

de
14h15
à
15h45

TOPI2

TOP 12 DES JUNIORS



Modérateurs : S. Oro, M. Samimi, P.-E. Stoebner, M.-A. Richard, F. Caux

- TOP12 1 Une mère porteuse**
M. Lamotte
- TOP12 2 Ulcération faciale**
C. Arnal
- TOP12 3 Une brûlure pas comme les autres**
C. Mauppin
- TOP12 4 Chauve qui peut**
L. Jaume
- TOP12 5 Quand la terre s'en mêle**
A. Dangien
- TOP12 6 Trahi par ses empreintes**
C. Faucon
- TOP12 7 Les anti-épileptiques c'est fantastique**
M. Boileau
- TOP12 8 Une drôle de plaque abdominale**
C. Vuillamy
- TOP12 9 Vous avez dit mycose ?**
O. Gaudissart
- TOP12 10 L'Arlésienne**
E. Dietrich
- TOP12 11 Quand vous entendez des bruits de sabots derrière vous, ne vous attendez pas à voir un zèbre**
C. Cariou
- TOP12 12 L'homme descend du singe**
E. Borg

Nouveauté 2020

de
16h00
à
17h30

BEST OF 1

Best of des Communications Orales
Session 1

Modérateurs : M. Beylot-Barry, P. Joly, S. Oro, A. Petit, M. Samimi, P.-E. Stoebner

- CO 007 Caractérisation des auto-anticorps non spécifique de la desmogléine chez les patients atteints de pemphigus**
A. Lemieux
- CO 017 Impact d'un artefact fréquent sur la détection automatique du mélanome à partir d'images dermoscopiques : approche deep learning combinée à l'algorithme Support Vector Machine**
J. Monnier
- CO 020 Toxidermies sévères aux produits de contraste iodés : étude rétrospective française**
H. Assier
- CO 035 L'Adcitmer, un nouvel anticorps ciblant le CD56, bioconjugué à la MMAE, comme perspective thérapeutique dans le carcinome de Merkel**
T. Kervarrec

Programme scientifique

- CO 038** **Efficacité de l'infliximab dans les formes sévères d'acné : une étude rétrospective multicentrique**
C. Toussaint
- CO 045** **Hyperéosinophilie associée au traitement par dupilumab dans la dermatite atopique modérée à sévère : étude rétrospective multicentrique du GREAT**
P. Marcant
- CO 053** **Manifestations dermatologiques chez les enfants traités par biothérapie**
C. Dubois
- CO 062** **Effet de l'antibiothérapie sur l'efficacité de l'immunothérapie dans le mélanome**
F. Poizeau
- CO 70** **La tryptase médullaire un nouveau critère diagnostique de l'atteinte systémique de la mastocytose : étude multicentrique prospective**
C. Bulai Livideanu
- CO 073** **Développement d'un panel « Next Generation Sequencing » ciblé en vue d'améliorer la prise en charge des patients atteints de mélanome**
F. Jouenne

Mercredi 02 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique



PROGRAMME DES SESSIONS ENREGISTRÉES

Vidéos disponibles dès 9h00 et accessibles pendant 1 an

1/ Formation Médicale Continue

FMC 04

Du cabinet au bloc opératoire : bien opérer nos patients dans le bon environnement



Orateurs : P. Guillot, J. Lulin, T. Wiart

FMC 05

Mythes et réalités dans la prise en charge des plaies (saison 4)



Orateurs : P. Carvalho, H. Colboc, J. Fontaine, S. Meaume

FMC 06

Prédisposition au cancer pour le dermatologue : quand y penser ? comment la prendre en charge ?



Orateurs : F. Caux, S. Hadj-Rabia, E. Maubec

FMC 08

Photodermatologie de l'enfant



Orateurs : H. Adamski, A.-C. Bursztejn, E. Mahé

FMC 09

Toxidermies : imputable ou non imputable ? Quiz à propos de cas didactiques



Orateurs : H. Assier, B. Bensaid, G. Dupire

Mercredi 02 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

FMC 10

Le mélanome : l'indispensable à connaître pour un dermatologue (non oncologue !)



Orateurs : S. Dalac, B. Dréno, M.-T. Leccia, G. Quereux

FMC 13

Chirurgie dermatologique : ces régions anatomiques dont vous ne devez plus avoir peur !



Orateurs : P. Alzieu, V. Blatière, P. Guillot

FMC 14

Les maladies bulleuses auto-immunes pour ceux qui débutent



Orateurs : M. Alexandre, C. Le Roux, C. Zumelzu

FMC 19

Mélanome : le point après 9 ans de progrès fulgurants



Orateurs : B. Dréno, J.-J. Grob, P. Saiag

FMC 22

Mise en place de mon activité de télédermatologie



Orateurs : M. Bataille, N. Jouan, V. Pistorius

FMC 24

Pour une prise en charge adaptée et raisonnée en dermato-gériatrie



Orateurs : P. Carvalho, H. Colboc, S. Meaume

FMC 26

Quiz en Trichoscopie



Orateurs : C. Chiaverini, A. Kelati, P. Reygagne

Mercredi 02 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

FMC 27

Les lésions pré-cancéreuses et cancéreuses de la sphère génitale en cas cliniques



Orateurs : J.-N. Dauendorffer, S. Ly, G. Quereux

2/ Forums

FO 02

Manifestations cutanées des greffés d'organes solides



Orateurs : S. Barete, E. Ducroux, S. Guégan, J. Kanitakis, E. Laffitte, C. Lebbé

FO 03

Le GrIDIST présente : actualités en dermatologie infectieuse (non ist)



Orateurs : C. Bernigaud, R. Blaizot, O. Chosidow, C. Hua, A. Nouchi, C. Vanhaecke

FO 04

Dermatologie sur les peaux dite "noires" et de "phototype foncé"



Orateurs : E. Amazan, E. Baubion, N. Cordel, G. Ferrati-Fidélin, A. Mahé

FO 06

Le dermatologue et les autres médecines



Orateurs : L. Haddad, L. Hefez, L. Martin, D. Penso-Assathiany, A. Petit, C. Velter

FO 08

Urgences dermatologiques



Orateurs : C. Charpentier, T.-A. Duong, C. Fiani, L. Giraud

3/ Flash Asso

FLAS 01

Vitiligo

Orateurs : H. Maillard

FLAS 02

Genodermatoses

Orateurs : E. Bourrat, J. Mazereeuw-Hautier

4/ Communications orales

CO 01

Dermatoses bulleuses 1

Président de séances : C. Prost

**CO 001 Les pemphigoïdes bulleuses avec sérotype discordant (BP180 +, BP230 -) :
identification d'un phénotype clinique singulier ?**

C. Charpentier*, C. Isnard, V. Seta, G. Quéreux, C. Goulvestre, C. Lheure, N. Kramkimel, N. Franck, S. Aractingi, N. Dupin

**CO 002 Evaluation de la spécificité clinique des biomarqueurs d'activité de la pemphigoïde
bulleuse : Ac anti-BP180, Ac anti-BP230 et éosinophilie**

W. Masmoudi*, P. Joly, V. Hebert

CO 003 Lichen plan pemphigoïde avec atteinte muqueuse : étude de 12 cas

L. Combemale*, M. Alexandre, I. Sitbon, F. Pascal, I. Soued, S. Doan, F. Caux, C. Prost-Squarcioni, C. Le Roux-Villet

CO 004 Pemphigoïde mixte muco-cutanée : caractéristiques cliniques et immunologiques

R. Janela-Lapert*, M. Castel, N. Ishii, P. Courville, P. Joly, V. Hebert

CO 005 Efficacité du rituximab dans les maladies à IgA linéaire : une cohorte rétrospective

G. Font*, D. Staumont-Salle, S. Oro, V. Seta, N. Dupin, M. Richard, G. Jeudy, S. Mallet, M. Alexandre, C. Le roux-Villet, P. Joly, C. Prost-Squarcioni, S. Duvert-Lehembre, et Groupe Bulles de la Société Française de Dermatologie

**CO 006 Incidence et pronostic de la Covid-19 chez les malades atteints de maladie bulleuse
auto immune**

K. Aouar*, A. Guillibert, G. Bohelay, C. Le Roux-Villet, M. Alexandre, C. Prost-Squarcioni, P. Musette, E. Tancrede Bohin, M. Viguiier, O. Dereure, C. Picard Dahan, C. Bedane, C. Morice, S. Debarbieux, D. Jullien, M. Fenot, M. d'Incan, F. Aubin, N. Cordel, A. Mahe, J.-L. Perrot, A. Pham-Ledard, G. Jeudy, S. Oro, C. Lepelletier, N. Dupin, V. Seta, A. Finon, S. Duvert Lehembre, E. Mahe, B. Cribier, J.-L. Schmutz, I. Templier, G. Chaby, C. Abasq, G. Quereux Baumgartner, H. Maillard, I. Kupfer, M.-A. Richard, F. Le Duff, M. P. Konstantinou, N. Litrowski, M. Castel, M. Ramstein, P. Muller, E. Le Bidre, F. Caux, P. Joly et Groupe Bulles de la SFD

**CO 007 Caractérisation des auto-anticorps non spécifique de la desmogléine chez
les patients atteints de pemphigus**

A. Lemieux*, M. Maho-Vaillant, V. Hébert, L. Drouot, O. Boyer, S. Calbo, P. Joly, M.-L. Golinski,

Mercredi 02 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

CO 008 Etude du taux d'anticorps anti BPAG2, mesuré par technique ELISA, comme biomarqueur des complications gravidiques au cours de la pemphigoïde de la grossesse

J. Flament*, F. Jouen, E. Tancrède-Bohin, S. Oro, C. Picard-Dahan, M. P. Konstantinou, O. Dereure, V. Seta, G. Quereux, C. Prost, C. Bedane, S. Debarbieux, I. Bourgault-Villada, E. Delaporte, J.-P. Lacour, M.-A. Richard, A. Pham-Ledard, M. D'Incan, C. Abasq, S. Duvert-Lehembre, F. Lombart, A. Dupuy, E. Hainaut, A. Domp martin, M.-T. Leccia, P. Vabres, I. Alcaraz, C. Michel, B. Lagrange, N. Litrowski, E. Estève, L. Machet, L. Martin, P. Del Giudice, M. Fenot, T. Belmondo, F. Morin, B. Tressières, P. Joly, N. Cordel et groupe Bulles

CO 009 Influence des anticorps anti-rituximab dans le traitement des patients atteints de pemphigus

A. Lemieux*, M. Maho-Vaillant, M.-L. Golinski, V. Hébert, C. Mignard, S. Calbo, S. Candon, P. Joly

CO 02

Mélanomes 1

CO 010 L'algorithme MELAPRED apparait comme un outil clef du dépistage ciblé du mélanome

Présidents de séance : C. Robert et Ph. Saiag

N. Soufir,* au nom de Centre de Recherche sur la Peau, Melancohort, Genepredict, M. Benfodda, V. Descamps au nom de Melancohort, S. Gazal, N. Madjlessi-Ezra, M. Colomb, au nom de Oncocha, M. Baccard, A. Archimbaud, F. Renard au nom de Oncocha, C. Fite, A. Grange au nom de Oncocha, C. Levy-Sitbon au nom de Oncocha, V. Vuong, J. Jehou au nom de Oncocha, E. Arnoult-Coudoux au nom de Oncocha, A. Bachoud au nom de Oncocha, S. Massart-Manil au nom de Oncocha, C. Nicaise-Bergere au nom de Oncocha, B. Machuel au nom de Oncocha, C. Schernberg au nom de Oncocha, M.-C. Lami au nom de Oncocha, N. Basset-Seguín au nom de Melancohort, C. Lebbe au nom de Melancohort, N. Dupin au nom de Melancohort, P. Wolkenstein au nom de Melancohort, M. Bagot, P. Saiag au nom de Melancohort, S. Fraitag, A. Bensussan, E. Marinho, E. Nagore, R. Kumar, F. Grange au nom de Oncocha

CO 011 Nivolumab (NIVO) vs ipilimumab (IPI) en traitement adjuvant du mélanome de stade III/IV opéré : résultats de survie sans récurrence (SSR) et de survie globale (SG) à 4 ans de l'essai CheckMate 238

J. Weber, M. Del Vecchio, M. Mandalá, H. Gogas, A. M. Arance, S. Dalle*, C. L. Cowey, M. Schenker, J.-J. Grob, V. Chiarion-Sileni, I. Márquez-Rodas, M. O. Butler, M. Maio, M. R. Middleton, L. Del La Cruz-Merino, M. Lobo, V. De Pril, J. Larkin, P. A. Ascierto

CO 012 Étude en « vie réelle » de la tolérance du traitement adjuvant par anti-PD1 dans le mélanome stade III ou IV de résection complète

V. Calmettes*, C. Lheure, B. Oulès, N. Franck, J. Chanal, B. Garel, T. Klejtman, S. Guégan, F. Brunet-Possenti, V. Descamps, N. Dupin, S. Aractingi, N. Kramkimel

CO 013 Apport de la dermatoscopie magnifiée x 400 pour l'exploration in vivo de 207 tumeurs génitales pigmentées et comparaison avec la microscopie confocale

E. Ravní*, C. David, S. Lima, E. Cinotti, J. L. Perrot

CO 014 Caractérisation moléculaire des mélanomes primitifs muqueux

O. Beaudoux*, L. Riffaud, A. Marchal, L. Visseaux, F. Grange, A.-S. Lebre

CO 015 Line-field confocal optical coherence tomography (LC-OCT), une nouvelle technique d'imagerie cutanée non-invasive pour le diagnostic du mélanome : une série de 27 lésions mélanocytaires

J. Monnier*, J. Perez, M. Suppa, E. Cinotti, L. Tognetti, V. Berot, P. Rubegni, V. Del Marmol, J.-L. Perrot, S. Puig, J. Malvehy

CO 016 Effets indésirables tardifs des anti-PD1 : étude nationale française multicentrique prospective (MELBASE)

C. Carlet*, S. Dalle, M.-T. Leccia, L. Mortier, S. Dalac-Rat, C. Dutriaux, D. Legoupil, H. Montaudie, O. Dereure, J. De Quatrebarbes, F. Granel-Brocard, M. Le Bouar, J. Charles, F. Brunet-Possenti, B. Dreno, W. Lefevre, C. Allayous, C. Lebbe, C. Nardin

CO 017 Impact d'un artefact fréquent sur la détection automatique du mélanome à partir d'images dermoscopiques : approche deep learning combinée à l'algorithme Support Vector Machine

J. Monnier*, A. C. Foahom Gouabou, C. Gaudy-Marqueste, J.-L. Damoiseaux, J.-J. Grob, D. Merad

CO 018 Mélanome pré-greffe et transplantation d'organe : étude observationnelle multicentrique rétrospective et prospective

M. Patras*, C. Lebbe, J. Delyon, J. Kanitakis, D. Jullien, E. Ducroux

CO 03

Allergologie et Toxidermies

Président de séances : A. Du Thanh, B. Milpied

CO 019 Évolution du spectre des médicaments associés à la nécrolyse épidermique au cours du temps : étude de pharmacovigilance à partir des données de Vigibase

T. Bettuzzi*, B. Lebrun-Vignes, C. Chinchilla Portillo, L. Le Cleach, P. Maison, N. de Prost, P. Wolkenstein, S. Oro, E. Sbidian

CO 020 Toxidermies sévères aux produits de contraste iodés : étude rétrospective française

H. Assier*, A. Soria, E. Amsler, C. Bernier, B. Milpied Homs, C. Morice, F. Tetart, F. Dezoteux, M. C. Ferrier Le Bouedec, A. Barbaud, D. Staumont-Sallé et FISARD Groupe Toxidermie de la Société Française de Dermatologie

CO 021 Pronotic et mécanisme des rashes associés au mogamulizumab dans les lymphomes T avancés

D. Darbord*, A. De Masson, C. Ram-Wolff, M. Roelens, C. Cassius, H. Le Buanec, H. Moins-Teisserenc, J.-D. Bouaziz, A.-M. Cardine, S. Mourah, M. Bagot, M. Battistella

CO 022 Atteinte broncho-pulmonaire sévère au cours de la nécrolyse épidermique (syndromes de Stevens-Johnson et nécrolyse épidermique toxique)

S. Lalevee*, J. Catano, S. Oro, M. Surenaud, F. Schlemmer, I. Bendib, A. Mekontso-Dessap, S. Hue, N. De Prost

CO 023 Caractéristiques d'utilisation des huiles essentielles des patients avec un eczéma de contact prouvé aux huiles essentielles et évaluation d'une batterie huile essentielle : étude descriptive du DAC

F. Kurihara*, B. Milpied, M. C. Ferrier le Bouëdec, N. Raison Peyron, C. Morice, J. R. Manciet, H. Assier, G. Gener, F. Giordano Labadie, P. Marcant, P. Pralong, F. Tétard, C. Bernier, A. Badaoui, F. Chasset, A. Soria, E. Amsler, A. Barbaud

CO 024 Drug Reaction with Eosinophilia and Systemic Symptoms (DRESS) : série de 53 cas pédiatriques français

E. Bedouelle*, B. Ben Said, F. Tetart, B. Milpied, A. Welfringer, A. Maruani, B. Catteau, F. Dezoteux, D. Staumont-Sallé, J. Mazareeuw-Hautier, C. Abasq-Thomas, C. Chiaverini, E. Mahé, J. Delaunay, S. Mallet, B. Sterling, E. Puzenat, M. Raynal, E. Collet, C. Bernier et Groupe FISARD de la Société Française de Dermatologie, Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique, Centre de référence toxidermies sévères

CO 025 Evaluation des séquelles dans les DRESS : une série de 79 patients

B. Bensaïd*, D. Jullien

CO 026 Patch-tests aux médicaments : intérêt de la lecture tardive.

