CHU Sainte-Justine 3175 Chemin de la Côte-Sainte-Catherine, Montréal Québec H3T 1C5
Unité de biologie médicale: (514) 345-4931 poste 5636

Requête: P0170395 2000/01/01 F 14 ERICK006 SIL

U.soins : SIL TEST

Req.: DOCTEUR NOM, DOCTEUR PRENOM ERLO06

DOCTEUR NOM, DOCTEUR PRENOM

123 rue du Medecin

Grand malade QC Q4Q 4Q4 Père:

X2864577

14/10/21 11:22

Renseignements cliniques:

## IMMUNOLOGIE

Mère:

ANALYSE(S) RÉSULTAT(S) Références Unités Date Heure Sign.

PRÉLEVÉ LE 14/10/17 09:00

ACTIVATION DES TLR 2-4

CYTOKINE TNF alpha en suspens

\*\*\* ACTIVATION DES TLR SÉCRÉTION DE CYTOKINE TNF alpha \*\*\*

Résultats: PATIENT TÉMOIN pg/mL pg/mL NS50 50 NS polymixine 100 : : 100 PAM3 5 ug/mL : 100 100 : Zymosan 10 ug/mL 100 100 : TNFa 20 ng/mL 100 100 LTA50 ug/mL 100 100 PAM2 10 ng/mL : 100 : 100 PAM2 100 nq/mL100 100 LPS 10 ug/mL 100 100 LPS 100 ng/mL : 100 100 :

COMMENTAIRE

Voir note

100

14/10/17 16:00 FLD

100

Sécrétion d'IL-6 induite par l'activation des TLR dans les limites de la normale excluant à priori un déficit en IRK4 et MyD88.

Dre Françoise Le Deist

LPS 0,1 ng/mL

La personne à qui ce document est confié accepte d'en protéger le contenu. Si vous avez reçu cette copie par erreur, s'il-vous-plaît, nous en aviser. Page:1