

Porteur de projet	GHU	Acronyme	Titre du projet
RICHETTE Pascal	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>GoPro</b>	Traitement prophylactique par colchicine lors de l'introduction de chez les goutteux: un essai randomisé, contrôlé, multicentrique.
PEFFAULT DE LATOUR Régis	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>ERAA</b>	Évaluation de l'efficacité de l'Emapalumab (GAMIFANT®) chez les patients atteints d'aplasie médullaire idiopathique réfractaire ou en rechute . Une étude pilote de phase II. l'allopurinol
LEBLANC Thierry	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>APTIROM</b>	Évaluation du bénéfice associé à un traitement court par romiplostim dans la prise en charge du PTI aigu de l'enfant .
LEMIALE Virginie	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>Minimax2</b>	Insuffisance respiratoire aiguë du patient immunodéprimé : Stratégie diagnostique sans fibroscopie LBA.
ROSSI Geoffrey	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>TIME-TO-LIA</b>	Durée optimale de l'antibiothérapie dans le traitement des abcès intra-hépatique bactériens drainés : 3 semaines versus 6 semaines, un essai de non infériorité.

Porteur de projet	GHU	Acronyme	Titre du projet
LEBEAUX David	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>GET-LOCKED</b>	Verrous de Gentamicine/EDTA contre verrous antibiotiques de référence associés à une antibiothérapie systémique dans le traitement conservateur des bactériémies non compliquées liées aux cathéters de longue durée causées par des staphylocoques à coagulase-négative, des entérobactéries ou <i>Pseudomonas aeruginosa</i> : un essai comparatif randomisé.
RICARD Jean-Damien	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>PROSECO</b>	Décubitus ventral prolongé dans le SDRA sévère ventilé mécaniquement : un essai contrôlé randomisé.
SONNEVILLE Romain	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>INSTANT_KARMA</b>	Impact d'un traitement adjuvant par la kétamine sur la récupération des patients ventilés en réanimation: une étude multicentrique randomisée contrôlée en double aveugle.
AMARENCO Pierre	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>TST-3C-SVD</b>	Traitement de prévention secondaire des AVC ischémiques ou hémorragiques dus à une maladie des petites artères d'origine hypertensive en abaissant le LDL cholestérol en dessous de 55 mg/dL et en réduisant le risque vasculaire inflammatoire par la colchicine.
GUÉDON Alexis	AP-HP. Nord – Université Paris Cité	<b>STAF</b>	Surveillance versus Traitement des Anévrismes intracrâniens non rompus de découverte Fortuite : un essai contrôlé randomisé.

Porteur de projet	GHU	Acronyme	Titre du projet
GUILBAUD Lucie	AP-HP. Sorbonne Université	<b>PRIUM-Cell</b>	Programme de Réparation In Utero des Myéloméningocèles utilisant des Cellules stromales mésenchymateuses.
GERSCHENFELD Gaspard	AP-HP. Sorbonne Université	<b>IVT-ALL-IN</b>	Thrombolyse intraveineuse avec la ténecteplase associée à la thrombectomie versus thrombectomie seule pour les patients avec un infarctus cérébral de grande taille : un essai contrôlé randomisé multicentrique.
DRES Martin	AP-HP. Sorbonne Université	<b>T-REX</b>	Extubation sans épreuve de sevrage chez les patients à faible risque d'échec d'extubation.
COLLARD Maxime	AP-HP. Sorbonne Université	<b>ALACARTE</b>	Préférence patient pour le traitement de l'appendicite aiguë non compliquée: Un essai randomisé pragmatique comparant le choix patient (antibiothérapie exclusive ou appendicectomie) versus appendicectomie systématique (étude FRENCH 47).
BODAGHI Bahram	AP-HP. Sorbonne Université	<b>IDEAL</b>	Essai randomisé contrôlé, multicentrique, comparant l'efficacité et la tolérance du Tocilizumab à celle de l'Adalimumab dans l'œdème maculaire uvéitique réfractaire.

Porteur de projet	GHU	Acronyme	Titre du projet
CHASSET François	AP-HP. Sorbonne Université	<b>LEISURE</b>	Lenalidomide vs méthotrexate dans le lupus cutané difficile à traiter : essai contrôlé randomisé.
COARELLI Giulia	AP-HP. Sorbonne Université	<b>TREAT-FGF14</b>	Essai multicentrique, randomisé, en double insu contre placebo visant à évaluer l'efficacité de la fampridine chez des patients atteints de l'ataxie spinocérébelleuse SCA27B due à une expansion GAA dans le gène FGF14.
COMBES Alain	AP-HP. Sorbonne Université	<b>SUPERNOVA</b>	Une stratégie de ventilation pulmonaire ultra-protectrice du SDRA permise par un dispositif d'élimination extracorporelle du CO2.
COMBES Alain	AP-HP. Sorbonne Université	<b>EULODIA</b>	Décharge ventriculaire gauche précoce et préventive après ECMO pour choc cardiogénique réfractaire.
BOURLA Alexis	AP-HP. Sorbonne Université	<b>TRD*TMS</b>	Traitement de la dépression résistante par stimulation magnétique transcrânienne répétitive : un essai contrôlé randomisé .