H. Assier*, S. Oro, G. Gener, O. Gaudin, M. Verlinde-Carvalho, M. Paul, O. Chosidow, P. Wolkenstein

CO 027 Rentabilité et fiabilité des tests cutanés aux médicaments réalisés sous traitement immunomodulateurs ou immunosuppresseurs

S. El Mesbahi-Alkadiri*, F. Dezoteux, B. Tedbirt, F. Tétart, D. Staumont-Sallé

Mercredi 02 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

CO 04

Carcinomes 1

Présidents de séances : N. Basset-Seguïn, D. Lebas

CO 028 Etude de phase II de l'administration de pembrolizumab (MK-3475) en monothérapie et en première ligne chez des patients présentant un carcinome épidermoïde cutané non opérable

E. Maubec*, M. Boubaya, P. Petrow, M. Beylot-Barry, N. Basset-Seguïn, L. Deschamps, J. J. Grob, B. Dréno, I. Scheer-Senyarich, C. Bloch-Queyrat, M.-T. Leccia, A. Stefan, P. Saiag, F. Grange, N. Meyer, J. de Quatrebarbes, M. Dinulescu, D. Legoupil, L. Machet, O. Dereure, O. Zehou, H. Montaudié, E. Wierzbicka-Hainaut, Y. Le Corre, S. Mansard, S. Cuegan, J.-P. Arnault, S. Dalac, F. Aubin, C. Allou, I. Lopez, S. Cherbal, A. Tibi, S. Dalac au nom de Groupe de Cancérologie cutanée, V. Levy

CO 029 Caractéristiques microscopiques des engainements tumoraux péri-nerveux dans les carcinomes épidermoïdes cutanés : impact pronostique (76 patients)

A. Halle*, J.-R. Tesson, C. Lok, C. Attencourt, G. Chaby, J.-P. Arnault

CO 030 Bourgeonnement tumoral (tumor budding) : un facteur histopronostique indépendant des carcinomes épidermoïdes cutanés

G. Karayannopoulou, E. Panteris, J. Kaniakakis,*

CO 031 Cémipimab et carcinomes épidermoïdes cutanés localement évolués ou métastatiques : premières données de vie réelle.

L. Fredeau*, C. Hober, A. Pham-Ledard, M. Boubaya, F. Herms, P. Celerier, F. Aubin, N. Beneton, M. Dinulescu, A. Jannic, N. Meyer, A.-B. Duval Modeste, L. Cesaïre, E.-M. Neidhardt, E. Archer, B. Dreño, C. Lesage, C. Berthin, N. Kramkimel, F. Grange, J. De Quatrebarbes, P. E. Stoebner, N. Poulalhon, J. P. Arnault, S. Abed, B. Bonniaud, S. Darras, V. Heidelbergberger, S. Devaux, M. Moncourier, L. Misery, S. Mansard, M. Etienne, F. Brunet-Possenti, C. Jacobzone, R. Lesbazeilles, F. Skowron, J. Sanchez, S. Catala, M. Samimi, Y. Tazi, D. Spaeth, C. Gaudy-Marqueste, O. Collard, R. Triller, M. Pracht, M. Dumas, L. Peuvrel, P. Combe, O. Lauche, P. Guillet, Y. Reguerre, I. Kupfer-Bessaguet, D. Solub, A. Schoeffler, C. Bedane, S. Dalac, L. Mortier, E. Maubec, et Groupe de cancérologie cutanée

CO 032 Carcinomes de Merkel associés aux carcinomes épidermoïdes cutanés : une tumeur d'origine kératinocytaire avec différenciation neuroendocrine secondaire

T. Kervarrec*, S. Appenzeller, Y. Le Corre, M.-L. Jullie, A. Touzé, S. Guyétant, R. Houben, D. Schrama, M. Samimi et Groupe de dermatopathologie de la SFD

CO 033 Expression de BerEP4 dans les carcinomes de Merkel : un piège diagnostique potentiel

T. Kervarrec*, M. Tallegas, S. Guyétant, M. Samimi et groupe de Dermatopathologie de la SFD

CO 034 GATA6 identifie les tumeurs de la partie supérieure du follicule pilo-sébacé

B. Oulès, L. Deschamps*, E. Frouin, M. Battistella

CO 035 L'Adcitmer, un nouvel anticorps ciblant le CD56, bioconjugué à la MMAE, comme perspective thérapeutique dans le carcinome de Merkel

C. Esnault, V. Leblond, C. Martin, A. Desgranges, C. Baltus, A. Touzé, R. Houben, D. Schrama, P. Berthon, S. Guyétant, M.-C. Viaud-Massuard, M. Samimi, T. Kervarrec,*

CO 036 Essai de phase 2 multicentrique évaluant le pembrolizumab dans la maladie de Kaposi classique ou endémique

J. Delyon*, M. Resche-Rigon, M. Renaud, J. Le Goff, S. Dalle, V. Heidelbergberger, L. Da Meda, V. Allain, L. Toullec, S. Mourah, G. Carcelain, S. Caillat-Zucman, M. Battistella, C. Lebbe

CO 05

Thérapeutique

Présidents de séances : C. Hotz, A. Petit

- CO 037 Traitement de l'hidradénite suppurée par laser Nd :Yag : étude multicentrique prospective randomisée intra-individuelle**
M. Naouri*, au nom de Groupe Laser de la SFD, A. Maruani, S. Lagrange, O. Cogrel, A. Servy, A. M. Collet Vilette, S. Fourcade, N. Gral, Y. Perrillat, R. Bousquet-Rouault, C. Maire, H. Cartier, D. Boisneau, G. Toubel, I. Ollivier, A. le Pillouer-Prost, T. Passeron et Groupe Laser
- CO 038 Efficacité de l'infliximab dans les formes sévères d'acné : une étude rétrospective multicentrique**
C. Toussaint*, M. Beylot-Barry, F. Aubin, M. Viguier, J.-L. Perrot, T. Hubiche, J.-D. Bouaziz, F. Skowron, D. Jullien
- CO 039 Impact des recommandations françaises sur les habitudes de prescription des traitements systémiques pour le psoriasis modéré à sévère**
A. P. Villani*, F. Amatore, M. Tauber, B. Guillot, M. Viguier, M. Beylot-Barry, D. Jullien et Groupe de Recherche sur le Psoriasis de la Société Française de Dermatologie
- CO 040 Macrochéilite granulomateuse : efficacité des traitements systémiques dans une série rétrospective multicentrique de 61 patients**
F. Y. Jaouen*, M.-H. Tessier au nom de GEMUB, L. Vaillant au nom de GEMUB, S. Azib-Meftah, L. Misery, N. Beneton au nom de GEMUB, E. Delaporte, A. Kaddour au nom de GEMUB, S. Oro, S. Nahon, M. Masson Regnault au nom de GEMUB, V. Sibaud au nom de GEMUB, J.-C. Fricain au nom de GEMUB, D. Bessis au nom de GEMUB, C. Girard au nom de GEMUB, M. Samimi au nom de GEMUB et GEMUB (Groupe d'Etudes de la Muqueuse Buccale)
- CO 041 Les traitements loco-régionaux des ulcères digitaux dans la sclérodémie systémique : revue de la littérature**
I. Costedoat*, M. Masson, M.-E. Truchetet, J. Seneschal
- CO 042 Incidence des réactions paradoxales chez les patients débutant un biomédicament : étude de cohorte de 9 303 patients**
P. Bataille*, R. Layese, A. Amiot, P. Claudepierre, E. Sbidian, et AP-HP/Universities/Inserm COVID-research collaboration et 'Entrepôt de Données de Santé' AP-HP consortium
- CO 043 Durées de traitement et post-traitement des traitements systémiques dans une cohorte nationale française d'enfants ayant une dermatite atopique**
E. Chambrelan, S. Barbarot, L. Bekel, F. Poizeau, E. Mahé, E. Puzenat, J. Delaunay, S. Mallet, D. Bessis, A. Maruani, J. Miquel, N. Raison-Peyron, L. Darrieux, C. Abasq, A. Phan, D.-T. Aurélie, I. Kupfer, B. Bonniaud, G. Bouzille, S. Law Ping Man, A. Dupuy, C. Droitcourt*, et Société Française de Dermatologie Pédiatrique (SFPD), et le Groupe de Recherche sur l'Eczéma Atopique de la Société Française de Dermatologie (GREAT)
- CO 044 Facteurs de risque de corticophobie au cours de la dermatite atopique**
H. Dufresne, P. Bataille, N. Bellon, S. Compain, E. Deladrière, L. Bekel, E. Sbidian, C. Bodemer, S. Hadj-Rabia,*
- CO 045 Hyperéosinophilie associée au traitement par dupilumab dans la dermatite atopique modérée à sévère : étude rétrospective multicentrique du GREAT**
P. Marcant*, P. Balayé, R. Merhi, J. Seneschal, M. Tauber, F. Jendoubi, A. Nosbaum, N. Raison-Peyron, A. Du-Thanh, A. Lasek, M.-C. Ferrier le Bouedec, F. Tetart, A. Valois, G. Lefevre, S. Barbarot, A. Soria, M. Jachiet, D. Staumont-Sallé et Groupe de Recherche sur l'Eczéma Atopique (GREAT)

Mercredi 02 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

CO 06

Dermatologie pédiatrique

Président de séances : F. Boralevi

- CO 046 Le mycosis fongoïde de l'enfant : caractéristiques cliniques, histologiques et évolutives**
A. Welfringer-Morin*, M. Barroil, S. Freitag, V. Szablewski, O. Boccara, J.-P. Lacour, C. Chiaverini, M. Bagot, C. Ram-Wolff, M.-D. Vignon-Pennamen, S. Dalle, M. D'incan, F. Amatore, M. Beylot-Barry, B. Vergier, J. Mazereeuw-Hautier, P. Joly, G. Quereux, O. Carpentier, F. Skowron, Y. Bertrand, P. Van Eeckout, V. Dekeuleneer, H. Beltraminelli, C. Nardin, H. Adamski, S. Oro, O. Dereure, C. Bodemer et groupe français d'étude des lymphomes cutanés
- CO 047 Spectre tumoral des angiomes en touffe aux hémangioendothéliomes kaposiformes, 19 cas pédiatriques**
S. Benchoukroun*, C. Chopinet-Degrugillier, H. Lerisson, E. Martin De Lassalle, C. Fievet, S. Buche, B. Catteau, C. Desvignes
- CO 048 Hémangiomes infantiles segmentaires de la face (HISF) et propranolol : évaluation à l'âge de 6 ans**
O. Letertre*, O. Boccara, S. Prey, C. Leaute-Labreze
- CO 049 Malformations capillaires multiples : Intérêt du dépistage systématique des malformations artério-veineuses du système nerveux central**
O. Boccara*, J. Mazereeuw, L. Martin, D. Bessis, T. Hubiche, C. Chiaverini, A. Domp martin, S. Mallet, J. Miquel, H. Aubert, E. Puzenat, C. Abasq, L. Gusdorf, S. Hadj-Rabia, A. Maruani et Groupe de recherche de la société française de dermatologie pédiatrique
- CO 050 Qualité de vie chez les enfants ayant une malformation capillaire de membre inférieur : données dynamiques sur 5 ans (cohorte nationale multicentrique CONAPE)**
J. Robert*, A. Marchand, J. Mazereeuw-Hautier, O. Boccara, L. Martin, C. Chiaverini, N. Beneton, P. Vabres, X. Balguerrie, P. Plantin, D. Bessis, S. Barbarot, A. Dadban, C. Droitcourt, B. Morel, S. Leducq, M. Samimi, A. Caille, A. Maruani et Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique
- CO 051 Elaboration et validation d'un questionnaire de qualité de vie spécifique pour les enfants âgés de 11 à 15 ans atteints de malformations vasculaires à flux lent**
M. Godeau*, J. Shourick, I. Dreyfus, E. Casassa, A. Bergeron, J. Malloizel, O. Boccara, H. Aubert, A. Maruani, C. Labrèze, C. Chiaverini, C. Taïeb, J. Mazereeuw-Hautier et FIMARAD
- CO 052 Intertrigo péri-alaire de l'enfant et de l'adolescent : étude descriptive prospective multicentrique d'une nouvelle entité clinique (Etude TRIGONASO)**
A. Sanchez*, E. Mahé, J. Miquel, C. Abasq, A. Phan, J. Mazereeuw-Hautier, J. Lemille, A. Maruani, B. Bonniaud, P. Plantin, S. Mallet, H. Martin, T. Hubiche, C. Chiaverini, J.-P. Lacour et Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique
- CO 053 Manifestations dermatologiques chez les enfants traités par biothérapie.**
R. Cohen-Sors, C. Dubois*, D.-D. Djeddi, A. Vanrenterghem, F. Lombart, C. Lok, G. Chaby, A. Dadban
- CO 054 Hésitation vaccinale et corticophobie dans la dermatite atopique de l'enfant : étude observationnelle unicentrique**
B. Miane*, J.-J. Grob, M.-A. Richard, C. Gaudy, S. Monestier, S. Hesse, M. Garcia, M. Aymonier, F. Amatore, G. Guichard, K. Baumstarck, V. Pauly, S. Mallet

CO 07

Mélanomes/Thérapeutique

Présidents de séances : P. Saiag, C. Gaudy-Marqueste

- CO 055 L'efficacité de l'imiquimod dans la prise en charge du mélanome de Dubreuilh in situ (lentigo malin)**
A. Khammari*, M. Dinulescu, J.-M. Nguyen, J. Cassecuel, H. Maillard, F. Le Duff, L. Machet, M. Beylot-Barry, D. Legoupil, E. Wierzbicka-Hainaut, C. Bedane, M.-T. Leccia, S. Debarbieux, N. Meyer, S. Monestier, G. Bens, M. Denis, M. Vourch, C. Bossard, B. Vergier, B. Dréno

- CO 056 Radiothérapie de basse énergie et mélanome de Dubreuilh : étude rétrospective monocentrique de 91 patients**
D. Canu*, A. Lamoureux, E. Gérard, N. Ouhabrahe, M. Beylot-Barry
- CO 057 Efficacité et tolérance du méthotrexate dans le vitiligo : étude rétrospective, monocentrique**
R. Merhi*, N. Andreu, A. Gey, F. Ballanger-Désolneux, K. Boniface, J. Seneschal
- CO 058 La cladribine améliore les manifestations cutanées, la qualité de vie dermatologique et spécifique des patients adultes avec mastocytose : étude rétrospective de 16 patients du CEREMAST**
H. Bugaut* au nom de CEREMAST, H. Maillard, C. Jacobzone, F. Le Pelletier, F. Charlotte, M. Arock au nom de CEREMAST, P. Dubreuil au nom de CEREMAST, C. Bulai Livideanu au nom de CEREMAST, O. Hermine au nom de CEREMAST, S. Barete au nom de CEREMAST
- CO 059 Apport des consultations pharmaceutiques chez des patients atteints de mélanome sous thérapies ciblées**
B. Demarez*, C. Tabele, F. Amatore, F. Correard, S. Honore, J.-J. Grob, C. Gaudy, M. A. Richard
- CO 060 GeniusVac-Mel 4, essai de phase 1 utilisant un vaccin basé sur une lignée de cellules dendritiques plasmocytoïdes dans le traitement du mélanome métastatique**
J. Charles*, L. Chaperot, D. Hannani, J. Bruder Costa, I. Templier, S. Trabelsi, H. Gil, A. Moisan, V. Persoons, H. Hegelhofer, E. Schir, J.-L. Quesada, C. Mendoza, S. Mouret, C. Aspor, O. Manches, P. G. Coulie, A. Khammari, B. Dreno, M. T. Leccia, J. Plumas
- CO 061 Impact de l'immunothérapie sur l'efficacité de la dacarbazine dans le mélanome métastatique.**
S. Bouchereau*, L. Chaplain, M. Fort, A. Beauchet, T. Sidibé, M. Chapalain, L. Gonzalez-Lara, C. Longvert, A. Blom, I. Aouidad, P. Saiag, E. Funck-Brentano
- CO 062 Effet de l'antibiothérapie sur l'efficacité de l'immunothérapie dans le mélanome**
F. Poizeau*, F. Balusson, S. Kerbrat, M. Dinulescu, D. Russo, L. Boussebart, T. Lesimple, M. Pracht, E. Oger, A. Dupuy
- CO 063 L'héliodermie autour du mélanome primitif comme marqueur clinique prédictif de réponse aux anti-PD-1**
D. Russo*, F. Poizeau, M. Dinulescu, R. Baggio, C. Orion, C. Soethoudt, C. Saillard, S. Law Ping Man, T. Lesimple, M. Pracht, A. Dupuy, L. Boussebart

CO 08

Médecine interne

Président de séances : E. Brenaut, M. Jachiet

- CO 064 L'atteinte du tronc et la peau d'orange sont des facteurs de mauvais pronostic dans la fasciite à éosinophiles : une étude de cohorte multicentrique rétrospective de 119 patients**
E. Zuelgaray, S. Chevret, M. Jachiet, P. Cacoub, F. Chasset, S. Barete, C. Frances, F. Cordoliani, V. Pallure, E. Brenaut, J.-E. Kahn, D. Bessis, M. Bagot, D. Sène, J.-D. Bouaziz* et EMSED (Etude des Maladies Systémiques en Dermatologie, Société Française de Dermatologie)
- CO 065 Les morphées généralisées isomorphiques et symétriques sont associées à des caractéristiques cliniques distinctes : étude rétrospective multicentrique**
A. Braud*, A. Mahé, C. Michel, B. Cribier, D. Lipsker, C. Lenormand
- CO 066 Activation endothéliale associée aux ANCA IgA au cours des lésions de lésions acrales pendant l'épidémie de COVID 19**
L. Frumholtz*, J.-D. Bouaziz, M. Battistella, D. Bengoufa, J. Hadjadj, L. Jaume, N. Gendron, O. Schwartz, N. Yatim, H. Bachelez, M. Bagot, F. Rieux-Laucat, J. Le Goff, D. Smadja, C. Cassius

