

Pré-éclampsie

Diagnostic et prédiction avec le quotient Elecsys® sFlt-1/PlGF

Prédiction à court terme en cas de suspicion de pré-éclampsie

Exclusion (rule out) avec une VPN de 99,3% lorsque le quotient sFlt-1/PlGF est ≤ 38 :

La probabilité que la future mère ne développe pas une pré-éclampsie au cours de la prochaine semaine est très élevée.

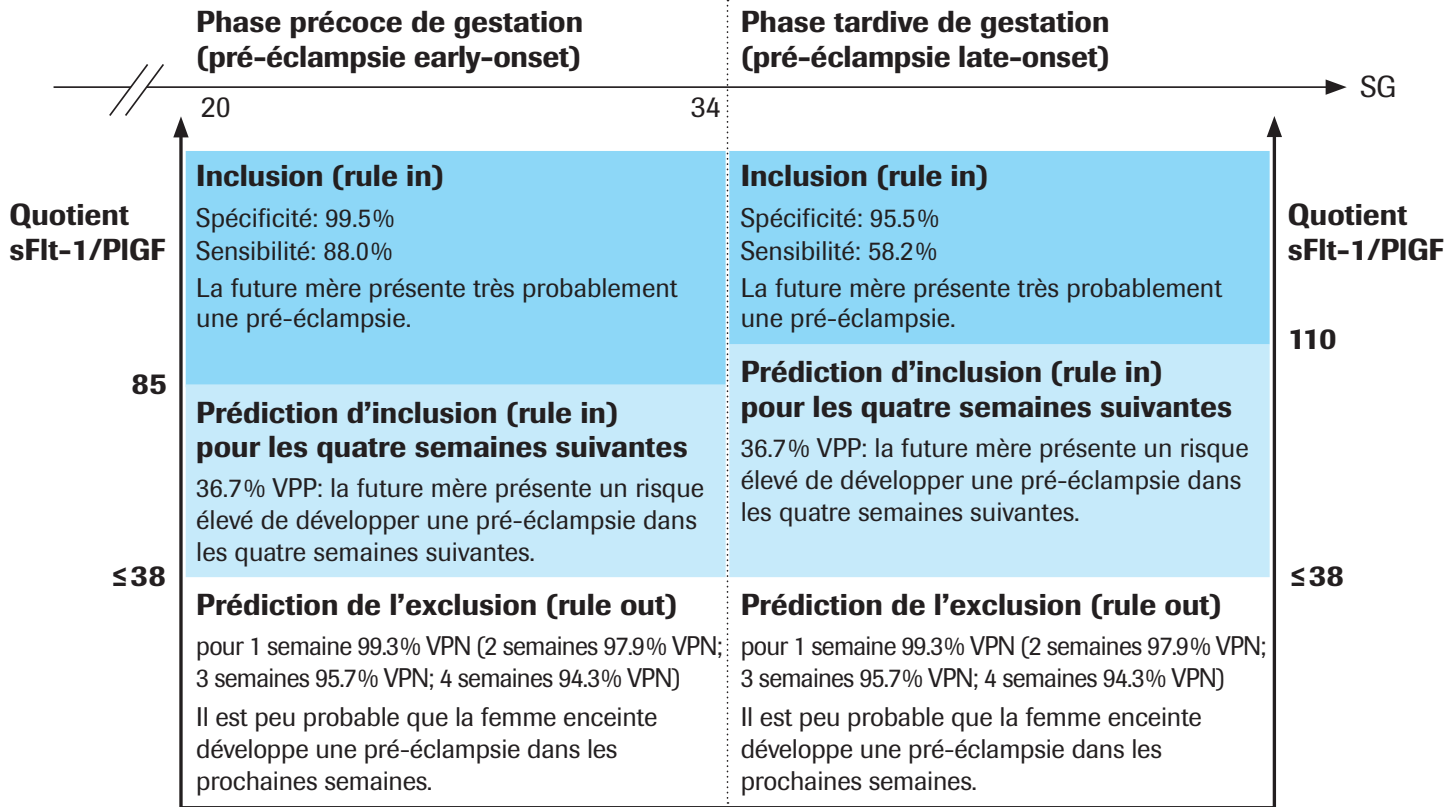


Prévision de conséquences négatives pour la mère et l'enfant

Il existe une corrélation entre un quotient sFlt-1/PlGF élevé et l'apparition d'une pré-éclampsie, du syndrome HELLP et d'une éclampsie.

Date de l'accouchement

Un quotient sFlt-1/PlGF >38 est associé à une réduction significative du délai jusqu'à l'accouchement et à un risque accru d'accouchement prématuré.



(Les valeurs cut-off indiquées correspondent aux tests Elecsys® de Roche Diagnostics. SG = semaine de grossesse)

Références

Verlohren, S. Hypertension 2014;63(2):346-352.
 Zeisler, H. N Engl J Med 2016;374:13-22.
 Zeisler, H. Obstet Gynecol 2016;128(2):261-269.