Porteur de projet	GHU	Acronyme	Titre du projet
GAUJOUX Sébastien	AP-HP. Sorbonne Université	<b>PreFiR</b>	Prévention des fistules pancréatiques après duodéno pancréatectomie céphalique par la radiothérapie préopératoire : un essai de phase 2.
BROUSSE Romain	AP-HP. Sorbonne Université	<b>OBLUMEN</b>	Obinutuzumab dans le traitement de la glomérulonéphrite extramembraneuse lupique : un essai de phase II.
DUREAU Pauline	AP-HP. Sorbonne Université	<b>MELODIC</b>	Maintien d'une ventilation mécanique versus absence de ventilation pendant la circulation extra-corporelle en chirurgie cardiaque : revue systématique et méta-analyse sur données individuelles.
AMOURA Zahir	AP-HP. Sorbonne Université	<b>DISCUS</b>	Daratumumab dans les néphropathies lupiques : une étude randomisée contrôlée bayésienne de phase II.
BÉHIN Anthony	AP-HP. Sorbonne Université	<b>RITAZA</b>	Evaluation de RITUXIMAB versus AZATHIOPRINE, en association aux corticoïdes, en prescripton de novo dans le traitement de la myasthénie généralisée associée aux anticorps anti-récepteurs de l'acétylcholine (RACH) : essai multicentrique, randomisé, en double aveugle.

Porteur de projet	GHU	Acronyme	Titre du projet
BRECHOT Nicolas	AP-HP. Centre – Université Paris Cité	<b>CRESCENDO</b>	Intérêt de l'ECMO veino-artérielle au cours du choc cardiogénique induit par le sepsis .
PERROT Serge	AP-HP. Centre – Université Paris Cité	<b>ENDOTENS</b>	actiTENS (stimulation électrique transcutanée) chez les femmes souffrant de douleurs chroniques dues à l'endométriose pelvienne : une étude croisée multicentrique randomisée et contrôlée comparée à un traitement TENS faible, suivie d'une phase d'extension ouverte.
CHAIGNE Benjamin	AP-HP. Centre – Université Paris Cité	<b>MAINRITSyS</b>	Rituximab vs placebo pour le maintien de la rémission de la pneumopathie interstitielle diffuse associée à la sclérodémie systémique.
MESSAS Emmanuel	AP-HP. Centre – Université Paris Cité	<b>Valvosoft-MAS</b>	Évaluation de la performance du traitement non invasif par ultrason par Valvosoft® sur l'évolution naturelle de la maladie chez les patients atteints de sténose aortique moyenne.
LANTERNIER Fanny	AP-HP. Centre – Université Paris Cité	<b>CombiMucor</b>	Efficacité d'un traitement combiné associant l'isavuconazole et de fortes doses intermittentes d'amphotéricine B liposomale pour le traitement de la mucormycose.

Porteur de projet	GHU	Acronyme	Titre du projet
CHOUCHANA Laurent	AP-HP. Centre – Université Paris Cité	<b>CAFTOR-PREG</b>	Caractéristiques périnatales et développementales des enfants exposés in utero aux modulateurs de CFTR pour la mucoviscidose : l'étude de cohorte CAFTOR-PREG.
RUNYO Florence	AP-HP. Centre – Université Paris Cité	<b>Cotrim-High</b>	Efficacité de la prophylaxie quotidienne par cotrimoxazole 800/160mg sur l'incidence des infections bactériennes à 6mois de la transplantation rénale.
ANNANE Djillali	AP-HP. Université Paris-Saclay	<b>PALETTE</b>	Plateforme d'essais Adaptative pour la personnalisation du traitement du sEpsis chez l'enfant et l'adulte .
HARROIS Anatole	AP-HP. Université Paris-Saclay	<b>PEGASE</b>	Objectifs personnalisés versus standards de pression artérielle chez les patients programmés pour une chirurgie à haut risque avec antécédent d'hypertension artérielle : une étude multicentrique, randomisée, contrôlée (étude PEGASE).
AZABOU Eric	AP-HP. Université Paris-Saclay	<b>REST-STIM</b>	Etude randomisée en cross over évaluant l'efficacité de la stimulation non invasive du nerf vague comme traitement adjuvant chez les patients souffrant du Syndrome des Jambes Sans Repos Pharmacorésistant.

Porteur de projet	GHU	Acronyme	Titre du projet
LE CORVOISIER Philippe	AP-HP. Hôpitaux Universitaires Henri-Mondor	<b>DETECT-AMY</b>	Performance diagnostique de la détection ventriculaire droite dans l'amylose cardiaque chez les patients présentant une hypertrophie ventriculaire gauche : une étude prospective multicentrique.
DIAMANTIS Sylvain	AP-HP. Hôpitaux Universitaires Henri-Mondor	<b>PHAGOSCARPA</b>	Etude de phase 2 évaluant l'efficacité de la phagothérapie associée au traitement standard associant chirurgie et antibiothérapie des infections de prothèse vasculaire extra cavitaire avec rétention du matériel documentées à Staphylococcus aureus.
MEKONTSO DESSAP Armand	AP-HP. Hôpitaux Universitaires Henri-Mondor	<b>TEXT</b>	Optimisation de l'extubation par la transfusion de concentré érythrocytaire : un essai randomisé contrôlé multicentrique.
SESE Lucile	AP-HP. Université Paris-Saclay	<b>RUBY study</b>	Essai randomisé contrôlé en double aveugle testant l'efficacité de la corticothérapie par rapport au placebo dans la pneumopathie d'hypersensibilité fibrosante.
CHABY Guillaume	CHU Amiens	<b>AFTER</b>	Traitement de d'acné vulgaire chez la femme - Efficacité de l'isotretinoïne faible dose versus spironolactone en phase d'attaque et spironolactone en phase de maintenance : un essai contrôlé en 2 étapes.
VAN BELLE Eric	CHU Lille	<b>MITRA-SHOCK</b>	Stratégie d'intervention précoce par réparation bord à bord de la valve mitrale comparée à la prise en charge standard chez les patients présentant un choc cardiogénique et une fuite mitrale fonctionnelle sévère.