Mercredi 02 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- CO 067 Pseudo-engelures associées à la Covid-19 : interféronopathie de type 1 et microvasculopathie**
T. Hubiche*, N. Cardot-Leccia, F. Le Duff, B. Seitz-Polski, P. Giordana, C. Chiaverini, V. Giordanengo, G. Confrier, V. Raimondi, O. Bausset, Z. Adjtoutah, M. Garnier, F. Burel-Vandenbos, B. Dadone-Montaudié, V. Fassbender, A. Palladini, J. Courjon, V. Mondain, J. Contenti, J. Dellamonica, G. Leftheriotis, T. Passeron
- CO 068 Effet fondateur tunisien du syndrome H et de la maladie de Rosai-Dorfman : 7 patients appartenant à 3 familles tunisiennes non apparentées**
H. Chouk, M. Ben Rejeb*, H. El Mabrouk, N. Ghariani, R. Gammoudi, S. Najar, M. Denguezli, A. Saad, L. Bousofara, D. Hmida
- CO 069 Déficit persistant des cellules MAIT au cours de la dermatomyosite**
C. Cassis*, au nom de EMSED (étude des maladies systémiques en dermatologie), M. Branchtein, M. Battistella, C. Lepelletier, M. Jachiet, A. De Masson, L. Frulholtz, F. Chasset au nom de EMSED (étude des maladies systémiques en dermatologie), Z. Amoura, A. Mathian, J.-B. Monfort, C. Bachmeyer, F. Cordoliani, D. Bengoufa, A. Bensussan, M. Bagot, H. Le Buanec, J.-D. Bouaziz, au nom de EMSED (étude des maladies systémiques en dermatologie)
- CO 070 La tryptase médullaire un nouveau critère diagnostique de l'atteinte systémique de la mastocytose : étude multicentrique prospective**
C. Bulai Livideanu*, B. Lepage, P. A. Apoil, E. Delabesse, M. Freire Severino, C. Laurent, S. Evrard, E. Tournier, Y. Degboé, C. Mailhol, F. Jendoubi, K. Polomat, J. Rossignol, O. Hermine, S. Barete, M. Beylot-Barry, G. L. Damaj, C. Paul
- CO 071 Implication de la voie de signalisation Hedgehog dans les mastocytoses**
L. Polivka, *, V. Parietti, E. Soucie, E. Bayard, D. Canioni, S. Fraitag, L. Lhermitte, M. Tissandier, J. Rossignol, N. Cagnard, B. Bader-Meunier, M. Arock, S. Hadj-Rabia, P. Dubreuil, C. Bodemer, O. Hermine, L. Maouche-Chrétien
- CO 072 Fréquence et caractéristiques du prurit chez les patients présentant une gammopathie monoclonale : une étude cas-témoins**
C. Devergne*, F. Poizeau, H. Kerspern, J.-R. Eveillard, L. Misery, J.-L. Carré, C. Ianotto, E. Brenaut
- # CO 09
- Mélanomes 2**
- Président de séances : H. Montaudié
- CO 073 Développement d'un panel « Next Generation Sequencing » ciblé en vue d'améliorer la prise en charge des patients atteints de mélanome**
F. Jouenne, *, B. Louveau, P. Têtu, A. Sadoux, A. Gruber, E. Lopes, J. Delyon, K. Serror, O. Marco, L. Da Meda, A. Ndiaye, A. Lermine, N. Dumaz, M. Battistella, B. Baroudjian, C. Lebbe, S. Mourah
- CO 074 L'indice de masse corporelle est-il réellement prédictif des résultats des thérapies systémiques dans le mélanome métastatique? étude multicentrique de la cohorte française MelBase**
Y. Di Filippo*, S. Dalle, L. Mortier, C. Dutriaux, S. Dalac, M.-T. Leccia, D. Legoupil, P. Saiag, F. Brunet-Possenti, J.-P. Arnault, E. Maubec, F. Granel-Brocard, J. De Quatrebarbes, F. Aubin, T. Lesimple, P. Stoebner, A. Dupuy, A.-R. Stephan, J.-J. Grob, C. Allayous, W. Lefevre, O. Dereure, C. Lebbé, H. Montaudié et Melbase, Groupe de Cancérologie Cutanée
- CO 075 TIL en adjuvant chez des patients au stade III du mélanome avec un seul ganglion envahi. Etude multicentrique de phase III**
A. Khammari*, J.-M. Nguyen, M.-T. Leccia, B. Guillot, S. Saiagh, M.-C. Pandolfino, C. Frénard, A. Chiffolleau, G. Quereux-Baumgartner, N. Labarrière, B. Dréno
- CO 076 Risque infectieux sous inhibiteur du checkpoint : une série de 10 cas et mise en place d'une stratégie de prévention**
G. Font*, F. Vuotto, E. Desmedt, K. Faure, L. Mortier
- CO 077 Etude pharmacocinétique/pharmacodynamique du dabrafénib et du tramétinib chez des patients atteints de mélanome métastatique muté BRAF**
D. Balakirouchenane*, S. Guégan, A. Jouinot, H. Valentine, O. Zehou, N. Kramkimel, C. Lheure, N. Franck, E. Maubec, N. Dupin, S. Aractingi, B. Blanchet

- CO 078 Facteurs pronostiques et prédictifs associés au traitement par nivolumab et ipilimumab chez les patients présentant un mélanome métastatique**
P. Tetu*, B. Baroudjian, J. Delyon, N. Basset-Seguïn, C. Allayous, B. Oriano, C. Lebbé
- CO 079 Effets protecteurs des anti-PD1 sur les métastases cérébrales dans le mélanome avancé**
M. Marcaillou*, C. Linder, L. Chaltiel, V. Sibaud, C. Pagès, A. Modesto, C. Chira, C. Dalmasso, S. Boulinguez, C. Bedane, N. Meyer
- CO 080 Evolution du profil au diagnostic des patients atteints de mélanome de la base nationale RIC-Mel**
E. Varey*, J.-M. Nguyen, S. Dalle, A. Dupuy, H. Montaudié, C. Lesage, L. Mortier, F. Skowron, P. Celerier, M.-T. Leccia, S. Dalac-Rat, E. Maubec, N. Meyer, P. Combemale, B. Crickx, O. Zehou, C. Dutriaux, A. Khammari, C. Lebbé, B. Dréno au nom de Réseau RIC-Mel
- CO 081 Estimation de la survie sans traitement (SST) sur un suivi prolongé chez les patients (pts) atteints de mélanome avancé (MEL) traités par inhibiteurs du point de contrôle immunitaire (CPI): suivi à 5 ans de la CheckMate 067**
M. M. Regan, C. Mantia, L. Werner, A. A. Tarhini, S. Rao, A. Moshyk, C. Ritchings, J. I. Rizzo, M. B. Atkins, J.-J. Grob*, D. F. McDermott

Jeudi 03 / 12 / 2020**Programme scientifique**

PROGRAMME DES SESSIONS EN DIRECT

de
9h00
à
10h30

HT

HOT TOPICS



Modérateurs : S. Oro, M. Samimi, P.-E. Stoebner, M. Beylot-Barry, P. Senet

- HT 1** **Les anti-Jak en dermatologie**
J. Sèneschal
- HT 2** **Hydroxychloroquine et autres antipaludéens de synthèse en dermatologie : nouveautés 2020**
F. Chasset
- HT 3** **Quelles manifestations cutanées sont liées au COVID ?**
L. Le Cleach
- HT 4** **Nouvelles recommandations européennes 2020 pour la prise en charge des infections gonococciques**
S. Fouéré
- HT 5** **Les traitements adjuvants dans le mélanome : où en sommes-nous ?**
C. Lebbé
- HT 6** **CHRONORECO "Les recommandations pour votre patient en 1 minute chrono"**
S. Barbarot

de
11h00
à
11h30

SP 1 - PLENIERE

La précarité et les problématiques en termes d'accès aux soins

F.-X. Emmanuelli, M. Beylot-Barry

de
11h30
à
12h00

SP 2 - PLENIERE

Dermatoses aiguës graves : 50 ans d'expérience

O. Chosidow, S. Oro

de
12h15
à
14h00

AG FFFCEDV

<https://us02web.zoom.us/j/82360574644?pwd=SEU5aXBrQlRlMm5Cd29CRVBjbnphdz09>

Mot de passe : 381975

de
14h15
à
15h45

FL 02 - FLASHS POUR LA PRATIQUE

BIOThERAPIES IMMUNOSUPPRESSEURS



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

Modérateurs : M. Viguier, V. Descamps, S. Oro, M. Samimi, P.-E. Stoebner, M. Beylot-Barry

- FL 02-1** **Comment initier un traitement par MTX en ville ?**
N. Beneton
- FL 02-2** **Quelle politique vaccinale chez les patients sous immunosuppresseurs en dermatologie ?**
V. Descamps
- FL 02-3** **Concevoir sous immunosuppresseurs**
M. Beylot-Barry
- FL 02-4** **Particularités chez l'enfant des traitements par immunosuppresseurs et par biothérapie**
A.-C. Bursztejn
- FL 02-5** **Que peut-on raisonnablement attendre des anti JAK en dermatologie ?**
M. Viguier
- FL 02-7** **Y a t'il encore une place pour la ciclosporine de dermatologie ?**
C. Paul

Nouveauté 2020

de
16h00
à
17h30

BEST OF 2

Best of des Communications Orales Session 2



VOTE AU COURS
DE LA SESSION



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

Modérateurs : M. Jachiet, P. Joly, S. Oro, M. Samimi, P.-E. Stoebner

- CO089** **Diversité des lymphocytes T auxiliaires et réponse au dupilumab des patients atteints de dermatite atopique**
M. Jachiet
- CO096** **Pas de sur-risque de forme grave de COVID19 chez les patients sous traitement systémique ou biologique pour du psoriasis**
A.-C. Fougerousse
- CO107** **Des marges chirurgicales « étroites » n'ont pas d'impact sur le pronostic dans le carcinome de Merkel : étude rétrospective multicentrique**
F. Jaouen
- CO110** **Efficacité d'une forte dose d'ivermectine et d'une dose unique de moxidectine dans un modèle porcin de gale**
C. Gary
- CO116** **Ceftriaxone versus benzylpénicilline pour le traitement de la neurosyphilis précoce : une étude rétrospective multicentrique française**
T. Bettuzzi
- CO 122** **Rôle des isotypes de sous-classes d'IgG anti-desmogléine 3 dans la survenue de rechutes ou le maintien d'une rémission chez les patients atteints de pemphigus vulgaire traités par le rituximab**
M.-L. Golinski
- CO127** **L'étude transcriptomique par mRNA sequencing des lésions cutanées de GVH chronique à type de lichen plan et de morphee identifie TREM1 comme cible thérapeutique dans le lichen plan**
A. Calugareanu

Jeudi 03 / 12 / 2020 (suite)**Programme scientifique**

- CO135** Efficacité et tolérance à long terme du lénalidomide dans le traitement du lupus érythémateux cutané : étude rétrospective multicentrique de 40 patients
F. Chasset
- CO138** ICOS est fortement exprimé dans les lymphomes T cutanés épidermotropes et son ciblage permet l'inhibition des cellules tumorales
F. Amatore
- CO153** Hyperkératose diffuse, atteinte cornéenne et parodontale due à une mutation dans NLRP1. Efficacité du traitement par anakinra
M.-E. Marniquet



PROGRAMME DES SESSIONS ENREGISTRÉES

Vidéos disponibles dès 9h00 et accessibles pendant 1 an

Sessions interactives réalisées avec le soutien des laboratoires NOVARTIS

1/ Formation Médicale Continue

FMC 28

Cas cliniques de Dermatologie et Médecine interne



Orateurs : E. Delaporte, M.-S. Doutre, A. Fauconneau

FMC 29

Nos meilleurs cas cliniques de dermatologie pédiatrique : dermatose infectieuse ou inflammatoire?



Coordinateur : S. Barbarot

Orateurs : H. Aubert, T. Hubiche, J. Miquel

FMC 35

Maîtriser l'échographie en dermatologie



Orateurs : J.-P. Arnault, L. Machet, M. Thomas

FMC 36

La dermatite atopique : au-delà de l'eczéma (nouveaux concepts, le point de vue du patient, nouvelles options thérapeutiques)



Orateurs : C. Abasq-Thomas, J. Fluhr, L. Misery

FMC 41

Nouveautés en matière de Toxidermies



Orateurs : C. Bernier, B. Milpied, A. Soria

Jeudi 03 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

FMC 45

Quelle place pour le Dermatologue libéral dans la prise en charge des lymphomes cutanés ?

Orateurs : M. Beylot-Barry, M. D'Incan, S. Oro

FMC 49

Les dermatoses inflammatoires : cas cliniques interactifs

Orateurs : A. Lasek, D. Lebas, P. Modiano

FMC 50

Quoi de neuf dans la pathologie mastocytaire chez l'adulte en 2020 pour la filière MaRIH ?

Orateurs : S. Barete, C. Bulai Livideanu

FMC 51

L'ongle sous la loupe

Coordinateur : B. Richert

Orateurs : M. Caucanas, F. Dehavay, I. Zarea

FMC 53

N'ayez pas peur des systémiques dans la dermatite atopique !

Coordinateur : D. Staumont-Sallé

Orateurs : C. Goujon-Henry, A. Nosbaum, M. Tauber

FMC 57

Prise en charge de la neurofibromatose 1 en libéral : du conseil génétique aux complications

Coordinateur : P. Wolkenstein

Orateurs : B. Hébrard, A. Jannic

FMC 61

Lymphomes cutanés : cas cliniques interactifs pour la pratique

Orateurs : M. Bagot, M. Battistella, C. Ram-Wolff

FMC 63

Prurit : comment sortir du piège ?



Orateurs : E. Brenaut, J. Fluhr, C. Le Gall-Ianotto, L. Misery

2/ Forums

FO 09

Le gridist présente : actualités en infections sexuellement transmissibles



Orateurs : A. Bertolotti, S. Fouéré, F. Herms, Ndeindo Ndeikoundam, A. Sanchez

FO 10

Session interactive de cancérologie cutanée



Orateurs : B. Baroudjan, N. Basset-Seguain, J. Delyon, F. Herms, C. Lebbé, P. Tetu

FO 12

Hidradénite suppurée : comment utiliser les recommandations de la SFD pour la prise en charge de nos patients



Orateurs : S. Amico, C. Balland, S. Buche, M. Delage-Toriel, C. Hotz, A. Nassif, M.-A. Richard, O. Joint-Iambert

FO 13

La photothérapie dynamique topique en dermatologie



Orateurs : H. Abirached, C. Bédane, M. Creusot, S. Mordon, C. Vicentini

FO 15

Particularités sémiologiques des dermatoses sur peau noire



Orateurs : M. Diallo, P. Diousse, A. Kelifé, F. Ly

Jeudi 03 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

3/ Flash Asso

FLAS 03

Psoriasis

Orateur : D. Jullien

FLAS 04

Verneuil

Orateur : M.-A. Richard

4/ Communications orales

CO 10

Dermatoses inflammatoires 1

Président de séances : J. Sèneschal

- CO 082** **La ciguatoxine-2 du Pacifique et la brévétaxine-1 entraînent la sensibilisation de récepteurs sensoriels impliqués dans le prurit**
O. Pierre*, M. Fouchard, N. Le Goux, P. Buscaglia, R. Leschiera, O. Mignen, L. Misery, R. Le Garrec
- CO 083** **Evaluation des scores objectifs du vitiligo : VASI, Face-VASI et VES à partir de clichés photographiques standardisés de patients atteints de vitiligo**
R. Merhi*, D. Canu, T. Barnetche, N. Andreu, E. Duchez, S. Rasolofo-Andriamiasy, A. Gey, A. Taieb, J. Seneschal
- CO 084** **VITAC : étude multicentrique randomisée évaluant l'efficacité du tacrolimus pommade 0,1 % versus placebo dans le vitiligo non-segmentaire du visage de l'adulte**
A. Duplaine*, N. Andreu, H. Maillard, C. Droitcourt, T. Passeron, J. Seneschal, K. Ezzedine
- CO 085** **Efficacité et tolérance du tralokinumab en monothérapie chez les patients adultes atteints de dermatite atopique modérée à sévère : résultats de deux essais de phase 3 (ECZTRA 1 et ECZTRA 2)**
A. Nosbaum*, E. Simpson, A. Wollenberg, J.-P. Lacour
- CO 086** **Efficacité et tolérance du baricitinib (bari) associé à des corticostéroïdes topiques dans la dermatite atopique (DA) modérée à sévère chez les patients en échec, intolérants ou contre-indiqués à la ciclosporine (CsA) : phase 3 vs placebo BREEZE-AD4**
T. Bieber, K. Reich, C. Paul, Y. Tsunemi, M. Augustin, J.-P. Lacour*, P.-D. Ghislain, Y. Dutronc, R. Liao, M. Camalo, D. Brinker, A. M. Delozier, E. Meskimen, K. Eyerich
- CO 087** **Troubles du sommeil chez les patients ayant une dermatite atopique : intérêt de l'actimétrie et d'une application smartphone**
M. Jachiet*, S. Bieuvelet, A. L. Argoud, M. Vallée, S. Zinai, F. X. Lejeune, D. Leger, J.-D. Bouaziz, M. Elbaz, M. Bagot
- CO 088** **Étude prospective monocentrique évaluant la fréquence, les caractéristiques cliniques et l'impact sur la qualité de vie de l'atteinte génitale de la dermatite atopique (étude GENIAD) : analyse intermédiaire à 6 mois**
M. Sarrazin*, F. Dezoteux, A. Moreau, S. Azib, D. Staumont-Sallé

CO 089 Diversité des lymphocytes T auxiliaires et réponse au dupilumab des patients atteints de dermatite atopique

C. Trichot, L. Fauchoux, L. Karpf, M. Grandclaudeon, L. Pattarini, M. Bagot, T. Mahévas, M. Jachiet*, A. Saussine, J.-D. Bouaziz, V. Soumelis,

CO 090 Analyse des patients non-répondeurs au dupilumab traités pour une dermatite atopique en vie réelle

C. Linder*, J. Shourick, A. T. Touhouche, F. Giordano-Labadie, M. Severino-Freire, C. Borjesson, C. Richet, M.-C. Marguery, M. Tauber, C. Paul

CO 11

Maladies infectieuses 1

Présidents de séances : C. Lenormand, E. Caumes

CO 091 Lésions acrales à type d'engelures et COVID-19 : étude immunohistopathologique de 17 cas.

J. Kanitakis*, C. Lesort, M. Danset, D. Jullien

CO 092 Covid-19 et épidémie de pseudo-engelures : y a-t-il un lien ?

