

## BIOCHIMIE

PARAMETRES	INTERFERENCES
<b>Na</b>	↓ : Diurétiques, TEGRETOL, ONCOVIN, ENDOXAN, PRIMPLERAN, Macromolécules (fausse hyponatrémie) Eviter l'hémolyse, les perfusions
<b>K</b>	↓ : Diurétiques, réglisse ↑ : Hémolyse +++ Eviter les perfusions
<b>Cl</b>	↓ : Diurétiques ↑ : CALCIBRONAT (fausse hyperchlorémie/Brome) Eviter les perfusions
<b>Réserve Alcaline</b>	↑ : Perfusion de BiNa Eviter l'hémolyse
<b>Protides</b>	↓ : Grossesse, perfusion, oestrogènes ↑ : Activité musculaire
<b>Urée</b>	↓ : Grossesse, régime ↑ : Activité musculaire
<b>Créatinine</b>	↓ : Hémolyse, sérum hyperlipémique ou ictérique ↑ : Activité musculaire
<b>Glycémie</b>	↓ : Grossesse, activité musculaire, insuline ↑ : Alcool, tabac, stress, patient non à jeun, perfusion de glucosé, corticoïdes
<b>Cholestérol</b>	↓ : Hémolyse ↑ : Grossesse, patient non à jeun, perfusion de soluté lipidique
<b>Triglycérides</b>	↑ : Grossesse, patient non à jeun, alcool, tabac, oestroprogestatifs, hyperglycémie (perturbation métabolique bénigne qui provoque une fausse ↑ des triglycérides avec un sérum clair)
<b>Apo A1</b>	↓ : Tabac, diurétiques, β bloquants, corticoïdes ↑ : Grossesse, alcool, oestroprogestatifs
<b>Apo B</b>	↑ : Grossesse, tabac, oestroprogestatifs, β bloquants, corticoïdes
<b>Acide urique</b>	↓ : Grossesse
<b>Calcium</b>	↓ : Grossesse, oestroprogestatifs Eviter l'hémolyse et les sérums hyperlipémiques
<b>Phosphore</b>	↓ : Oestroprogestatifs, antiacides/Hydroxyde d'aluminium, antiépileptiques ↑ : Activité musculaire, antihypertenseurs Eviter l'hémolyse
<b>Magnésium</b>	↑ : Hémolyse
<b>Fer</b>	↑ : Hémolyse