



MINISTÈRE
DU TRAVAIL
DE LA SANTÉ
ET DES SOLIDARITÉS

Liberté
Égalité
Fraternité

30 ans

ans

Programme hospitalier de recherche clinique national

1993 > 2023



Programme hospitalier de recherche
clinique national

Jeudi 18 janvier 2024



MINISTÈRE
DU TRAVAIL
DE LA SANTÉ
ET DES SOLIDARITÉS

Liberté
Égalité
Fraternité



Impact du PHRC-N en dermatologie

Annabel Maruani, PU-PH dermatologie-vénérérologie
CHRU de Tours



MINISTÈRE
DU TRAVAIL
DE LA SANTÉ
ET DES SOLIDARITÉS

Liberté
Égalité
Fraternité



PB1 - A comparison of oral and topical corticosteroids in patients with bullous pemphigoid N Engl J Med 2002

Pemphigoïde bulleuse



Supériorité des
dermocorticoïdes sur
les corticoïdes oraux en
termes de survie



MINISTÈRE
DU TRAVAIL
DE LA SANTÉ
ET DES SOLIDARITÉS

Liberté
Égalité
Fraternité

RITUX 3 - First-line rituximab combined with short-term prednisone versus prednisone alone for the treatment of pemphigus (Ritux 3): a prospective, multicentre, parallel-group, open-label randomised trial

Lancet 2017

Pemphigus



Supériorité du rituximab
sur les corticoïdes oraux
en termes d'efficacité et
de tolérance

PERFORMUS - Sirolimus (Rapamycin) for slow-flow malformations in children: The observational-phase randomized clinical PERFORMUS trial

JAMA Dermatol 2021



Malformations vasculaires cutanées de l'enfant



Efficacité du sirolimus
sur la composante
lymphatique des
malformations
vasculaires



SCRATCH - Oral ivermectin versus topical permethrin to treat scabies: a cluster randomized trial

GALECRUSTED - Two different dosages of an antiparasitic in patients with crusted scabies

Gale



Gale commune : supériorité de la perméthrine 5% sur l'ivermectine (à l'échelon individuel et du cluster familial)

Gale sévère : efficacité de 3 doses d'ivermectine + 2 applications de perméthrine 5%



MINISTÈRE
DU TRAVAIL
DE LA SANTÉ
ET DES SOLIDARITÉS

Liberté
Égalité
Fraternité



Dermatoses inflammatoires

(LIVE-PsoRyaSIS)

Dermatoses infectieuses

(SY-DOXY, CONDYVAC, SHARE)

Génodermatoses

(PROPHECI)

Plaies

(CICAFAST)

Dermatoses chroniques

(ABCESS, BOOSTER, ETHNIC)

Dermatoses aiguës

(LYSIME, SEM CORTICO)

Dermatoses de l'enfant

(TOPPER)

Dermatoses du sujet âgé

(PB2, PERSOBUL)

Dermatoses rares

(TOPICAL)

Dermatoses fréquentes

(FASCE)



Le PHRC-N a permis :

- **de stimuler la recherche clinique**
- **d'apporter une complémentarité par rapport à la recherche industrielle**
- **de fédérer les CHU/CH**
- **d'inclure les dermatologues de ville**
- **d'apporter une cohérence dans la recherche institutionnelle**