C. Lesort*, J. Kanitakis, M. Danset, D. Jullien

CO 093 Engelures et infection Covid-19 : aucune preuve histologique et sérologique de lien de causalité chez 33 patients

V. Hebert*, A.-B. Duval-Modeste, V. Lemée, O. Boyer, P. Joly

CO 094 La majorité des engelures observées durant l'épidémie de COVID-19 ne semblent pas dues à l'infection par le SRAS-Cov-2

L. Le Cleach*, au nom de Société Française de Dermatologie, L. Dousset, H. Assier, S. Fourati, S. Barbarot, C. Boulard, C. Bourseau Quetier, L. Cambon, C. Cazanave, A. Colin, E. Kostrzewa, C. Lesort, A. Levy Roy, F. Lombart, J. Marco-Bonnet, J. B. Monfort, M. Samimi, M. Tardieu, P. Wolkenstein, E. Sbidian, M. Beylot-Barry et Société Française de Dermatologie

CO 095 Acrosyndromes aigus pédiatriques au cours de l'épidémie de Covid-19 : étude des caractéristiques de la cellule familiale

T. Hubiche*, A. Phan, S. Leducq, J. Rapp, L. Fertitta, H. Aubert, S. Barbarot, C. Chiaverini, B. Giraudeau, A. Labarelle, C. Mc Craig, L. Martin, L. Monitor, I. Nicol, M. Piram, M. Bissuel, A. Bellissen, A. Lasek, S. Mallet, P. Vabres, A. Maruani au nom de Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique et Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique

CO 096 Pas de sur-risque de forme grave de COVID19 chez les patients sous traitement systémique ou biologique pour du psoriasis

A.-C. Fougousse*, M. Perrussel, P.-A. Bécherel, E. Begon, V. Pallure, I. Zaraa, G. Chaby, J. Parier, M. Kemula, L. Mery-Bossard, C. Poreaux, C. Taieb, F. Maccari, Z. Reguiai et Gem Resopso

CO 097 Infection à SARS-CoV-2 et biomédicaments : étude multicentrique française de 7 808 patients

P. Bataille*, A. Amiot, P. Claudepierre, N. Paris, A. Neuraz, I. Lerner, N. Garcelon, B. Rance, O. Grisel, T. Moreau, M. Berneaux, E. Audureau, E. Sbidian, et AP-HP/Universities/Inserm COVID- research collaboration et 'Entrepôt de Données de Santé' AP-HP consortium

CO 098 Facteurs de risque de pneumocystose chez les patients traités par inhibiteurs de checkpoint immunitaire et corticostéroïdes

B. Demarez*, F. Amatore, N. Malissen, C. Gaudy, J.-J. Grob, M.-A. Richard

CO 099 Risque infectieux à fort impact des nouvelles thérapeutiques immunomodulatrices dans le psoriasis. Etude de cohorte de 48 476 patients à partir des données du SNDS

L. Penso*, R. Dray-Spira, A. Weill, M. Zureik, E. Sbidian

Jeudi 03 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

CO 12

Carcinomes 2

Présidents de séances : P. Bahadoran, C. Lenormand

- CO 100 AcSé Nivolumab : résultats préliminaires pour le carcinome trichoblastique**
E. Toulemonde*, A. Marabelle, A. Fléchon, S. Chevret, C. Simon, M. Beylot-Barry, L. Mortier
- CO 101 AcSé Nivolumab : résultats préliminaires pour le carcinome baso-cellulaire avancé**
M. Veron*, A. Marabelle, J.-J. Grob, H. Abi Rached, S. Chevret, C. Simon, L. Mortier
- CO 102 Les effets de la réduction de la posologie ou du retard du sonidégib sur les carcinomes basocellulaires localement avancés : données à 42 mois, issues de BOLT**
J.-J. Grob*
- CO 103 Facteurs psycho-sociaux associés au délai diagnostique dans les carcinomes basocellulaires avancés : étude pilote prospective**
C. Garrouteigt, G. Broc, A. Legrand, B. Quintard, M. Beylot-Barry,*
- CO 104 Facteurs prédictifs de non réponse au vismodégib dans les carcinomes basocellulaire localement avancés**
H. Marescassier*, L. Dousset, E. Hainaut, C. Bedane, L. Vaillant, P. Celerier, M. Beylot-Barry, M. Masson Regnault
- CO 105 Place de la microscopie confocale ex vivo dans la chirurgie de Mohs des carcinomes basocellulaires : étude de faisabilité**
B. Bergeret*, F. Habib, F. Masset, P. Roger, B. Ovtchinnikoff, P.-E. Stoebner
- CO 106 Intérêt de l'analyse pré-opératoire de lésions suspectes de CBC par microscopie confocale ex vivo**
B. Bergeret*, F. Masset, P. Roger, F. Habib, B. Ovtchinnikoff, P.-E. Stoebner
- CO 107 Des marges chirurgicales « étroites » n'ont pas d'impact sur le pronostic dans le carcinome de Merkel : étude rétrospective multicentrique**
F. Y. Jaouen*, T. Kervarrec, A. Caille, Y. Le Corre, B. Dreno, E. Esteve, E. Wierzbicka-Hainaut, H. Maillard, M. Dinulescu, A. Blom, P. Saiag, M. Samimi
- CO 108 Évaluation du traitement par radiothérapie exclusive du carcinome de Merkel au stade localisé : étude rétrospective sur 53 patients**
M. Dubois*, H. Abi Rached, A. Escande, F. Dezoteux, F. Darloy, A. Jouin, M. Kyheng, J. Labreuche, X. Mirabel, L. Mortier

CO 13

Maladies infectieuses 2

Présidents de séances : A. Bertolotti, O. Chosidow

- CO 109 Fasciites nécrosantes abdomino-périnéales (gangrènes de Fournier) : étude rétrospective monocentrique de 52 patients incluant la recherche d'une porte d'entrée à moyen terme**
M. Mongereau*, C. Hua, B. Hersant, R. Bosc, P. L. Woerther, C. Champy, N. De Angelis, F. Tomberli, N. De Prost, O. Chosidow
- CO 110 Efficacité d'une forte dose d'ivermectine et d'une dose unique de moxidectine dans un modèle porcin de gale**
C. Gary*, A. Briand, A. Lespine, L. S. Aho, A. Jannic, J. Rousseau, L. Foucher, T. Lilin, F. Botterel, O. Chosidow, J. Guillot, C. Bernigaud
- CO 111 Manifestations cutanées au cours l'épidémie de COVID-19 : Etude Covid-Skin de la Société Française de Dermatologie**
R. Guelimi, R. Salle*, L. Dousset, H. Assier, S. Fourati, S. Barbarot, C. Boulard, C. Bourseau Quetier, L. Cambon, C. Cazenave, A. Colin, E. Kostrzewa, C. Lesort, A. Levy Roy, F. Lombart, J. Marco-Bonnet, J.-B. Monfort, M. Samimi, M. Tardieu, E. Sbidian, P. Wolkenstein, L. Le Cleach, M. Beylot-Bary au nom de Société Française de Dermatologie

Jeudi 03 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- CO 112** **Caractères épidémiologiques cliniques et thérapeutiques des infections à *Mycoplasma genitalium* dans un centre parisien**
C. Brin*, N. Godefroy, A. Simon, J. Robert, C. Bebear, R. Agher, G. Monsel, R. Palich, E. Caumes
- CO 113** **Etude observationnelle sur l'impact de la prophylaxie pré-exposition de l'infection par le VIH (PrEP) sur les infections sexuellement transmissibles**
M. Colas, C. Vanhaecke, C. Courtieu, D. Lambert, T. Lihoreau, C. Merle, A. R. Guerre-Schmidt, I. Ginet-Mermet, M. Viguier, F. Pelletier, F. Aubin,*
- CO 114** **Caractéristiques des syphilis tardives : une étude de population**
J. Delaleu*, J.-N. Dauendorffer, J.-B. Louison, M. Bagot, S. Fouéré
- CO 115** **Prévalence élevée de la syphilis chez les femmes enceintes, les mineurs et les patients précaires : étude transversale à l'île de la Réunion de 2017 à 2020**
A. Delfosse, N. Bouscaren, N. Dupin, J. Jaubert, C. Saint-Pastou, R. Manquin, P. Poubeau, P. Gerardin, A. Bertolotti,*
- CO 116** **Ceftriaxone versus benzylpénicilline pour le traitement de la neurosyphilis précoce : une étude rétrospective multicentrique française**
T. Bettuzzi*, A. Jourdes, O. Robineau, I. Alcaraz, V. Manda, J. M. Molina, M. Mehlen, C. Cazanave, P. Tattevin, S. Mensi, B. Terrier, A. Régent, J. Ghosn, C. Woerther, G. Martin-Blondel, N. Dupin
- CO 117** **Surveillance de la résistance génomique aux antibiotiques de *Treponema pallidum* subs *pallidum* des cas de syphilis précoce en France**
A. Sanchez*, C. Mayslich, I. Malet, P.-A. Grange, M. Janier, J. Saule, P. Martinet, J.-L. Robert, D. Moulene, F. Truchetet, A.-L. Pinault, A. Vermersch-Langlin, N. Benhaddou, J. Chanal, N. Dupin

CO 14

Dermatoses bulleuses 2

Présidents de séances : C. Bédane, S. Duvert

- CO 118** **Pemphigoïdes bulleuses associées aux antiPD-1/PDL-1 : étude nationale de 85 cas**
C. Juzot*, V. Sibaud, F. Amatore, S. Mansard, V. Seta, G. Jeudy, A. Pham-Ledard, M. Benzaquen, M. Dinulescu, Y. Le Corre, C. Lesage, M. Viguier, B. Baroudjian, C.-J. Clerc, E. Funck-Brentano, D. Giaccherio, L. Mortier, L. Peuvrel, L. Machet, S. Duvert-Lehembre, A. Viarnaud, C. Joachim, C. Bara, E. Baubion, B. Bergeret, F. Brunet-Possenti, S. Debarbieux, V. Hébert, M.-P. Konstantinou, A. Marzouki-Zerouali, J. Moreau-Huguen, C. Phan, I. Templier, P. Celerier, F. Aubin, P. Modiano, A. Poinas, M.-A. Vibet, B. Dréno, G. Quéreux
- CO 119** **Comparaison de l'évolution de la qualité de vie sous traitement des patients atteints de pemphigoïde bulleuse, pemphigoïde cicatricielle ou pemphigus**
E. Huard*, A. Gillibert, L. Ferries, M. Alexandre, S. Duvert-Lehembre, C. Corbaux, C. Prost-Squarcioni, F. Caux, E. Delaporte, N. Litrowski, C. Boulard, P. Joly, V. Hebert
- CO 120** **Mortalité dans la pemphigoïde bulleuse : méta-analyse combinant données individuelles et agrégées**
B. Tedbirt*, A. Gillibert, C. Massonnaud, P. Joly
- CO 121** **Pemphigoïde bulleuse et gliptine : analyse rétrospective monocentrique d'une série de 40 patients**
M. Prugnit-Rouanet*, S. Delauménie, A. Couraud, R. Jacques, C. Bédane et Service de Dermatologie et Vénérologie, Dupuytren, CHU Limoges
- CO 122** **Rôle des isotypes de sous-classes d'IgG anti-desmogléine 3 dans la survenue de rechutes ou le maintien d'une rémission chez les patients atteints de pemphigus vulgaire traités par le rituximab**
M.-L. Golinski*, A. Lemieux, M. Barry, M. Maho-Vaillant, L. Drouot, M. Petit, M. Hertl, S. Candon, O. Boyer, S. Calbo, P. Joly, V. Hebert
- CO 123** **Œsophagites atypiques sténosantes : les dermatologues à l'aide des gastroentérologues**
S. Oumrani*, V. Seta, E. Abouali, A. Belle, A. Berson, M. Dhooge, R. Coriat, S. Chaussade, N. Dupin, M. Barret

Jeudi 03 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- CO 124 Les épidermolyses bulleuses jonctionnelles par mutations des intégrines $\alpha 6\beta 4$: série multicentrique**
J. Bonigen*, C. Chiaverini, M. El Hachem, S. Leclerc-Mercier, J.-M. Rosenthal, A.-C. Bursztejn, S. Hadj-Rabia, C. Bodemer
- CO 125 Signatures mutationnelles des carcinomes épidermoïdes cutanés survenant chez les patients atteints d'épidermolyse bulleuse dystrophique récessive**
H. Rago*, M. Titeux, C. Barbieux, S. Gaucher, S. Hanein, M. Battistella, R. Boudan, E. Bourrat, A. Hovnanian
- CO 126 Intérêt du thalidomide en traitement continu des érythèmes polymorphes chroniques**
C. Roux*, E. Sbidian, J.-D. Bouaziz, D. Kottler, P. Joly, C. Prost, M. Samimi, J. Seneschal, N. Dupin, C. Girard, L. Le Cléach, S. Oro

CO 15

Dermatoses inflammatoires 2

Présidents de séances : M. Viguier, D. Jullien

- CO 127 L'étude transcriptomique par mRNA sequencing des lésions cutanées de GVH chronique à type de lichen plan et de morphée identifie TREM1 comme cible thérapeutique dans le lichen plan**
H. Zouali, J. Lemasson, A. Calugareanu*, C. Battail, D. Michonneau, H. Le Buanec, C. Cassius, M. Robin, F. Sicre de Fontbrune, R. Peffault de La Tour, M. Jachiet, M. Bagot, G. Socié, J.-F. Deleuze, J.-D. Bouaziz
- CO 128 Immunopathogenèse du pityriasis rubra pilaris**
A. Yatim*, J. Di Domizio, C. Schlapbach, M. Gilliet, C. Conrad
- CO 129 Dermatoses inflammatoires péri-orificielles, du cuir chevelu et des plis survenant sous anti-TNF dans le cadre des maladies inflammatoires chroniques de l'intestin : rôle de Staphylococcus aureus et des carences vitaminiques**
E. Schwob*, C. Dunyach-Remy, J.-P. Lavigne, S. Hoche, O. Dereure, L. Caillo, L. Boivineau, D. Bessis, C. Girard, T. Mura, R. Altwegg, A. Du-Thanh
- CO 130 Altérations immuno-métaboliques chez 20 patients atteints d'hidradénite suppurée de stade 1 de Hurley**
M. Delage*, L. Guenin-Macé, J.-D. Morel, J.-M. Doisne, A. Schiavo, T. Lam, S. Duchatelet, M.-N. Ungeheuer, O. Join-Lambert, A. Hovnanian, J. Di Santo, C. Demangel, A. S. Nassif
- CO 131 Impact de la perte de poids par chirurgie bariatrique sur l'activité de l'hidradénite suppurée**
C. Canard*, A. Diaz Cives, I. Gaubil-Kaladjian, L. Gusdorf, C. Vanhaecke, E. Bertin, M. Viguier
- CO 132 Péri-artérite noueuse familiale non liée à un déficit en adénosine déaminase-2**
C. Canard*, A. Molitor, L. Gusdorf, C. Vanhaecke, A. Servettaz, S. Georgin-Lavialle, A. Durlach, I. Touitou, G. Sarrabay, R. Carapito, S. Barham, M. Viguier
- CO 133 Caractérisation clinique biologique et moléculaire de l'acropulpite dans le lupus érythémateux systémique : une nouvelle entité associée à une signature interféron élevée**
G. Sonigo*, C. Cassius, M. Battistella, H. Le Buanec, M. Bagot, A. Saussine, A. De Masson, J. Lehmann Che, M. Jachiet, J.-D. Bouaziz
- CO 134 Etude nationale française multicentrique de 74 patients atteints de panniculite lupique**
J. Lemasson*, L. Frumholtz, C. Lenormand, D. Lipsker, M. Jachiet, S. Moulin, C. Chiaverini, F. Le Duff, T. Passeron, F. Cordoliani, M. Bagot, J.-B. Montfort, P. Senet, A. De Masson, C. Cassius, A. Petit, L. Misery, P. Moguelet, N. Cordel, L. Fardet, E. Begon, C. Frances, D. Bessis, J.-D. Bouaziz, F. Chasset et Groupe d'Etude des Maladies Systémiques En Dermatologie (EMSED) de la SFD

CO 135 Efficacité et tolérance à long terme du lénalidomide dans le traitement du lupus érythémateux cutané : étude rétrospective multicentrique de 40 patients

R. Aitmehdi*, L. Arnaud, C. Frances, P. Senet, J.-B. Monfort, T. De Risi-Pugliese, A. Barbaud, F. Cohen-Aubart, A. Mathian, V. Le Guern, N. Costedoat-Chalumeau, A. Mékinian, O. Fain, J. Haroche, M. Pha, Z. Amoura, F. Chasset

CO 16

Lymphomes

Présidents de séances : M. Bagot, M. D'Incan

CO 136 Changements dans l'épidémiologie des lymphomes cutanés primitifs en France : une analyse de 8593 patients du registre du Groupe Français d'Etude des Lymphomes Cutanés (GFELC)

G. Dobos*, A. de Masson, C. Ram-Wolff, M. Beylot-Barry, A. Pham-Ledard, N. Ortonne, S. Oro, M. Battistella, M. d'Incan, J. Rouanet, F. Franck, M.-D. Vignon-Pennamen, N. Franck, A. Carlotti, S. Boulinguez, L. Lamant, T. Petrella, S. Dalac, P. Joly, P. Courville, J. Rivet, O. Dereur, F. Amatore, S. Taix, F. Grange, A. Durlach, G. Quéreux, N. Josselin, I. Moulouguet, L. Mortier, R. Dubois, E. Maubec, L. Laroche, L. Michel, I. Templier, S. Barete, C. Nardin, O. Augereau, B. Vergier, M. Bagot et Groupe Français d'Etude des Lymphomes Cutanés (GFELC)

CO 137 Evolution des modalités de l'électronthérapie corporelle totale dans le mycosis fongoïde : étude monocentrique

D. Canu*, A. Pham-Ledard, N. Ouhabrache, M. Beylot-Barry

CO 138 ICOS est fortement exprimé dans les lymphomes T cutanés épidermotropes et son ciblage permet l'inhibition des cellules tumorales

F. Amatore*, N. Ortonne, M. Lopez, F. Orlanducci, R. Castellano, S. Ingen-Housz-Oro, A. De Croos, L. Gorvel, A. Goubard, C. Salvado, R. Bouabdallah, N. Bonnet, J.-J. Grob, P. Gaulard, M. Bagot, A. Bensussan, P. Berbis, D. Olive

CO 139 Traitement par ifosfamide et etoposide des lymphomes T cutanés primitifs avancés et réfractaires

A. Dangien*, C. Ram-Wolff, P. Brice, M. Battistella, M. Roelens, H. Moins-Teisserenc, R. Peffault de Latour, S. Mourah, J.-D. Bouaziz, C. Lebbé, A. De Masson, M. Bagot

CO 140 Analyse transcriptomique des fibroblastes dermiques associés aux lymphomes T cutanés : démonstration de leur rôle support

H. Zouali, G. Dobos*, S. Ly Ka So, S. Peltier, C. Ram-Wolff, C. Battail, A. Boland, M. Bagot, A. Bensussan, J.-F. Deleuze, L. Michel

CO 141 Evolution dissociée ganglionnaire et viscérale sans progression de l'érythrodermie et de l'atteinte sanguine au cours de 9 syndromes de Sézary et pré-Sézary

C. Skayem*, M. Beylot-Barry, A. De Masson, O. Dereure, C. Ram-Wolff, M. Battistella, B. Vergier, M. Bagot, N. Ortonne, S. Oro

CO 142 PDI dans le syndrome de Sézary : un répresseur de la survie cellulaire parfois perdu lors de la progression tumorale mais une nouvelle cible thérapeutique par approche déplétante ?

