

RESPIRE

Impact d'une stratégie utilisant la PCR sur l'antibiothérapie ciblée pour les patients immunodéprimés suspects de PAVM ou de pneumonie acquise à l'hôpital nécessitant une ventilation mécanique

Service de réanimation



20 patients attendus au CH
Mise en place Septembre 2024

ALGO SFAR 2

Enquête nationale prospective pour réévaluer la prise en charge postopératoire de la douleur en France

Anesthésie / bloc opératoire / services de chirurgie



Inclusions sur deux jours, le
30 septembre et 1 octobre
2024

SONG

Impact du choix des sites de pose des sondes gastriques sur l'incidence des acquisitions par ventilation mécanique et les autres complications en réanimation

Service de réanimation



150 patients attendus au CH
Mise en place Septembre 2024

ADEN

Évaluation d'une désescalade précoce vers une monothérapie antiplaquettaire peu puissante mais guidée par la génétique contre une monothérapie puissante pour réduire les complications hémorragiques suivant le 1er mois d'un Syndrome coronarien aigu chez les patients à haut risque hémorragique

Service de cardiologie



40 patients attendus au CH
Mise en place Août 2024

RIVACAST

Rivaroxaban versus héparines de bas poids moléculaire chez les patients traumatisés d'un membre inférieur nécessitant une immobilisation

Service des urgences



50 patients attendus au CH
Mise en place Juillet 2024

EXHALE 3

Étude randomisée, en double aveugle, contrôlée par placebo, en groupes parallèles, visant à évaluer l'efficacité, l'innocuité et la tolérabilité du dexpropripramolène administré par voie orale pendant 52 semaines chez des participants atteints d'asthme sévère à éosinophiles

Service de pneumologie



3 patients attendus au CH
Mise en place en Septembre 2024

ALTERNATIVE

Étude de phase III randomisée comparant la plateforme de télésurveillance numérique Curety Techcare à la prise en charge standard chez les patientes atteintes d'un cancer du sein métastatique triple négatif sous traitement systémique de première ligne.

Service d'oncologie



3 patients attendus au CH
Mise en place en Juillet 2024

ATACLI

Étude du temps d'ascension systolique maximal des artères distales du pied dans le diagnostic d'ischémie critique chronique

Service de médecine vasculaire



54 patients attendus au CH
Mise en place en Juillet 2024