

CV INVESTIGATEUR

NOM : LORROT
PRENOM : Mathie
DATE DE NAISSANCE: 11/08/1968
ADRESSE PROFESSIONNELLE :
Nom du service Service de Pédiatrie Générale
Nom du chef de service Pr Emmanuel GRIMPREL
Hôpital / Clinique/ Cabinet CHU Armand Trousseau (AP-HP)
Adresse complète 26 avenue du Dr Arnold Netter 75012 PARIS
TELEPHONE(S) : 01 71 73 87 15 / 01 44 73 62 20
FAX : 01 44 73 62 20
Adresse courriel : mathie.lorrot@aphp.fr

Année d'obtention du doctorat en médecine : 1999 **Lieu d'obtention :** Université Paris 5

N° d'inscription au CNOM / RPPS : 75/64913 /10001406080

SPECIALITE : PEDIATRIE

FONCTIONS ACTUELLES :

- HOPITAL Armand Trousseau (AP-HP)
- UNIVERSITE Sorbonne Université

PARTICIPATION ANTERIEURE A DES RECHERCHES BIOMEDICALES (en particulier dans le domaine de la recherche visée, publications éventuelles, études/indication/phase/année) : 5 au maximum

1- Romain AS, Guedj R, Chosidow A, Mediamolle N, Schnuriger A, Vimont S, Ferrandiz C, Robin N, Odièvre MH, Grimprel E, **Lorrot M**. Procalcitonin at 12-36 hours of fever for prediction of invasive bacterial infections in hospitalized febrile neonates. **Front Pediatr. 2022** 29; 10: 968207.

2- I Naiim Habib, E Gatbois, J-S Yang, C Mehler Jacob, E Gorgiel, E Gasq, A Foureau, I Melki, B Koehl, C Lemaître, J Sommet, A Faye, **M Lorrot**. Acute bronchiolitis: Experience of home oxygen therapy in "Hospital at Home" care from 2012 to 2014. **Arch Pediatr 2022**;29(8):610-614.

3- Guedj R, **Lorrot M**, Lecarpentier T, Leger PL, Corvol H, Carbajal R. Infant bronchiolitis dramatically reduced during the second French COVID-19 outbreak. **Acta Paediatr. 2021** Apr;110(4):1297-1299.

3- Demont C, Petrica N, Bardoulat I, Duret S, Watier L, Chosidow A, **Lorrot M**, Kieffer A, Lemaitre M. Economic and disease burden of RSV-associated hospitalizations in young children in France, from 2010 through 2018. **BMC Infect Dis. 2021** Aug 2;21(1):730.

4- Ouldali N, Toubiana J, Antona D, Javouhey E, Madhi F, **Lorrot M**, Léger PL, Galeotti C, Claude C, Wiedemann A, Lachaume N, Ovaert C, Dumortier M, Kahn JE, Mandelcwaig A, Percheron L, Biot B, Bordet J, Girardin ML, Yang DD, Grimaud M, Oualha M, Allali S, Bajolle F, Beyler C, Meinzer U, Levy M, Paulet AM, Levy C, Cohen R, Belot A, Angoulvant F Association of Intravenous Immunoglobulins Plus Methylprednisolone vs Immunoglobulins Alone With Course of Fever in Multisystem Inflammatory Syndrome in Children. French Covid-19 Paediatric Inflammation Consortium. **JAMA. 2021** Mar 2;325(9):855-864

- Maksoud E, Koehl B, Facchin A, Ha P, Zhao W, Kaguelidou F, Benkerrou M, Mariani P, Faye A, **Lorrot M**, Jacqz-Aigrain E. Population Pharmacokinetics of Cefotaxime and Dosage Recommendations in Children with Sickle Cell Disease. **Antimicrob Agents Chemother.** 2018 Mar 27;62(4).

FORMATION liée à la Recherche Clinique : BPC....date 05/10/2020

OBTENTION DE FINANCEMENT RECHERCHE :

- **PHRC régional 2018** (TITRE ABREGÉ : POOMA (Per Os OstéoMyélite Aiguë). Ostéomyélite aiguë non sévère de l'enfant. Stratégie de prise en charge ambulatoire avec antibiothérapie orale comparée à une stratégie standard avec hospitalisation conventionnelle et antibiothérapie intraveineuse : étude de non infériorité randomisée en ouvert avec analyses bayésiennes et médico-économique. Code projet : AOR18076 /APHP180672/ N° EUDRACT :2019-003522-25. Mise en place des centres et début des inclusions Juin 2021. Investigateur coordinateur : M. Lorrot.

DATE : 16/12/2022



SIGNATURE :