A. Decroos, J. Giustiniani, L. Pelletier, S. Ingen-Housz-Oro, P. Gaulard, N. Ortonne,*

CO 143 Biomarqueurs pronostiques dans les atteintes ganglionnaires des lymphomes T cutanés (mycosis fongoïde/syndrome de Sézary)

J. Calvani*, A. De Masson, E. De Kerviler, C. Ram-Wolff, A. Gruber, V. Meignin, P. Brice, A. Sadoux, S. Mourah, M. Bagot, M. Battistella

CO 144 Le mycosis fongoïde pustuleux, une forme particulièrement agressive : étude clinicopathologique de 36 cas

M. Badrignans*, S. Oro, A. Chong-Si-Tsaon, K. Bagny, G. Le Masson, C. Attencourt, D. Legoupil, J. Denamps, R. Dubois, S. Faiz, F. Beltzung, M. D'Incan, W. Koubaa, G. Hammami, H. Beltraminelli, B. Balme, S. Dalle, M. Dorel, A. Nicolae, I. Moustaghfir, S. Skrek, T. Deschamps, G. Chaby, N. Ortonne

Jeudi 03 / 12 / 2020 (fin)

Programme scientifique

CO 17

Génodermatoses

Présidents de séances : F. Caux, L. Martin

- CO 145** **La porokératose de Mibelli : variant modificateur associé à la mutation pathogène c.412C>T du gène PMVK**
H. El Mabrouk*, L. Boussofara, H. Chouk, N. Ghariani, A. Saad, M. Denguezli, D. H'mida
- CO 146** **Des variants hot-spot hétérozygotes de SREBF1 responsables de la dysplasie mucoépithéliale héréditaire**
F. Morice-Picard*, C. Labreze, V. Michaud, D. Bessis, E. Lasseaux, A. Taieb, A. Trimouille, F. Boralevi
- CO 147** **Comparaison du microbiote intestinal de 20 sujets atteints de pseudoxanthome élastique et 60 contrôles**
M. Bérard*, K. Chassain, C. Méry, F. Gillaizeau, T. Carton, H. Humeau, N. Navasiolava, M. Kempf, L. Martin
- CO 148** **Etude du microbiote intestinal des patients atteints d'une forme sévère de pseudoxanthome élastique**
M. Bérard*, K. Chassain, C. Méry, F. Gillaizeau, T. Carton, H. Humeau, N. Navasiolava, M. Kempf, L. Martin
- CO 149** **Revue des causes de décès au cours de la neurofibromatose de type 1 : suivi d'une cohorte de 1488 patients.**
A. Lunati*, S. Ferkal, F. Hemery, A. Jannic, S. Bellaïche, M.-L. Armand, K. Ezzedine, B. Funalot, P. Wolkenstein
- CO 150** **Neurofibromatose de type 1: facteurs associés aux poussées de neurofibromes cutanés à la puberté**
C. Skayem*, K. Ezzedine, S. Ferkal, A. Jannic, O. Zehou, V.-T. Tran, P. Ravaud, P. Wolkenstein
- CO 151** **Deux ans de RCP nationale neurofibromatoses : émergence des anti-MEK**
A. Jannic*, O. Zehou, C. Hotz, P. Combemale, I. Aerts, R. Gene, S. Ferkal, P. Wolkenstein
- CO 152** **Erosions chroniques du syndrome AEC : repositionnement topique d'une molécule anticancéreuse**
E. Aberdam, L. N. Roux, P.-H. Secretan, F. Boralevi, J. Schlatter, F. Morice-Picard, S. Sol, C. Bodemer, C. Missero, S. Cisternino, D. Aberdam, S. Hadj-Rabia,*
- CO 153** **Hyperkératose diffuse, atteinte cornéenne et parodontale due à une mutation dans NRLP1. Efficacité du traitement par anakinra**
M.-E. Marniquet*, S. Conrad, M. Musquer, B. Alliot-Licht, P. Corre, I. Bertrand, S. Barbarot

Vendredi 04 / 12 / 2020

Programme scientifique



PROGRAMME DES SESSIONS EN DIRECT

de
9h00
à
10h30

PC 1

POSTER CHALLENGE



Comité de sélection : M. Beylot-Barry, C. Bourseau-Quetier, J.-P. Claudel, D. Gil-Bistes, S. Oro, M. Samimi, P.-E. Stoebner

PCH 01-1 Lésions chroniques des cuisses chez une jeune femme

M. Jouandet, P. Lecanu*, D. Kottler

PCH 02-1 Un diagnostic à garder à l'oeil !

G. Dupire

PCH 03-1 Lésions papulo-nodulaires acrofaciales invalidantes avec déformations articulaires

S. Matar*, S. Zoughaib, R. Afioni, A.-S. Sarkis, R. Tomb

PCH 04-1 Une dermatose péri-oculaire énigmatique

S. Zoughaib*, P. Zeinaty, R. Tomb

PCH 05-1 Des nodules mystérieux

A. Fottorino*, A. Chambelland, L. Gosse, J. Touzlian, P. Berbis, E. Delaporte

PCH 06-1 Un curieux panaris !

Gabriel Colonna

PCH 08-1 Des bulles septiques

K. Abdelmoumen, C. Bertin, V. Sainte-Rose, P. Couppe, A. Mouchard*

PCH 09-1 Une coutume ancestrale au Tchad

M. Prugnit-Rouanet*, H. Madeleine, E. Mio-Bertolo, L. Nespoulous, S. Delauménie, C. Bédane

PCH 10-1 La bouche enfarinée

C. Pottier*, T. Kervarrec, A. De Muret, L. Vaillant, A. Joly, M. Samimi

PCH 11-1 Une mutilation centro-faciale

S. T. Colin*, A. Schoeffler, A. Bonhomme, C. Dubois

PCH 12-1 Kaposi y aurait sans doute pensé.

A. A. Gaila*, A. Du Thanh

PCH 13-1 Une ulcération vulvaire chronique

M. L. Daude*, C. Paugam, H. Aubert

PCH 14-1 Une étrange éruption pustuleuse

C. Bui*, A. Pham-Ledard, J.-C. Martin, M. Beylot-Barry, O. Ducharme

PCH 15-1 Nodules cutanés disséminés dans une fraterie

R. Afioni*, A.-S. Sarkis, R. Merhy, R. Tomb

PCH 16-1 « Oysters Shells » chez un patient VIH

N. Jacob*, C. Paugam

PCH 17-1 Ulcération vulvaire aiguë chez une jeune fille réunionnaise

C. Espagnon*, P. L. Tran, M. Boukerrou, S. Piyaraly3, J. Miquel

PCH 18-1 Un nez pourpre !

M. Ben Rejeb*, A. Aounallah, K. Belhareth, M. Krifa, S. Mokni, R. Gammoudi B. Sriha, C. Belajouza Noueiri, M. Denguezli

PCH 19-1 Eruption annulaire centrifuge prurigineuse

B. Schnebert*, I. Meiers, U. Sass, A. Kolivras, J. Krygier

Vendredi 04 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

- PCH 20-1 De mystérieux nodules sous-cutanés**
A. Dutheil*, B. Oules, F. Larousserie, P. Sohier, S. Aractingi, N. Dupin, C. Isnard
- PCH 21-1 une histoire de rides !**
A. Kelati*, C. Allombert-Blaise, F. Augey, B. Chouvet, B. Balme
- PCH 22-1 Une dermatose sur sein reconstruit**
N. Esteve*, L. Fleurentin, J.-P. Fyad, A.-C. Bursztejn
- PCH 23-1 Une éruption du visage et des lèvres**
C. Vanhaecke*, L. Gusdorf, A. Durlach, M. Viguier
- PCH 24-1 Des nodules pseudo-chéloïdiens chez une brésilienne**
A. Mouchard*, R. Blaizot
- PCH 25-1 Un psoriasis rebelle**
S. Demouche
- PCH 26-1 Une pustulose acrale de diagnostic inattendu**
P. Moghadam*, B. Ahouach, M. Dumas, L. Blum, O. Tess, E. Begon
- PCH 27-1 Ulcération nécrotique pénienne**
P. M. Rousseau*, N. Le Lan, M. Fenot
- PCH 28-1 Un diagnostic mordant**
C. C. Barthel*, H. Aubert, P. Corre, B. Isidor, S. Barbarot
- PCH 29-1 Une dermatose bulleuse chez un enfant de 7 mois**
M. A. Alkassir*, C. Tabet, A. Zebouni
- PCH 30-1 Les stigmates de la COVID-19**
V. Sibaud*, C. Recher

de
11h00
à
11h30

ACTU 1

Parcours du médicament

B. Guillot, P.-E. Stoebner

de
11h30
à
12h00

ACTU 2

Maladies bulleuses auto-immunes

P. Joly, M. Samimi

de
14h15
à
15h45

FL 03

FLASHS POUR LA PRATIQUE
ALLERGOLOGIE

Modérateurs : A. Soria, S. Oro, M. Samimi, P.-E. Stoebner, M. Beylot-Barry

- FL 03-1 Orientation diagnostique et prise en charge d'une hyperéosinophilie**
D. Staumont-Sallé
- FL 03-2 Comment je prends en charge un eczéma des paupières ?**
F. Tétart
- FL 03-3 Comment je prends en charge une toxidermie ?**
B. Milpied



FL 03-4 Comment je traite un eczéma des mains résistant aux dermocorticoïdes ?

C. Bernier

FL 03-5 Orientation diagnostique devant un angioedème

A. Du Thanh

FL 03-6 Orientation diagnostique devant une urticaire aiguë

A. Soria

Nouveauté 2020

de
16h00
à
17h30

BEST OF 3

Best of des E-Posters



VOTE AU COURS
DE LA SESSION



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

Modérateurs : P. Joly, D. Lebas, M. Viguier

P009 Récidive d'érythème pigmenté fixe bulleux généralisé chez le sujet âgé : un exemple d'erreur médicamenteuse grave évitable

C. Braesch

P010 Efficacité de l'étanercept dans les toxidermies sévères : 3 cas

S. Colin

P014 Nécrolyses épidermiques avec auto-immunité : quelle nosologie ?

O. Gaudin

P032 Aggravation d'une calciphylaxie après injections intra-lésionnelles de thiosulfate de sodium

M. Douillard

P035 Granulome pyogénique en plaque bilatéral et symétrique

C. Villon

P037 Résultats à long terme des patients avec dermatofibrosarcome de Darier Ferrand localement avancés (DFSP-LA) traités par inhibiteurs de tyrosine kinase suivis d'une exérèse chirurgicale complète

J. Beaziz

P057 Métastases cutanées d'angiosarcome cardiaque simulant des engelures

C. Merklen

P101 L'anthélix : une réserve cartilagineuse locale sous-exploitée pour reconstruire le pavillon de l'oreille

Q. Samaran

P111 Prévalence des anomalies échographiques des articulations et des enthèses chez des enfants atteints de psoriasis cutané

E. Mahé

P132 Infection sévère à mucormycose de l'enfant : séquences thérapeutiques

A. Welfringer-Morin

P142 Erythème annulaire du jeune enfant : penser à l'érythème neutrophilique figuré

N. Olejarz

P156 Syndrome de Wells et cutis laxa acquise : une association atypique

M. Bouquerel

P176 Scorbut révélé par un sclérodème ecchymotique de jambe : 5 observations

M. Sarrazin

P205 Un syndrome peut en cacher un autre : association d'un syndrome DITRA et d'un syndrome cardio-facio-cutané chez un patient de 9 ans

L. Ah-Thiane

Vendredi 04 /12 / 2020 (suite)**Programme scientifique**

- P225** **Récidive conjonctivale d'un syringocystadénocarcinome papillifère sur syndrome de Schimmelpenning associé aux mutations post-zygotiques HRAS et BRAF**
A. Dupont
- P229** **Traitement par naltrexone dans la maladie de Hailey Hailey : quelle est la bonne dose ?**
C. Grolleau
- P236** **Mutations gain de fonction hétérozygotes de JAK1 : une cause rare et traitable de dermatite atopique sévère**
E. Puzenat
- P258** **Des éruptions acnéiformes révélatrices d'une localisation cutanée de lymphomes T liés à HTLV1**
F. Philibert
- P264** **Premier cas de granulome rubéolien cutané chez un patient adulte sans déficit immunitaire primaire**
C. Bouvarel
- P272** **Dermo-hypodermite pustuleuse de l'immunocompétent : penser à la nocardiose cutanée**
A. Guyot
- P277** **Impact de l'obésité sur la prise en charge des dermohypodermes bactériennes non nécrosantes : étude de cohorte hospitalière rétrospective monocentrique**
F. Kouby
- P287** **Scléromyxoedème associé à une gammopathie monoclonale traité par lénalidomide et dexaméthasone**
Q. Beauvillain
- P318** **Vomissements incoercibles révélant une achalasia de l'œsophage avec AC anti-GAD65+: une complication neurologique dysautonomique méconnue de l'association ipilimumab+nivolumab**
S. Prey
- P331** **Une pâleur du vestibule antérieur de la vulve correspond le plus souvent à une élastose**
A. Hill
- P366** **Un cas d'hématidrose traité avec succès par du propranolol et une solution topique à base de sels d'aluminium**
K. Souaid

Vendredi 04 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique



PROGRAMME DES SESSIONS ENREGISTRÉES

Vidéos disponibles dès 9h00 et accessibles pendant 1 an

1/ Formation Médicale Continue

FMC 65

Orientation diagnostique et prise en charge des acrosyndromes vasculaires



Orateurs : T. Klejtman, J.-B. Monfort, P. Senet

FMC 66

Les pathologies à gène suppresseur de tumeurs : hamartomatoses PTEN, neurofibromatoses, sclérose tubéreuse de Bourneville



Orateurs : F. Caux, P. Combemale, P. Wolkenstein

FMC 68

Chirurgie dermatologique : de nos échecs et ce qu'ils nous ont appris



Orateurs : D. Lebas, A. Salagianu, T. Wiart

FMC 69

Actualités dans la prise en charge des maladies bulleuses auto immunes



Orateurs : C. Bédane, P. Joly, S. Oro

FMC 71

Microbiome, microbiotes, bactériophages... Quand les micro-organismes deviennent nos alliés. Que doit connaître le dermatologue en 2020 ?



Orateurs : C. Hery-Arnaud, R. Le Berre, B. Sassolas

Vendredi 04 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

FMC 72

La muqueuse buccale en images : quand l'atteinte buccale permet de faire le diagnostic de maladies systémiques

Orateurs : S. Agbo-Godeau, C. Bernardeschi, S. Mares De Metz

FMC 77

Les plus beaux cas anatomo-cliniques de l'année

Orateurs : M. Battistella, B. Cribier, P. Donati, S. Fraitag, M. Jones, A. Kolivras, M. Mokni, F. Rongioletti, U. Sass

FMC 78

Pathologie unguéale courante : comment s'en sortir ?

Orateurs : O. Cogrel, S. Goettmann, B. Richert

FMC 83

Maladies systémiques chez des patients de phototype VI

Orateurs : M. Diallo, F. Ly, M. T. Ndiaye Diop

FMC 84

Auto-évaluation en dermoscopie

Orateurs : P. Bahadoran, F. Boukari, A. Kelati, F. Le Duff

FMC 85

Les hypodermes en dix observations anatomo-cliniques

Orateurs : B. Cribier, M.-S. Doutre

FMC 87

Le cabinet écologique : comment diminuer son empreinte carbone en cabinet libéral de dermatologie

Orateurs : E. Laloum Crynberg, A. Riaux

Vendredi 04 / 12 / 2020 (suite)

Programme scientifique

FMC 89

Le psoriasis de l'enfant - Etat des lieux en 2020

Orateurs : A.-C. Bursztejn, E. Mahé

FMC 99

Pathologie de la muqueuse buccale et génitale de l'enfant et du nourrisson

Orateurs : S. Barbarot, F. Boralevi

2/ Forums

FO 16

Forum de l'Association des Dermatologistes Francophones - ADF

Coordinateur : C. Dangoisse

Modérateurs : C. Dangoisse, B. Degboe, N. Ismaili, V. Pitche, A. Salhi, J. Vulliet

- F16-01 Des sarcoïdes infiltrantes donnant une image de « loup » : à propos d'une observation**
Orateurs : C. Ben Amara
- F16-02 Leishmaniose : Quand Ancien et Nouveau Monde se confondent**
Orateurs : Z Tazi Saoud
- F16-03 Un Syndrome de Sweet riche en éosinophiles**
Orateurs : M. Ben Rejeb
- F16-04 Lichen plan actinique : Entité rare à ne pas méconnaître**
Orateurs : N. Khedim
- F16-05 Sporotrichose disséminé chez un malgache immunocompétent**
Orateurs : MF. Rakotoarisaona
- F16-06 Abscesses froids cutanés révélant une tuberculose ostéo-articulaire**
Orateurs : F. El Hadadi
- F16-07 Une pustulose érosive du scalp sur des lésions d'épidermolyse héréditaire congénitale localisée : efficacité spectaculaire de l'iodure de potassium**
Orateurs : M. Ben Hamouda
- F16-08 Amylose Papuleuse généralisée traitée avec succès par acitrétine et Acide trichloro-acétique**
Orateurs : S. Maouni
- F16-09 Une observation de maladie de bowen anale sur peau noire**
Orateurs : D. Khadim
- F16-10 Fasciite de Shulman induite par l'immunothérapie**
Orateurs : M. Lacombe
- F16-11 Cause rare d'une dermohypodermite nécrosante**
Orateurs : M. Elmansouri
- F16-12 Lèpre lépromateuse simulant une sarcoïdose**
Orateurs : A. Kanoute

Vendredi 04 / 12 / 2020 (fin)

Programme scientifique

FO 23

Techniques de dermatologie esthétique appliquées à la pathologie

Orateurs : C. Beylot, A. Cohen-Letessier, S. Dahan, C. Guichard, M.-P. Loustalan

FO 25

Quand l'urticaire n'est pas (que) idiopathique

Coordinateur : F. Augey

Orateurs : A. Badaoui, R. Boussaid, A.-S. Darrigade, G. Gabison, F. Hacard, A. Soria

FO 27

Télédermatologie : ce qui marche et ce qui ne marche pas ?

