

RÉSEAU SPIO

NEWSLETTER



Mai 2025

Le Réseau des Investigateurs en soins primaires d'Occitanie

Facilite et coordonne la recherche en soins primaires dans la région, en lien étroit avec les Départements Universitaires de Médecine Générale de Toulouse et de Montpellier-Nîmes.

Bénéficie du soutien de deux attachées de recherche clinique et d'une cheffe de projet.

A sa propre page sur la plateforme des réseaux régionaux d'investigateurs mise en place par le Collège National des Généralistes Enseignants.

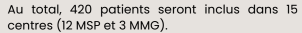
Déjà une centaine de médecins généralistes nous ont rejoints... Pourquoi pas vous?



ETUDES EN COURS

CRP-CAP

Essai multicentrique randomisé en grappes sur l'utilisation de la CRP capillaire en soins primaires pour optimiser le parcours de soins des enfants fébriles.



L'avis favorable du CPP a été obtenu à la mimars, pour un démarrage des inclusions prévu en septembre 2025.



Étude descriptive du Plan Personnalisé de Soins (PPS) proposé à l'issue du step 2 du programme

ICOPE. Elle porte sur : les modalités de négociation du PPS avec le patient, la mise en œuvre en

pluriprofessionnalité, et le suivi à un an.





Etude qui débute les inclusions : 300 patients seront à inclure. Dix neuf MSP ont contractualisé et 14 patients ont été inclus!

SAVE THE DATE

25 -ème CONGRÈS NATIONAL du CNGE



Du 03 au 05 décembre au **MEETT de Toulouse**







P4DP

INEPPs

Platform for Data in Primary Care est le premier entrepôt national de données de santé issu de la médecine générale. Elle permettra d'extraire des donc des connaissances directement de l'exercice quotidien des médecins généralistes, contribuant ainsi à valoriser leur



Les médecins ayant donné leur accord bénéficieront d'un tableau de bord personnalisé leur offrant une vision synthétique de leur activité. Le projet est en cours de mise en place. Si vous voulez participer, contactez nous!



COMMUNICATION





www.spio.fr

P4DP: https://www.youtube.com/watch?v=t1gLG-6Js9E

MUST

Le réseau MUST (Multidisciplinary UniverSitary research neTwork for Primary Care) a été créé en 2024.

Son objectif : faciliter la réalisation de projets de recherche clinique en soins primaires, nationaux ou internationaux.

Le réseau MUST déploie l'étude COLCOT-T2D, essai clinique international (Canada et Europe) en cours de mise en place en France et l'essai SHARE II sur l'antibiothérapie de l'érysipèle. Huit MSP du réseau SPIO participent au réseau MUST et à ces essais!



www.must-primarycareresearch.com