

Liste des centres investigateurs : Services de dermatologie de : CHU Tours, CHU Amiens, CHU Angers, CHU Dijon, CH Le Mans, CHU Montpellier, CHU Nantes, CHU Nice, Paris AP-HP-Necker, CHU Reims, CH Quimper, CHU Rouen, CHU Saint-Etienne, CHU Toulouse.

Publications liées au protocole :

Maruani A, Durieux-Verde M, Mazereeuw-Hautier J, Boccara O, Martin L, Chiaverini C, Eschard C, Bénéton N, Vabres P, Balguerie X, Plantin P, Bessis D, Barbarot S, Dadban A, Droitcourt C, Berthelot A, Lorette G, Leducq S, Samimi M, Andres C, Caille A, Vourc'h P; Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie. Search for RASA1 Variants in Capillary Malformations of the Legs in 113 Children: Results from the French National Paediatric Cohort CONAPE. Acta Derm Venereol. 2018 Feb 7;98(2):251-255. doi: 10.2340/00015555-2835.

Samimi M, Durieux-Verde M, Caille A, Mazereeuw-Hautier J, Boccara O, Martin L, Chiaverini C, Eschard C, Beneton N, Vabres P, Balguerie X, Plantin P, Bessis D, Barbarot S, Dadban A, Droitcourt C, Leducq S, Lorette G, Morel B, Maruani A; Groupe de Recherche de la Société Française de Dermatologie Pédiatrique. Clinical and haemodynamic risk factors associated with discrepancies in lower limb length with capillary malformations: data from the national paediatric French cohort CONAPE. Br J Dermatol. 2018 Feb;178(2):520-526. doi: 10.1111/bjd.16017. Epub 2018 Jan 20