Orateurs : E. Borne, P. Carvalho, T.-A. Duong, G. Hirsch, E. Mahé, V. Vuong

FO 28

Histoire de la dermatologie

Orateurs : P. Charlier, J. Chevallier, B. Devauchelle

3/ Flash Asso

FLAS 05

Maladies bulleuses auto-immunes

Orateurs : P. Joly

FLAS 06

Toxidermies bulleuses

Orateurs : S. Oro



PROGRAMME DES SESSIONS EN DIRECT

de
9h00
à
11h15

QDN 1
Les Quoi de Neuf

Présentation : P.-E. Stoebner

QDN 1-1 Quoi de Neuf en Dermatologie clinique ?

M. D'Incan

QDN 1-2 Quoi de Neuf en Dermatologie instrumentale ?

O. Cogrel

QDN 1-3 Quoi de Neuf en Recherche ?

A. Pham-Ledard

QDN 1-4 Quoi de Neuf en Médecine interne ?

C. Lenormand

QDN 1-5 Quoi de Neuf en Dermatologie pédiatrique ?

F. Cambazard

QDN 1-6 Quoi de Neuf en Oncodermatologie ?

H. Montaudié

QDN 1-7 Quoi de Neuf en Thérapeutique dermatologique ?

E. Sbidian

de
11h15
à
11h25

REMISE DE PRIX
Remise de prix

de
11h25
à
11h45

DISCOURS
Discours de la Présidente de la SFD

Présentation : M. Beylot-Barry



Journées
dermatologiques
de Paris

2020

Index thématique

Acné - Rosacée	79
Allergologie	79
Angiologie - Plaies	79
Cancérologie	79
Cosmétique - Esthétique	79
Dermatologie clinique	79
Dermatologie infectieuse	79
Dermatologie instrumentale	80
Dermatoses bulleuses	80
Dermatoses inflammatoires - Psoriasis	80
Divers	80
Ethique - Histoire de la médecine	80
Imagerie cutanée - Histopathologie	80
Laser - Photodermatologie	80
Lymphomes cutanés	80
Médecine interne	81
Muqueuses - Phanères	81
Pédiatrie - Génétique	81
Thérapeutique	81

Acné - Rosacée

Session	Titre de la session	Page
CO 10	 Dermatoses inflammatoires 1	47
CO 15	Dermatoses inflammatoires 2	66

Allergologie

Session	Titre de la session	Page
CO 03	 Allergologie et Toxidermies	49
FMC 09	 Toxidermies : imputable ou non imputable ? Quiz à propos de cas didactiques	44
FMC 41	 Nouveautés en matière de Toxidermies	59
FO 25	 Quand l'urticaire n'est pas (que) idiopathique	76

Angiologie - Plaies

Session	Titre de la session	Page
FMC 05	 Mythes et réalités dans la prise en charge des plaies (saison 4)	44
FMC 65	 Orientation diagnostique et prise en charge des acrosyndromes vasculaires	73

Cancérologie

Session	Titre de la session	Page
CO 02	Mélanomes 1	48
CO 04	Carcinomes 1	50
CO 09	Mélanomes 2	54
CO 12	Carcinomes 2	64
FMC 10	 Le mélanome : l'indispensable à connaître pour un dermatologue (non oncologue !)	45
FMC 19	 Mélanome : le point après 9 ans de progrès fulgurants	45
FMC 45	 Quelle place pour le Dermatologue libéral dans la prise en charge des lymphomes cutanés ?	60
FO 02	 Manifestations cutanées des greffés d'organes solides	46
FO 10	 Session interactive de cancérologie cutanée	61

Cosmétique - Esthétique

Session	Titre de la session	Page
FO 23	 Techniques de dermatologie esthétique appliquées à la pathologie	76

Dermatologie clinique

Session	Titre de la session	Page
FMC 22	 Mise en place de mon activité de télédermatologie	45
FMC 77	 Les plus beaux cas anatomo-cliniques de l'année	74
FMC 85	 Les hypodermes en dix observations anatomo-cliniques	74
FO 04	 Dermatologie sur les peaux dite "noires" et de "phototype foncé"	46
FO 08	 Urgences dermatologiques	46
FO 15	 Particularités sémiologiques des dermatoses sur peau noire	61

Dermatologie infectieuse

Session	Titre de la session	Page
CO 11	Maladies infectieuses 1	63
CO 13	Maladies infectieuses 2	64
FO 03	 Le GrIDIST présente : actualités en dermatologie infectieuse (non ist)	46
FO 09	 Le Gridist présente : actualités en infections sexuellement transmissibles	61

Dermatologie instrumentale

Session	Titre de la session	Page
FMC 04	 Du cabinet au bloc opératoire : bien opérer nos patients dans le bon environnement	44
FMC 13	 Chirurgie dermatologique : ces régions anatomiques dont vous ne devez plus avoir peur !	45
FMC 35	 Maîtriser l'échographie en dermatologie	59
FMC 68	 Chirurgie dermatologique : de nos échecs et ce qu'ils nous ont appris	73

Dermatoses bulleuses

Session	Titre de la session	Page
CO 01	Dermatoses bulleuses 1	47
CO 14	Dermatoses bulleuses 2	65
FMC 14	 Les maladies bulleuses auto-immunes pour ceux qui débutent	45
FMC 69	 Actualités dans la prise en charge des maladies bulleuses auto immunes	73

Dermatoses inflammatoires - Psoriasis

Session	Titre de la session	Page
FMC 36	 La dermatite atopique : au-delà de l'eczéma (nouveaux concepts, le point de vue du patient, nouvelles options thérapeutiques)	59
FMC 49	 Les dermatoses inflammatoires : cas cliniques interactifs	60
FO 12	 Hidradénite suppurée : comment utiliser les recommandations de la SFD pour la prise en charge de nos patients	61

Divers

Session	Titre de la session	Page
FMC 24	 Pour une prise en charge adaptée et raisonnée en dermato-gériatrie	45
FMC 71	 Microbiome, microbiotes, bactériophages... Quand les micro-organismes deviennent nos alliés. Que doit connaître le dermatologue en 2020 ?	73
FMC 78	 Pathologie unguéale courante : comment s'en sortir ?	74
FMC 87	 Le cabinet écologique : comment diminuer son empreinte carbone en cabinet libéral de dermatologie	74

Ethique - Histoire de la médecine

Session	Titre de la session	Page
FO 06	 Le dermatologue et les autres médecines	46
FO 28	 Histoire de la dermatologie	76

Imagerie cutanée - Histopathologie

Session	Titre de la session	Page
FMC 26	 Quiz en Trichoscopie	45
FMC 84	 Auto-évaluation en dermoscopie	74

Laser - Photodermatologie

Session	Titre de la session	Page
FO 13	 La photothérapie dynamique topique en dermatologie	61

Lymphomes cutanés

Session	Titre de la session	Page
CO 16	Lymphomes	67
FMC 61	 Lymphomes cutanés : cas cliniques interactifs pour la pratique	60

Médecine interne

Session	Titre de la session	Page
CO 08	Médecine interne	53
FMC 28	 Cas cliniques de Dermatologie et Médecine interne	59
FMC 50	 Quoi de neuf dans la pathologie mastocytaire chez l'adulte en 2020 pour la filière MaRIH ?	60

Muqueuses - Phanères

Session	Titre de la session	Page
FMC 27	 Les lésions pré-cancéreuses et cancéreuses de la sphère génitale en cas cliniques	46
FMC 51	 L'ongle sous la loupe	60
FMC 72	 La muqueuse buccale en images : quand l'atteinte buccale permet de faire le diagnostic de maladies systémiques	74

Pédiatrie - Génétique

Session	Titre de la session	Page
CO 06	Dermatologie pédiatrique	52
CO 17	Génodermatoses	68
FMC 06	 Prédilection au cancer pour le dermatologue : quand y penser ? comment la prendre en charge ?	44
FMC 08	 Photodermatologie de l'enfant	44
FMC 29	 Nos meilleurs cas cliniques de dermatologie pédiatrique : dermatose infectieuse ou inflammatoire ?	59
FMC 57	 Prise en charge de la neurofibromatose 1 en libéral : du conseil génétique aux complications	60
FMC 66	 Les pathologies à gène suppresseur de tumeurs : hamartomatoses PTEN, neurofibromatoses, sclérose tubéreuse de Bourneville	73
FMC 89	 Le psoriasis de l'enfant – Etat des lieux en 2020	75
FMC 99	 Pathologie de la muqueuse buccale et génitale de l'enfant et du nourrisson	75

Thérapeutique

Session	Titre de la session	Page
CO 05	Thérapeutique	51
CO 07	Mélanomes/Thérapeutique	52
FMC 53	 N'ayez pas peur des systémiques dans la dermatite atopique !	60
FMC 63	 Prurit : comment sortir du piège ?	61
FO 27	 Télédermatologie : ce qui marche et ce qui ne marche pas ?	76



**Journées
dermatologiques
de Paris**

2020

Symposiums Satellites

SY 01 - Symposium ABBVIE	83
SY 02 - Symposium ALMIRALL	83
SY 03 - Symposium BRISTOL MYERS SQUIBB	83
SY 04 - Symposium SANOFI GENZYME	83
SY 05 - Symposium ABBVIE	83
SY 06 - Symposium NAOS - BIODERMA	84
SY 07 - Symposium JANSSEN	84
SY 08 - Symposium KYOWAKIRIN	84
SY 09 - Symposium LILLY	84
SY 10 - Symposium MSD	84
SY 11 - Symposium PIERRE FABRE - AVENE	85
SY 12 - Symposium SANOFI GENZYME	85
SY 13 - Symposium LILLY	85
SY 14 - Symposium UCB PHARMA	85

Symposiums Satellites

SY 01

Le psoriasis et ses nouveaux standards de soin



mercredi
2
décembre

abbvie



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

SY 02

Contrôler le psoriasis en plaques : une réalité en 2020 ?



mercredi
2
décembre

almirall

SY 03

Actualités dans la prise en charge du mélanome



mercredi
2
décembre

Bristol Myers Squibb™

SY 04

La dermatite atopique à l'aune d'une nouvelle décennie : quelles avancées ?



mercredi
2
décembre

SANOFI GENZYME



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

SY 05

La Dermatite Atopique d'aujourd'hui et de demain



jeudi
3
décembre

abbvie



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

SY 06

Quoi de neuf sur les toxicités cutanées des traitements oncologiques - Recommandations de bonnes pratiques



jeudi
3
décembre



BIODERMA
LABORATOIRES DERMATOLOGIQUES

INSTITUT
ESTHEDERM
PARIS 15

ETAT PUR



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

SY 07

Qu'attend-on de la prise en charge du psoriasis aujourd'hui ?



jeudi
3
décembre



PHARMACEUTICAL COMPANIES OF **Johnson & Johnson**



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

SY 08

Actualités dans la prise en charge des lymphomes T cutanés



jeudi
3
décembre



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

SY 09

Dermatite atopique, avancées (à)venir : la dermatite atopique à l'ère des nouveaux traitements systémiques



jeudi
3
décembre



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

SY 10

Mélanome de stade III : en situation adjuvante, quelles approches pour le patient aujourd'hui ?



jeudi
3
décembre



INTERACTIVITÉ
EN FIN DE SESSION

Symposiums Satellites (fin)

SY 11

Une intrigue au coeur de la peau sensible : barrière cutanée et neurone sensitif



vendredi
4
décembre



Pierre Fabre



SY 12

Prise en charge des Carcinomes Basocellulaire et Epidermoïdes Cutanés avancés en 2020



vendredi
4
décembre

SANOFI GENZYME



SY 13

Psoriasis : Y voir plus clair - Du parcours de soin au parcours de vie



vendredi
4
décembre

Lilly



SY 14

Vers la personnalisation de la prise en charge du psoriasis



vendredi
4
décembre



Inspired by patients.
Driven by science.

Inspirés par les patients. Guidés par la science.





**Journées
dermatologiques
de Paris**

2020

Exposition virtuelle

Exposants par ordre alphabétique 87 à 100

Associations par ordre alphabétique 102 à 103

Exposants par ordre alphabétique

ABBVIE	89
ALMIRALL	89
AMGEN	89
BEIERSDORF / EUCERIN	89
BRISTOL MYERS SQUIBB	90
CANDELA	90
CANFIELD SCIENTIFIC INC.	90
COSMETIQUE ACTIVE FRANCE	90
CYNOSURE	91
DEKA TECHNOLOGIES LASER	91
ELSEVIER MASSON	91
FIMARAD	91
FONDATION RENE TOURAINE (FRT)	92
FRITSCH MEDICAL	92
GALDERMA	92
GROUPE LASER	92
ISISPHARMA	93
JANSSEN	93
KYOWAKIRIN	93
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE NOREVA	93
LABORATOIRE GSK	95
LABORATOIRES DERMATOLOGIQUES D'URIAGE	95
LEO PHARMA	95
LIBRAIRIE SAURAMPS MEDICAL	95
LILLY FRANCE	96
LUTRONIC / SERIDERM	96
MAVIG VIVASCOPE GMBH	96
MEDAC	96
MSD FRANCE	97
MYLAN	97
NAOS	97
NORDIC PHARMA	97
NOVARTIS PHARMA S.A.S.	98
PFIZER FRANCE	98
PIERRE FABRE	98
PIXIENCE	98
SANOFI - GENZYME	99
SUN PHARMA FRANCE	99
UCB PHARMA	99
VET (VISION EQUIPMENT TECHNOLOGY)	99
VIENNE MEDICAL FOTOFINDER	100

Les textes décrivant les produits et matériels ont été fournis par les sociétés exposantes et ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité ou l'opinion du Comité d'Organisation du Congrès et de la Société Française de Dermatologie. Textes arrêtés au 13 novembre 2020. Mises à jour éventuelles sur le site du congrès.

LE PSORIASIS NE SE LIMITE PAS À MA PEAU

JE CONNAIS LES SIGNES AUXQUELS ÊTRE ATTENTIF, ET VOUS ?

Je ne laisserai jamais mon psoriasis m'empêcher de travailler la terre.

Quand j'ai su que mon psoriasis pouvait être associé à un rhumatisme psoriasique provoquant douleurs et gonflements aux articulations¹, j'en ai tout de suite parlé à mon dermatologue et il m'a tout expliqué.

PARLEZ-EN À VOTRE DERMATOLOGUE

pour comprendre comment
le psoriasis ne se limite pas à votre peau.

www.viadermato-psoriasis.fr

 **NOVARTIS**
en collaboration avec

Association
France
Psoriasis
Association Pour la Lutte
Contre le Psoriasis

1. Lloyd et al. Psoriatic Arthritis: An Update. 2012
1456112 - Juin 2020 - Copyright Novartis Pharma SAS

Exposants par ordre alphabétique (suite)

ABBVIE

AbbVie est une entreprise biopharmaceutique internationale axée sur la recherche. Sa mission : mettre à disposition son expertise, ses ressources humaines et une approche unique de l'innovation pour développer des thérapies innovantes qui répondent à des maladies graves ou chroniques dans 4 aires thérapeutiques prioritaires : l'immunologie, l'oncologie, la virologie et les neurosciences.

<https://www.abbvie.fr/>

The logo for AbbVie, featuring the word "abbvie" in a lowercase, blue, sans-serif font.

ALMIRALL

Almirall est un laboratoire biopharmaceutique international spécialisé en dermatologie médicale, qui a pour mission de transformer le quotidien des patients atteints de maladies de la peau affectant gravement leur qualité de vie. Fort de plus d'un demi-siècle de savoir-faire, nous nous engageons avec les professionnels de santé et toujours au service des patients dans le combat contre ces maladies

<https://www.almirall.fr/>

The logo for Almirall, featuring a stylized green 'E' icon followed by the word "almirall" in a blue, lowercase, sans-serif font.

AMGEN

Leader mondial des biotechnologies, Amgen innove pour améliorer la prise en charge du cancer, des maladies cardiovasculaires, rénales & inflammatoires. Au-delà du médicament, Amgen s'attache à développer des solutions d'optimisation de la prise en charge des patients, notamment en identifiant les ruptures dans les parcours de soins et en mettant en place des actions adaptées & co-construites.

<https://www.amgen.fr/>

The logo for Amgen, featuring the word "AMGEN" in a bold, blue, uppercase, sans-serif font.

BEIERSDORF / EUCERIN

L'état de notre peau affecte nos émotions. Si notre peau a un problème, c'est toute notre vie qui est affectée. C'est pourquoi chez Eucerin, les problèmes de peau sont notre préoccupation. Depuis 100 ans, nous dédions toute notre expertise à la science des soins de la peau. Nous cherchons constamment à faire avancer la science pour des résultats tangibles sur la peau et une sérénité retrouvée.

