

SOCIÉTÉ FRANÇAISE de DERMATOLOGIE
&
de Pathologie Sexuellement Transmissible

SÉANCE CONJOINTE : SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE DERMATOLOGIE
ET SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE DERMATOLOGIE PÉDIATRIQUE

MAISON DE LA R.A.T.P. - ESPACE DU CENTENAIRE - 189, rue de Bercy - 75012 PARIS
(Métro : Gare de Lyon – sortie n° 15)

DERMATOLOGIE PÉDIATRIQUE

Séance du jeudi 14 janvier 2021 de 9h30 à 17h00

Comité d'organisation SFDP : S. HADJ-RABIA, T. HUBICHE, S. MALLET, A. MARUANI, L. MARTIN

Matin 9h30 - 13h00

Discours de la ou du Président(e) de la Société Française de Dermatologie

Introduction de la journée - Dr S. BARBAROT, Président de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique

Hommage au Pr E. GROSSHANS - Pr B. CRIBIER

COMMUNICATIONS

Modérateurs : F. BORALEVI, P. VABRES

Utilisation de l'omalizumab dans l'urticaire au froid de l'enfant et l'adolescent.

C. BRIAND, A. SORIA, B. STERLING, F. BORALEVI, N. RAISON PEYRON, C. CHIAVERINI.

Spécificité des dyschromies en mosaïque selon le génotype : au-delà des lignes de Blaschko.

C. LANDAIS, A. SORLIN, V. CARMIGNAC, Y. DUFFOURD, P. KUENTZ, A. PHAN, D. GENEVIÈVE, L. FAIVRE, P. VABRES, et les investigateurs de la cohorte M.U.S.T.A.R.D.

Amélioration des pratiques professionnelles grâce à la simulation haute-fidélité : l'exemple des hémangiomes infantiles.

D. LEICHEVALIER, F. ZUMAGLINI, A. DELARUE, L. MARTIN.

Coagulopathies et complications thromboemboliques veineuses et hémorragiques dans le spectre PROS : revue de la littérature.

J. BOUDRAY, P. VABRES.

SuPERficial Slow-flow Vascular malFORMations Treated With sirolimUS (PERFORMUS) : résultats préliminaires.

A. MARUANI, O. BOCCARA, D. BESSIS, L. GUIBAUD, P. VABRES, J. MAZEREEUW-HAUTIER, S. BARBAROT, C. CHIAVERINI, S. BLAISE, C. DROITCOURT, S. MALLET, L. MARTIN, G. LORETTE, JB. WOILLARD, AP. JONVILLE-BERA, J. ROLLIN, Y. GRUEL, D. HERBRETEAU, D. GOGA, A. LE TOUZE, S. LEDUCQ, V. GISSOT, B. MOREL, E. TAVERNIER, B. GIRAUDEAU ; Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique.

PAUSE 11h00 - 11h30

ORATEUR INVITÉ

Conférence du Pr B. MORTEMOSQUE, Ophtalmologue Bordeaux : Œil et peau chez l'enfant.

VIGNETTES CLINIQUES PAR LES EXPERTS

O. BOCCARA, F. BORALEVI, L. MARTIN, A. PHAN.

DÉJEUNER 13h00 - 14h00

Tournez S.V.P.

Après-midi 14h00 - 17h00

COMMUNICATIONS

Modérateurs : O. BOCCARA, A. PHAN

Mastocytose à début pédiatrique et troubles du développement : étude sur une cohorte de 20 patients.
F. DRESCO, F. CASTELAIN, F. PELLETIER, E. DAGUINDAU, F. AUBIN, E. PUZENAT.

Difficultés diagnostiques et thérapeutiques de la lymphangiomatose diffuse en pédiatrie d'après une cohorte française multicentrique.

C. ORIOT, S. BARBAROT, T. BIHOUEE, A. BISDORFF, C. CHOPINET, P. DE CAMBOURG, A. MARUANI-RAPHAEL, P. ORCEL, P. PILLET, H. REUMAUX, O. BOCCARA, M. VINCENT, S. WEINHART, E. ALLAIN LAUNAY.

Caractéristiques dermatologiques et fonctionnelles du syndrome d'Ehlers Danlos hypermobile : cohorte rétrospective pédiatrique de 47 patients.

E. DIETRICH, M. CHANTRELLE, A. ZIEGLER, D. BONNEAU, P. RACHIERU, M. DINOMAIS, A. ANSEMETTI, L. MARTIN.

ORATEUR INVITÉ

Conférence de Lise HADDAD, philosophe : « Savoir, décider : regards philosophiques sur une crise ».

CAS CLINIQUES

Modérateurs : O. BOCCARA, A. PHAN

Hémangioendothéliome kaposiforme osseux : efficacité spectaculaire du Sirolimus.

O. BOCCARA, A. DANGIEN, V. SOUPRE, C. GLORION, F. FITOUSSI, H. DUCOU LEPOINTE, A. COULOMB L'HERMINE, S. FRAITAG, M. LORROT.

Une cutis laxa congénitale par mutation homozygote *LTBP4*.

R. REVIRON, A. SCHOEFFLER, C. BONNET, AC. BURSZTEJN.

Dépigmentation artificielle chez l'enfant, par application cachée de crèmes dépigmentantes.

M-A. DE LA BRETEQUE, E. MAHÉ.

Tumeur nerveuse lipofibromatose-like : une nouvelle entité.

M. LETZELTER, C. BERTHIN, A. CROUE, H. NUSSMANN, F. BASTARD, L. MARTIN.

Mosaïcisme pigmentaire dans le cadre d'un syndrome de Turner en mosaïque.

C. VILLON, A. POUZET, S. AUDEBERT, K. BOURDET, L. MISERY, C. ABASQ-THOMAS.

VIGNETTES CLINIQUES PAR LES EXPERTS

S. MALLET, A. MARUANI, P. VABRES.

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE DERMATOLOGIE PÉDIATRIQUE