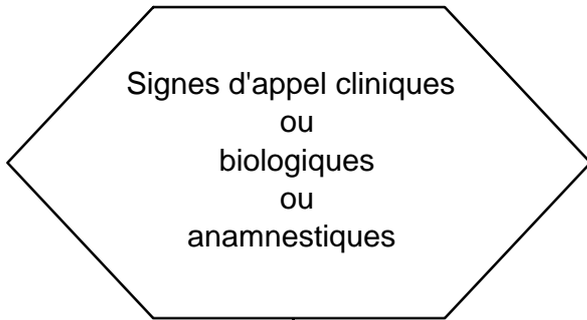


MALADIE METABOLIQUE A PRESENTATION NEONATALE



Signes d'appel biologiques

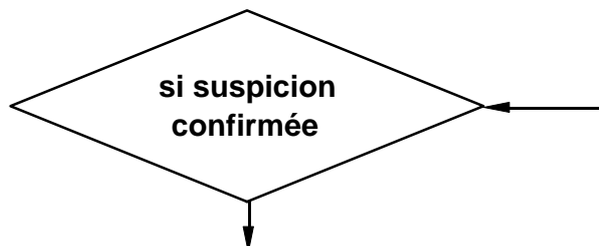
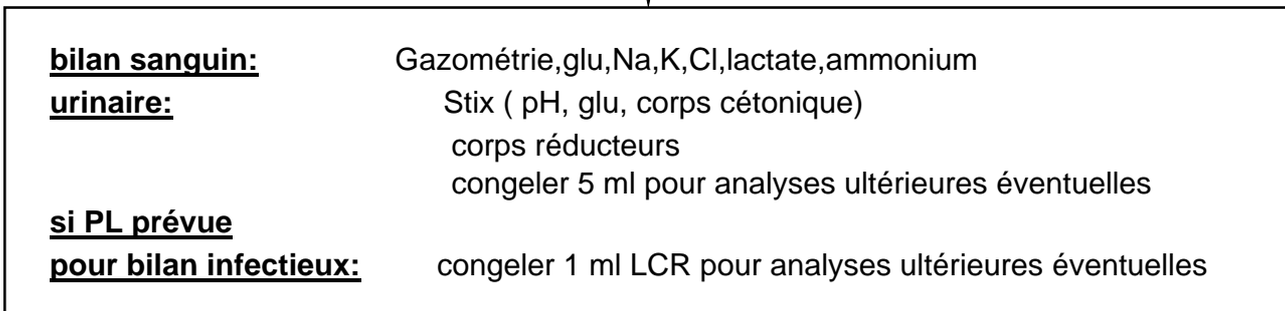
Acidose: pH < 7.30 , pCO₂ < 30mmHg ou < 4kPa)
HCO₃ < 15 mmol/l, BE < -7
hypoglycémie < 2,6 mmol/l résistante

Signes d'appel anamnestiques

décès infantiles dans la fratrie
consanguinité

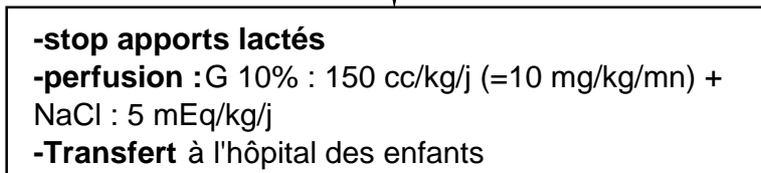
Signes d'appel cliniques

Altération et/ou détérioration inexplicée de l'état général
mauvaise succion
vomissements
irritabilité
trouble de la conscience
convulsions
hypotonie/hypertonie
hépatosplénomégalie
odeur anormale



Valeurs limites pour paramètres biologiques:

hyperlactatémie > 3 mmol/l
hyperammoniémie > 100 umol/l
trou anionique : (Na+K) - (HCO₃ +Cl) > 20
cétonurie
corps réducteurs + , en l'absence de glucosurie



Consultants HUG:

CDC USI	bip 79 59 658		
Prof E. Girardin	bip 79 59 696		
Dr I. Kern	022 382 33 11	bip 79 27 370	079 621 34 53