<https://www.eucerin.fr/>

The logo for Eucerin, featuring the word "Eucerin" in a blue, serif font, with a red chevron shape below it.

LES SOINS DERMO-COSMÉTIQUES
ONT LE POUVOIR DE CHANGER LA VIE

Exposants par ordre alphabétique (suite)

BRISTOL MYERS SQUIBB

Bristol Myers Squibb est une entreprise biopharmaceutique internationale dont la mission consiste à découvrir, développer et proposer des médicaments innovants qui aident les patients à surmonter des maladies graves. Pour en savoir plus sur Bristol Myers Squibb, consultez [BMS.com/fr](https://www.bms.com/fr) ou suivez-nous sur YouTube et Twitter @BMSFrance.

<https://www.bms.com/fr>



CANDELA

Candela est un des leaders mondiaux des lasers et dispositifs médicaux à visées esthétiques destinés aux professionnels de santé. Nos technologies permettent aux médecins de traiter un large éventail d'applications médico-esthétiques, notamment l'épilation, le traitement des lésions vasculaires et pigmentaires, les cicatrices, le resurfaçage cutané, la réduction des rides, l'acné et la cellulite.

<https://candelamedical.com/fr>



CANFIELD SCIENTIFIC INC.

CANFIELD Scientific, Inc. est le leader mondial des systèmes d'imagerie et de photographie 2D & 3D dans les domaines de la recherche, du médical et de l'esthétique.

Dans le monde entier, des milliers de consultations débutent par l'échange autour de clichés issus des systèmes de CANFIELD, facilitant ainsi la communication entre le patient et le médecin et la mise en évidence des résultats.

<https://www.canfieldsci.com/>



COSMETIQUE ACTIVE FRANCE

La mission de L'Oréal Cosmétique Active : permettre à chacun de bénéficier de soins capables de préserver, protéger, traiter ou d'améliorer sa qualité de peau.

La Roche-Posay, Vichy & CeraVe répondent aux attentes et aux préoccupations des patients : innovation et efficacité scientifiquement prouvée, tolérance et sécurité des produits, impact positif sur leur qualité de vie et sur l'environnement.

<https://www.skin-alliance.com/>



Exposants par ordre alphabétique (suite)

CYNOSURE

Cynosure développe et fabrique une gamme de systèmes médico-esthétiques (laser, OPL, radiofréquence) destinés aux indications telles que l'épilation, le rajeunissement de la peau, la réduction des cicatrices, des vergetures, des rides, le détatouage, le traitement de l'acné active, le traitement des lésions vasculaires et pigmentaires, le remodelage corporel, mais aussi la stimulation des muscles.

<https://cynosure.fr/>



DEKA TECHNOLOGIES LASER

Depuis près de 30 ans, DEKA innove dans le monde entier grâce à ses systèmes lasers médicaux et ses nouveaux traitements. Filiale du Groupe El.En, DEKA produit sa propre technologie et son savoir-faire multidisciplinaire pour le secteur médical, grâce à des sources et systèmes laser innovants. Au fil des années, DEKA est devenue une référence pour les spécialistes et les chercheurs scientifiques.

<https://www.dekalaser.fr/>



ELSEVIER MASSON

Elsevier est le premier fournisseur mondial d'outils d'analyse spécialisés dans les domaines techniques et médicaux. Nous aidons les institutions et les professionnels à faire progresser la science et la santé et à les rendre plus efficaces pour le bien de l'humanité. Elsevier publie plus de 2500 revues numériques telles que The Lancet et Cell, plus de 35 000 livres

<https://www.elsevier-masson.fr/>



FIMARAD

La Filière Maladies Rares en Dermatologie (FIMARAD), animée par le Pr Christine Bodemer est le fruit de la mobilisation active des professionnels de santé & des associations de malades.

Ses missions sont d'animer et de coordonner un réseau de santé, de mener de nouvelles actions, de mobiliser les acteurs pour contribuer à une meilleure visibilité des différentes structures de prise en charge.

www.fimarad.org



Exposants par ordre alphabétique (suite)

FONDATION RENE TOURAINE (FRT)

La FRT est une Fondation reconnue d'utilité publique et une organisation internationale. Elle agit pour améliorer la prise en charge, dans leur pays, des patients atteints de maladies de peau ; pour l'éducation et la recherche. Elle adopte une approche multidisciplinaire réunissant chercheurs, dermatologues, associations de patients, industries pharmaceutiques et cosmétiques, autorités de santé.

www.fondation-r-touraine.org



FRITSCH MEDICAL

Distributeur spécialisé en Dermatologie, nous sommes votre partenaire en Photothérapie UV (DAAVLIN) Excimer (EXCIPLEX), PDT (FLUXMEDICARE) Vidéo-Dermoscopie (HORUS) Dermoscopie (VISIONED) Cryochirurgie (CRY-AC) Lasers esthétiques WONTECH (PICOCARE, V-LASER, ALEX, Nd :YAG) HIFU, CRYOLIPOLYSE, RF, Cosmeceutiques, Peelings (LONGIDERM) Textiles thérapeutiques (DERMASILK) Divans d'examen, Eclairage OP,...

<https://fritsch-medical.fr/>



GALDERMA

Galderma a été créée en 1981 et est désormais présente dans plus de 100 pays avec une large gamme de solutions médicales en dermatologie. L'entreprise est associée à des professionnels de santé à travers le monde pour répondre aux besoins des patients tout au long de leur vie.



GROUPE LASER

Le Groupe Laser, groupe thématique de la SFD, s'est donné pour mission de rassembler dermatologues et médecins pratiquant des actes laser, lumières intenses pulsées, radiofréquence et toutes les sources lumineuses ou ondes électriques, tant à visée thérapeutique qu'esthétique, afin de promouvoir les règles de « bonne pratique » et d'atteindre l'excellence dans la prise en charge des patients.

www.grouplasersfd.com



Exposants par ordre alphabétique (suite)

ISISPHARMA

Isispharma est un laboratoire familial français engagé au service des patients. Depuis plus de 30 ans, nous étudions les mécanismes naturels et les dérèglements de la peau afin de préserver et restaurer son équilibre grâce à des solutions efficaces et respectueuses.

N'hésitez pas à nous contacter et découvrir nos solutions pour vous accompagner dans le traitement de l'hyperpigmentation !

<https://www.isispharma.fr/>

ISISPHARMA
DERMATOLOGIE

JANSSEN

Janssen s'engage à répondre aux besoins médicaux qui restent aujourd'hui insatisfaits. Fort de son empreinte en immunologie, Janssen s'engage aux côtés des professionnels de santé pour apporter des solutions innovantes afin de prolonger et améliorer la qualité de vie des patients. Ceci en collaborant avec les parties prenantes de la santé à travers des partenariats basés sur la confiance. Site web : <https://www.janssen.com/france/>

<https://www.janssen.com/france/>

janssen  **Immunology**
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF *Johnson & Johnson*

KYOWAKIRIN

Kyowa Kirin est un groupe pharmaceutique mondial japonais, contribuant à l'intérêt des patients et de leurs soignants en développant des traitements innovants dans les maladies rares, principalement en oncologie en immunologie et en néphrologie

<https://www.kyowakirin.com/>

KYOWA KIRIN

LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE NOREVA

Reflétant notre état d'esprit, nos humeurs et notre santé générale, la peau est le plus sensible de nos organes. Fort de cette observation, un groupe de dermatologues, passionnés par l'étude de la peau, crée dans les années 80, les Laboratoires dermatologiques Noreva. Leurs objectifs : proposer à chaque génération des soins dermatologiques combinant efficacité, sensorialité et bien-être.

<https://noreva.com>

noreva
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

Depuis 2011, notre expérience donne une autre dimension à leur avenir

En situation **adjuvante**

En situation **métastatique**



Prévenir
les récurrences



Priorité à
l'efficacité



Agir pour tous

OPDIVO
(nivolumab)

OPDIVO
(nivolumab)

+ **YERVOY**
(ipilimumab)

OPDIVO
(nivolumab)

© 2019 Bristol-Myers Squibb Company. Tous droits réservés. 150FRZ000324 - 01 - PR - Avril 2020 - 19/10/66367812/PM/018

- **Opdivo® est indiqué en monothérapie ou en association à l'ipilimumab** dans le traitement des patients adultes atteints d'un mélanome avancé (non résecable ou métastatique). Par rapport à nivolumab en monothérapie, une augmentation de la survie sans progression (SSP) et de la survie globale (SG) a été établie pour l'association de nivolumab à l'ipilimumab seulement chez les patients avec une expression tumorale faible de PD-L1 (voir rubriques Mises en garde spéciales et précautions d'emploi et Propriétés pharmacodynamiques)¹.
- **Yervoy® est indiqué en association à nivolumab** dans le traitement des patients adultes atteints de mélanome avancé (non résecable ou métastatique). Par rapport à nivolumab en monothérapie, une augmentation de la survie sans progression (SSP) et de la survie globale (SG) a été établie pour l'association de nivolumab à l'ipilimumab seulement chez les patients avec une expression tumorale faible de PD-L1 (voir rubriques Mises en garde spéciales et précautions d'emploi et Propriétés pharmacodynamiques)².
- **Opdivo® est indiqué en monothérapie dans le traitement adjuvant** des patients adultes atteints d'un mélanome avec atteinte des ganglions lymphatiques ou une maladie métastatique, et ayant subi une résection complète (voir rubrique Propriétés pharmacodynamiques)³.

Avant de prescrire, consultez la place dans la stratégie thérapeutique sur www.has-sante.fr

Prise en charge : • Opdivo® en monothérapie dans le mélanome avancé est agréé aux collectivités (JO du 27/12/2016) et inscrit sur la liste des spécialités prises en charge en sus des GHS. • Opdivo® et Yervoy® en association dans le mélanome avancé en 1^{ère} ligne chez des patients ECOG 0 ou 1, dont la tumeur est BRAF non muté, ne présentant pas de métastase cérébrale active et avec une administration dans des centres disposant d'une réanimation médicale polyvalente ou équivalente sont agréés aux collectivités (JO du 19/12/17 pour Opdivo® et JO du 30/04/19 pour Yervoy®) et inscrits sur la liste des spécialités prises en charge en sus des GHS. • Opdivo® en monothérapie en adjuvant est agréé aux collectivités et inscrit sur la liste des spécialités prises en charge en sus des GHS (JO du 16/07/19). • Yervoy® est agréé aux collectivités sous condition que l'initiation du traitement soit subordonnée aux résultats d'un test garantissant que la tumeur ne présente pas de mutation du gène BRAF.

▼ Opdivo® fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité.

Pour plus d'information sur le produit, veuillez consulter la base de données publique des médicaments : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>

1. Résumé des Caractéristiques du Produit Opdivo®. 2. Résumé des Caractéristiques du Produit Yervoy®.



INFORMATION
24h
MÉDICALE

Bristol Myers Squibb
vous répond au 01 58 83 84 96

Exposants par ordre alphabétique (suite)

LABORATOIRE GSK

La mission du Laboratoire GlaxoSmithKline est d'améliorer la qualité de vie pour que chaque être humain soit plus actif, se sente mieux et vive plus longtemps.

<https://gskpro.com/fr-fr/aires-therapeutiques/lupus/>



LABORATOIRES DERMATOLOGIQUES D'URIAGE

Née au cœur des Alpes Françaises, L'Eau Thermale d'Uriage, exceptionnellement riche en minéraux et oligo-éléments, renforce la barrière cutanée. Naturelle et Isotonique, elle hydrate, apaise et protège en assurant innocuité à la peau. Depuis 1992, Les Laboratoires Dermatologiques d'Uriage encapsulent les bienfaits de l'Eau Thermale dans des soins conçus au service de la dermatologie.

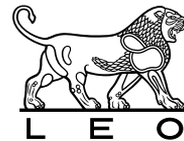
<https://www.uriage.fr/>



LEO PHARMA

LEO Pharma aide les patients à avoir une peau saine. Portés par notre esprit pionnier, nous sommes un des leaders en dermatologie médicale doté d'un solide portefeuille de R&D et d'une large gamme de traitements. Appartenant à une Fondation, nous pouvons adopter une vision long terme et mettre les patients au cœur de nos réflexions et de nos actions.

www.leo-pharma.fr



LIBRAIRIE SAURAMPS MEDICAL

Editeur et libraire médical spécialisé en dermatologie. Retrouvez toutes les nouveautés ainsi que l'ensemble des ouvrages de référence en dermatologie sur notre stand virtuel et sur notre site internet www.livres-medicaux.com en suivant ce lien : <https://www.livres-medicaux.com/specialites-medicales/dermatologie.html>

<https://www.livres-medicaux.com/>



Exposants par ordre alphabétique (suite)

LILLY FRANCE

Lilly est un leader mondial dans le domaine de la santé qui unit soins et découvertes pour offrir à chacun une vie meilleure partout dans le monde. Lilly est présent dans les aires thérapeutiques : le diabète et l'endocrinologie, l'oncologie, la rhumatologie, le psoriasis, la santé de l'homme et dans les neurosciences : www.lilly.fr, <http://lillypad.lilly.fr>, <http://twitter.com/LillyPadfr>.

<https://www.lillydermatologie.fr/>



LUTRONIC / SERIDERM

Chez Lutronic, nous innovons au quotidien, afin de concevoir des équipements révolutionnaires, capables d'offrir la meilleure expérience aux praticiens et les meilleurs résultats pour les patients.

La technologie que nous développons ouvre les portes d'une nouvelle ère : celle d'une conception intelligente pour des soins intelligents, l'Intelligent Care.

<https://fr.aesthetic.lutronic.com/>



MAVIG VIVASCOPE GMBH

Depuis 2006, Mavig VivaScope est le spécialiste européen de la microscopie confocale laser in vivo dans le domaine médical (dermatologie etc) ainsi qu'en recherche et développement de l'industrie cosmétique. Avec Canfield Scientific Inc., leader mondiale en développant et distribuant des systèmes photographiques pour les industries médicales, ils se réjouissent de présenter leurs systèmes au JDP.

<https://www.vivascope.de/>



MEDAC

Laboratoire pharmaceutique familial et indépendant, MEDAC est une entreprise allemande fondée en 1970. MEDAC, acteur majeur en Rhumatologie, a souhaité poursuivre son engagement auprès des patients atteints de psoriasis afin de devenir un acteur clé en dermatologie. MEDAC a été le 1er laboratoire à mettre à disposition des patients du méthotrexate en stylo et seringue prérempli(e)s.

<https://www.medac.fr/>



Exposants par ordre alphabétique (suite)

MSD FRANCE

MSD France, laboratoire pharmaceutique, a pour objectif de mettre à disposition des patients et des professionnels de santé une offre globale de santé innovante, composée à la fois de médicaments de prescription et de solutions et services.

<http://www.msd-france.com/>



MYLAN

Chez Mylan notre ambition est de donner accès à 7 milliards de personnes à des médicaments de haute qualité, c'est pourquoi notre laboratoire s'engage à l'excellence en matière de fabrication des médicaments, notamment à travers nos plus de 40 sites de production dans le monde.

<http://mylan.fr/>



*Une meilleure santé pour un monde meilleur

NAOS

NAOS est une entreprise indépendante, un ensemble cohésif dont toutes les marques (Bioderma, Institut Esthederm et Etat Pur) ont la peau pour source d'inspiration. L'écobiologie est au cœur de notre démarche pour mieux préserver l'écosystème de la peau et en renforcer ses mécanismes naturels.

Depuis 1988, l'ensemble des produits Bioderma, Institut Esthederm et Etat Pur sont conçus en France.

<https://naos.com/>



NORDIC PHARMA

Nordic Pharma France, filiale de Nordic Group, est un laboratoire pharmaceutique qui a pour vocation, depuis sa création en 2002, d'être un acteur reconnu dans le domaine des produits de santé de spécialité ainsi que des services appropriés aux attentes des praticiens et des patients. Nos aires thérapeutiques majeures : Dermatologie, Rhumatologie, Gynécologie, Anesthésie, Hématologie.

<https://www.nordicpharma.fr/>



Exposants par ordre alphabétique (suite)

NOVARTIS PHARMA S.A.S.

Novartis s'engage en Dermatologie depuis plus de 25 ans, là où les besoins médicaux continuent d'être élevés. Notre objectif est d'améliorer la qualité de vie des patients en prévenant la progression des maladies de la peau et en proposant des traitements efficaces.

www.novartis.com



PFIZER FRANCE

Chez Pfizer, nous nous appuyons sur la science et toutes nos ressources mondiales pour offrir aux patients des thérapies qui prolongent et améliorent leur vie. Nous recherchons la qualité, la sécurité et l'excellence dans la découverte, le développement et la production de nos médicaments et vaccins. Pour en savoir plus sur nos engagements : www.pfizer.fr et sur Twitter @Pfizer_France

<https://www.pfizerpro.fr/>



PIERRE FABRE

Pierre Fabre est le 2ème laboratoire dermo-cosmétique mondial, le 2ème groupe pharmaceutique privé français avec plusieurs marques ou franchises internationales : Eau Thermale Avène, Ducray, A-Derma, Pierre Fabre Dermatologie, Pierre Fabre Oncologie ...

En 2019 : 2,4 milliards d'€ de revenus, dont 2/3 à l'international. Le groupe distribue ses produits dans plus de 130 pays.

www.pierre-fabre.com



PIXIENCE

Venez découvrir les dernières innovations en vidéo-dermoscopie sur notre stand virtuel. Capture 3D du micro relief, image multi-spectrale et standardisation des couleurs sont désormais intégrés dans le vidéo-dermoscope C-Cube 2. Ses nombreuses fonctionnalités allègent au quotidien vos consultations. Tout est immédiat, du transfert d'images jusqu'à la détection automatique de la moindre évolution.

<https://www.pixience.com/produits-2/bodymappeur/>



Exposants par ordre alphabétique (suite)

SANOFI - GENZYME

Sanofi Genzyme, unité opérationnelle de médecine de spécialités de Sanofi Aventis, se concentre sur le développement et la commercialisation de thérapies innovantes pour des maladies invalidantes et complexes, qui sont souvent difficiles à diagnostiquer et à traiter. Elle agit dans un but constant d'amélioration de la qualité de vie des malades.

