

# Immuno-phénotypage des sous populations lymphocytaires

## Tests proposés, spécificités, matériels nécessaires et facturation

Intitulés	Type de test	Matériels acceptés et volumes requis	Conditions pré-analytiques	Positions LA	Points LA
Dépistage/suivi d'immunodéficiences cellulaires par CyTOF	Test d'immuno-phénotypage permettant la numération simultanée de 49 populations et sous-populations lymphocytaires	2.7 ml sang EDTA	Arrivée au laboratoire, <24 heures après prélèvement	1523.00 + 1524.00 (x48)	32.4 + 16.2 (x48)
Sous-populations lymphocytes T régulateurs (TRegs)	Test d'immuno-phénotypage permettant la numération et la caractérisation des lymphocytes T CD4 régulateurs (TRegs)	2.7 ml sang EDTA	Arrivée au laboratoire, <24 heures après prélèvement	1523.00 + 8 x 1524.00	32.4 + 16.2 (8x)

### CONTACT

#### RESPONSABLE ANALYTIQUE CyTOF

Gonzalo TAPIA, TAB Chef de service adjoint  
gonzalo.tapia@chuv.ch, +41 21 314 1069

#### RESPONSABLE ANALYTIQUE TREGS

Emmanuelle MEDJITNA, TAB cheffe d'unité plateforme de Cytométrie  
emmanuelle.medjitna@chuv.ch, +41 21 314 8905

#### RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

Prof. Matthieu PERREAU, Biologiste, FAMH  
matthieu.perreau@chuv.ch, +41 79 556 4166