



Journées
dermatologiques
de Paris

30 NOVEMBRE
04 DÉCEMBRE

PALAIS DES CONGRÈS
PORTE MAILLOT - PARIS

JDP2021/FMC-1103

Photodermatologie de l'enfant

Henri Adamski, Anne-Claire Bursztejn, Emmanuel Mahé* et Société Française de Photodermatologie, et Société Française de Dermatologie Pédiatrique

Session retenue en 2020 et reportée en 2021 à la demande des orateurs: Non

FMC prévue avec un mode interactif (power vote): Oui

Catégorie: les essentiels

Acceptez-vous que le Comité éditorial des Annales de Dermatologie et Vénérologie vous demande de rédiger un article.: Oui

PRESENTATION GENERALE: Les conseils de photoprotection chez l'enfant sont de pratique quotidienne tant vis-à-vis de nos patients que pour conseiller des collègues. Ceci concerne tant les enfants sains que ceux atteints de photodermatoses ou sous immunosuppresseurs et recevant des thérapeutiques photosensibilisantes.

Dans cette session seront présentées à travers des cas cliniques interactifs, les dermatoses photosensibilisantes de l'enfant en incluant les génophotodermatoses, et les mesures de prévention adaptées à différentes situations (nourrisson, sportif, photoprotection maximale, ...)

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES: Le but de cette FMC est d'identifier les photodermatoses infantiles, les enfants à risque solaire élevé, et de pouvoir proposer des conseils de prévention solaire adaptés à chaque cas

CONTENU DE CETTE FORMATION : Cas cliniques interactifs, revue de la littérature, partage d'expériences

Conflits d'intérêts: Aucun conflit à déclarer

Mots-clés: Enfant, Photodermatologie, Prévention solaire