<https://www.sanofi.fr/>



SUN PHARMA FRANCE

Sun Pharma est un laboratoire pharmaceutique présent dans 150 pays dont le portefeuille couvre de nombreux domaines thérapeutiques. Notre R&D est assurée par 2000 scientifiques basés dans les centres de recherche Sun Pharma, situés dans différents pays. Notre stratégie de développement de produits innovants est focalisée sur la dermatologie, l'oncologie et l'ophtalmologie.

www.sunpharma.com



UCB PHARMA

UCB Pharma (www.ucb-france.fr), entreprise biopharmaceutique établie à Bruxelles (Belgique), se consacre à la recherche et au développement de nouveaux médicaments en dermatologie et rhumatologie pour des patients atteints de maladies graves du système immunitaire. L'ambition d'UCB est de connecter la Science aux besoins des patients afin de proposer des solutions adaptées, uniques et innovantes.

<https://www.ucb-france.fr/>



VET (VISION EQUIPMENT TECHNOLOGY)

Partenaire HEINE depuis plus de 20ans, VET vous présente les 2 dermatoscopes HEINE développés pour le 30ème anniversaire de l'invention du dermatoscope par HEINE : HEINE Deltaone et HEINE Delta 30.

HEINE CUBE vous permet de gérer toutes vos photos issues des dermoscopes IC1, NC2, Deltaone et Delta 30.

Retrouvez nous sur www.dermoscopie.fr

Demandez une visioconférence privée à sales@dermoscopie.fr

www.dermoscopie.fr



Exposants par ordre alphabétique (fin)

VIENNE MEDICAL FOTOFINDER

Vienne Medical est le distributeur exclusif FOTOFINDER dermoscope pour La France (DOM/TOM), La Suisse Romande, la Wallonie et les pays du Maghreb.

FOTOFINDER propose une gamme complète de vidéo dermoscope et de solutions d'imagerie pour la dermoscopie, la trichoscopie (analyse du cuir chevelu) et la documentation photo des traitements de médecine esthétique

<https://vienne-medical.fr/>





BIEN CONNAÎTRE SON ADVERSAIRE EST LA MEILLEURE FAÇON DE L'AFFRONTER

L'efficacité et la sécurité de la bithérapie Tafinlar[®] + Mekinist[®] ont été établies chez les patients atteints d'un mélanome porteur d'une mutation BRAF V600.^{1,2}

TRAITEMENT ADJUVANT DU MÉLANOME

Tafinlar[®] en association avec Mekinist[®] est indiqué dans le traitement adjuvant des patients adultes atteints d'un mélanome de stade III porteur d'une mutation BRAF V600, après résection complète.^{1,2}

Place dans la stratégie thérapeutique³ : L'association Tafinlar[®]/Mekinist[®] est un traitement de première intention pour la prise en charge adjuvante des adultes présentant un mélanome de stade III, porteur d'une mutation BRAF V600, après résection complète. En l'absence de donnée de comparaison directe, sa place vis-à-vis de l'immunothérapie par nivolumab (OPDIVO) en cas de mutation V600 de BRAF n'est pas connue.

L'association Tafinlar[®]/Mekinist[®] : Remboursée Sec. soc à 100%. Agréée aux collectivités.

TRAITEMENT DU MÉLANOME NON RÉSECABLE OU MÉTASTATIQUE

Tafinlar[®] et Mekinist[®] sont indiqués en monothérapie ou associés entre eux dans le traitement des patients adultes atteints d'un mélanome non résecable ou métastatique porteur d'une mutation BRAF V600.^{1,2} Mekinist[®] en monothérapie n'a pas démontré d'activité clinique chez les patients dont la maladie a progressé au cours d'un traitement antérieur par un inhibiteur de BRAF.²

Place dans la stratégie thérapeutique⁴ : Mekinist[®] en association à Tafinlar[®] est un traitement de première intention dans la stratégie thérapeutique du mélanome non résecable ou métastatique porteur de la mutation BRAF V600.

L'association Tafinlar[®]/Mekinist[®] : Remboursée Sec. soc à 100%. Agréée aux collectivités.

Tafinlar[®] en monothérapie : Remboursé Séc. soc. 100%. Agréé aux collectivités.

Mekinist[®] en monothérapie : Non remboursable et non agréé aux collectivités.

Liste I

Médicaments soumis à prescription hospitalière. Prescription réservée aux spécialistes en oncologie ou aux médecins compétents en cancérologie. Médicaments nécessitant une surveillance particulière pendant le traitement.

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre régional de pharmacovigilance (CRPV) ou sur www.signalement-sante.gouv.fr.

Pour plus d'informations, consultez les Résumés des Caractéristiques des Produits Tafinlar[®] et Mekinist[®] sur la base de données publique du médicament aux adresses suivantes :

<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/index.php?page=1&choixRecherche=medicament&txtCaracteres=TAFINLAR>

<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/index.php?page=1&choixRecherche=medicament&txtCaracteres=MEKINIST>

1. Résumé des caractéristiques du produit Tafinlar[®]

2. Résumé des caractéristiques du produit Mekinist[®]

3. HAS Avis de la commission de la transparence de l'association Tafinlar[®]+ Mekinist[®] du 6 février 2019

4. HAS. Avis de la Commission de la Transparence de Mekinist[®] du 20 janvier 2016.

Associations par ordre alphabétique

Association Bien Vivre La Pelade

Monique COURVOISIER

36 avenue de la mine
85110 Chantonay
Tél : +33 (0)6 16 29 04 40
courvoisier.m@free.fr

Association Cutis Laxa

Marie-Claude Boiteux

138 impasse de Champs Gervais
74890 Bons en Chablais - France
Tél. / Fax : +33 (0)4 56 30 74 43
mcjlboiteux@aol.com
www.cutislaxa.org

Association Française de l'Eczéma

Stéphanie Merhand

15 rue du Val - 35 600 Redon
contact@associationeczema.fr
www.associationeczema.fr
Vidéo de présentation : [cliquez ici](#)

Association Française du Vitiligo

Jean-Marie Meurant (Président)

11 rue de Clichy 75009 PARIS
Tél : +33 (0)1 45 26 15 55
(le mercredi de 14h à 17h)
jean-marie.meurant@afvitiligo.com
contact@afvitiligo.com
www.afvitiligo.com

AFPRAL

Association Française pour la Prévention des Allergies

4, place Louis Armand - La Tour de l'Horloge
75012 PARIS
<https://allergies.afpral.fr/>

AFRH

Association Française pour la recherche sur l'Hydroxyadénite - Maladie de Verneuil

Marie-France Bru (Présidente)

22 rue du Palmier Royal 97470 Saint-Benoît
Ile de la Réunion - France
Tél : +33 (0)2 62 51 80 65 / +33 (0)6 92 39 86 14
www.afrh.org & www.vaincre-verneuil.fr
Vidéo de présentation : [cliquez ici](#)

AIF

Association Ichtyose France

Anne Audouze (Présidente)

37 rue du Golf 03700 Bellerive-sur-Allier
Tél : +33 (0)7 65 15 11 51
www.ichtyose.fr

Association Les enfants de la lune

Wafa Chaabi

3 rue Corneille 01200 Bellegarde sur Valserine
Tél : +33 (0)6 35 21 43 63 / +33 (0)4 57 05 13 61
contact@enfantsdelalune.org
www.enfantsdelalune.org
Vidéos de présentation : [cliquez ici](#) et [ici](#)

A.N.R

Association Neurofibromatoses Et Recklinghausen (Ose)

Jean Marc Deneux

neurofibromatoses@orange.fr
www.anrfrance.fr

Association Pemphigus Pemphigoïde France

APPF

22 rue des Boulangers 75005 PARIS
Tél : +33 (0)6 24 24 81 01
APPF@protonmail.com
www.pemphigus.asso.fr

Association Solidarité Verneuil

Hélène RAYNAL (Présidente)

Tél : +33 (0)6 27 44 77 60
www.solidarite-verneuil.org

Association vaincre le mélanome

Béatrice Champenois

8 chemin de Maltaverne
45230 Sainte Geneviève des Bois
contact@vaincrelemelanome.fr
www.vaincrelemelanome.fr

DEBRA France

Angélique SAUVESTRE VARELA

Tél : +33 (0)7 87 14 08 47
angelique.sauvestre@debra.fr
www.debra.fr

Associations par ordre alphabétique (fin)

Fédération Française de la Peau

Jean-Marie Meurant (Président)

11 rue de Clichy 75009 PARIS

presidence@francepeau.org

contact@francepeau.org

www.francepeau.com

France Lymphome Espoir

Christophe POZUELOS (Coordinateur national)

Tél : +33 (0)6 15 37 82 00

infos@francelymphomespoir.fr

www.francelymphomespoir.fr

France PSORIASIS

Roberte AUBERT (Présidente)

53 rue Compans 75019 Paris

Tél : +33 (0)1 42 39 02 55 / +33 (0)6 72 26 87 39

www.francepsoriasis.org

GENESPOIR

Association Française des albinismes

3 rue de la paix 35000 Rennes

Tél : +33 (0)2 99 30 96 76

info@genespoir.org

presidence@genespoir.org

www.genespoir.org



**Journées
dermatologiques
de Paris**

2020

Informations générales

Contacts	106
Modalités d'inscription au congrès	106
Droits d'inscription JDP 2020	107
Les droits d'inscription comprennent	107
Conventions de formation	107
Modification inscription / réservation	107
TVA	108
Conditions d'annulation	108
Certificat de présence	108
Remerciements	109

Contacts

Organisateur des Journées Dermatologiques de Paris

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE DERMATOLOGIE
(SFD)

Chargée d'Organisation

Pénélope RAYMOND

Société Française de Dermatologie

Maison de la Dermatologie

10 Cité Malesherbes - 75009 Paris

E-mail : jdp@sfdermato.com

Tél : +33 (0)1 43 27 01 67

Fax : +33 (0)1 43 27 01 86

Secrétariat du congrès

JDP 2020 / MCI France

(Mandaté par la SFD)

25 rue Anatole France - CS 70 139

92532 Levallois-Perret Cedex

E-mail : info@lesjdp.fr

Tél : +33 (0)1 53 85 82 57

Commercialisation de l'exposition

Pénélope RAYMOND

Société Française de Dermatologie

Maison de la Dermatologie

10 Cité Malesherbes - 75009 Paris

E-mail : jdp@sfdermato.com

Tél : +33 (0)1 43 27 01 67

Fax : +33 (0)1 43 27 01 86

Logistique de l'exposition

JDP 2020 / MCI France

(Mandaté par la SFD)

25 rue Anatole France - CS 70 139

92532 Levallois-Perret Cedex

E-mail : expo@lesjdp.fr

Tél : +33 (0)1 53 85 82 57

Inscriptions / hébergement

JDP 2020 / MCI France

(Mandaté par la SFD)

25 rue Anatole France - CS 70 139

92532 Levallois-Perret Cedex

E-mail : inscription@lesjdp.fr

Tél : +33 (0)1 53 85 82 69

Programme

JDP 2020 / MCI France

(Mandaté par la SFD)

25 rue Anatole France - CS 70 139

92532 Levallois-Perret Cedex

Pour les soumissions d'abstracts

Email : abstracts@lesjdp.fr

Tél : +33 (0)1 53 85 82 57

Pour les orateurs des Plénières, FMC
et FORUMS

E-mail : programme@lesjdp.fr

Tél : +33 (0)1 53 85 82 57

Communication / presse

Brigitte ROY-GEFFROY

Directrice Exécutive

Société Française de Dermatologie

Maison de la Dermatologie

10 Cité Malesherbes - 75009 Paris

E-mail : b.roygeffroy@sfdermato.com

Florence PORTEJOIE

FP2COM

E-mail : fportejoie@fp2com.fr

Mob : + 33 (0)6 07 76 82 83

Modalités d'inscription au congrès

L'inscription se fait uniquement en ligne sur le site www.lesjdp.fr

Dans le cadre du format 100% virtuel du congrès, et sur décision de la Société Française de Dermatologie, les droits d'inscription donnent accès à l'ensemble du programme scientifique. Cette année, les FMC/FORUM sont inclus dans les droits d'inscription des JDP 2020 version 100% virtuelle.

Droits d'inscription JDP 2020

Tarifs indiqués T.T.C.	Droits d'inscription
Membres de la Société Française de Dermatologie (SFD)	150 €
Non membres de la SFD	340 €
Internes (DES), Membres Juniors de la Société Française de Dermatologie (SFD) (numéro obligatoire)	Gratuit
Résidents étrangers / Internes non-dermatologues / Étudiants en sciences (sur justificatif : photocopie carte étudiant)	35 €
Membres d'une des sociétés de l'Association des Dermatologues Francophones (ADF)	225 €
Dermatologues et Résidents du pays à l'honneur : Liban (sur justificatif : photocopie pièce d'identité)	Gratuit*
Chercheurs non-médecins (justificatif à fournir par le directeur du laboratoire de recherches)	75 €
Pharmaciens	190 €
Médecins Généralistes	190 €
Internes en Médecine Générale (sur justificatif : photocopie carte étudiant)	50 €

* Cette année gratuité pour l'ensemble des dermatologues et résidents du pays à l'honneur ; dermatologues libanais exerçant au Liban, en témoignage de la solidarité de la SFD.

Les droits d'inscription comprennent

Les droits d'inscriptions aux JDP 2020 version 100% virtuelle donnent accès aux sessions phares (possibilité d'interaction avec les modérateurs pendant les sessions phares), FMC et Forum, Communications orales, Symposiums Satellites, E-posters, Canal JDP, Exposition virtuelle et l'accès aux vidéos de toutes les sessions pendant 1 an.

Conventions de formation

Les organismes souhaitant inscrire des personnes et ayant besoin d'une convention de formation doivent contacter le secrétariat des inscriptions : inscription@lesjdp.fr

Modification inscription / réservation

Toutes les inscriptions présentes seront basculées en inscriptions virtuelles avec remboursement de la différence entre le tarif d'inscription présentiel et le tarif d'inscription virtuel. Aucun remboursement total ne sera effectué. En revanche, les FMC / Forum / Ateliers seront remboursés dans leur intégralité car ils sont désormais inclus dans les droits d'inscription.

Les changements de nom ne sont pas acceptés mais considérés comme de nouvelles inscriptions pour lesquelles un règlement sera demandé. Des frais de dossier d'un montant de 30 € TTC seront facturés pour toute modification d'inscription ou de réservation.

TVA

Le montant de la TVA inclus dans les droits d'inscription est dû par tous les participants quel que soit leur pays d'origine.

Ce montant de TVA (10%) est récupérable auprès de l'état français selon certaines conditions. Renseignez-vous auprès de votre expert-comptable ou bien contactez le secrétariat des JDP 2020.

Conditions d'annulation

Les annulations d'inscription doivent être notifiées par écrit (lettre, e-mail ou fax) à MCI / JDP 2020 - 25 rue Anatole France - CS 70139 - 92532 Levallois-Perret cedex - France
Fax : +33 (0)1 53 85 82 83 - E-mail : inscription@lesjdp.fr,

selon les conditions suivantes :

- **jusqu'au 30 octobre 2020** : remboursement de 50% des sommes versées moins 80,00 € TTC de frais de dossier ;
- **à partir du 31 octobre 2020** : aucun remboursement.

Les éventuels remboursements interviendront APRÈS le Congrès et aucune demande ne sera prise en considération après le 31 janvier 2021.

Certificat de présence

Un questionnaire de satisfaction vous sera envoyé quelques jours après le e-congrès.

Une fois complété, un certificat de présence vous sera envoyé automatiquement par email.

Remerciements

La Société Française de Dermatologie remercie l'ensemble de ses partenaires.

Partenaires platine



Partenaires or



Partenaires argent



Partenaires bronze





**Organisateur des JDP 2020
& Exposition**

Société Française de Dermatologie
10, cité Malesherbes
75009 PARIS - France
Tél. : +33 (0)1 43 27 01 67
Fax : +33 (0)1 43 27 01 86
jdp@sfdermato.com
www.sfdermato.com

**Secrétariat scientifique
& Inscriptions**

MCI - JDP 2020
25, rue Anatole France
92300 LEVALLOIS-PERRET - France
Tél. : +33 (0)1 53 85 82 57
Fax : +33 (0)1 53 85 82 83
info@lesjdp.fr
inscription@lesjdp.fr

www.lesjdp.fr

**Les JDP 2021
auront lieu
du 30 novembre
au 4 décembre**

Vous croyez tout savoir sur le psoriasis ?

*Venez relever
le nouveau défi en ligne*

CITIZENI PSO

1^{er} outil pédagogique sous forme d'escape game

Rendez-vous sur citizenpso.fr



**Mieux connaître
et comprendre
le psoriasis**



**Soutenir les
2,4 millions
de Français qui en souffrent¹**



**Combattre
les idées reçues
qui l'entourent**



Janssen
PHARMACEUTICAL COMPANIES
or Johnson-Johnson

Association
**France
Psoriasis**

¹Enquête « Objectif Peau » réalisée auprès de personnes de plus de 15 ans - J Eur Acad Dermatol Venereol. 2018 Mar 23. doi: 10.1111/jdv.14959.

LE PSORIASIS NE SE LIMITE PAS À MA PEAU

JE CONNAIS LES SIGNES
AUXQUELS ÊTRE ATTENTIVE,
ET VOUS ?

Je ne laisserai jamais mon psoriasis m'empêcher d'être DJ et de mixer ma musique librement.

Quand j'ai su que mon psoriasis pouvait être associé à un rhumatisme psoriasique provoquant douleurs et gonflements aux articulations¹, j'en ai tout de suite parlé à mon dermatologue et il m'a tout expliqué.

**PARLEZ-EN À VOTRE
DERMATOLOGUE**

pour comprendre comment le psoriasis ne se limite pas à votre peau.

www.viadermato-psoriasis.fr

 **NOVARTIS** en collaboration avec



1. Lloyd et al. Psoriatic Arthritis: An Update. 2012
I456110 - Juin 2020 - Copyright Novartis Pharma SAS