

HEMATOLOGIE-CYTOLOGIE

PARAMETRES	INTERFERENCES
Polynucléaires neutrophiles	↑ : Activité musculaire, tabac, stress, grossesse, corticoïdes, lithium, adrénaline ↓ : Noramidopyrine, sulfamides, phénothiazines, antithyroïdiens de synthèse, carbimazole, L-Dopa, lévamisol, BACTRIM, phénylbutazone, hydantoïne, D pénicillamine, TICLID
Polynucléaires éosinophiles	↓ : Antihistaminiques ↑ : Tabac, pénicilline, érythromycine, streptomycine, hépatothérapie
Hématices	↓ : Grossesse(dilution), perfusion ↑ : EPO, altitude, tabac, corticoïdes, androgènes
Hémoglobine	↓ : Grossesse(dilution), perfusion ↑ : Sérum fortement hyperlipémique ou perfusion lipidique(CCMH en général >36) EPO, altitude, tabac, corticoïdes, androgènes
Plaquettes	↓ : Grossesse(dilution), perfusion, transfusion culot, alcool, chlorothiazide, BACTRIM, phénylbutazone, quinine, quinidine, digitoxine, sulfamides, rifampicine, héparine ↑ : Altitude, activité musculaire
VS	↓ : Antiinflammatoires ↑ : Grossesse, oestrogènes

HEMOSTASE-COAGULATION

PARAMETRES	INTERFERENCES
TP	↓ : Antivitamines K, alcool
TCA	↓ : Prélèvement long, pose de garrot trop longue ↑ : Héparine
AT III	↓ : Oestrogènes, L-asparaginase, héparine ↑ : Pénicilline G, anabolisants
FIBRINOGENE	↑ : Oestroprogestatifs
TS	↑ : Acide acétylsalicylique, salicylés