



## DELEGATION DE PRESCRIPTION D'ACTES DE BIOLOGIE PAR LES IDE EN SITUATION D'URGENCE

F1-AN02-DEROGIDE - Version : 1 - Date d'application : 23/03/2022 - Page 1 sur 1  
LABORATOIRE COMMUN DE BIOLOGIE MEDICALE TARBES-LOURDES

Ce document décrit les modalités de délégation d'une prescription d'examens de biologie d'un médecin du service à une IDE après concertation avec les prescripteurs.

Cela concerne des situations cliniques d'urgence référencées dans ce document dans l'objectif de répondre à l'urgence de prise en charge d'un patient en toute sécurité. Ces examens font partie de la liste des examens urgents en période de PDS, **F1-AN01-EXAMUPDS** et des panels sont paramétrés par service en fonction de sa spécialité.

Ces prescriptions sont suivies par des indicateurs :

- % de prescriptions déléguées aux IDE par le médecin
- Nombre de non-conformités PREANA et/ou de FEI

Situation clinique	Délégation de prescription de biologie à une IDE
<b>Bilans paramétrés pour les 2 services pilotes</b> <b>Néphrologie CH Tarbes / Médecine polyvalente Infectiologie CH Lourdes</b>	
Douleur thoracique	NF-Plaquettes- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine- Troponine US
Fièvre > 38.5 °C	NF-Plaquettes-CRP-Hémocultures
Hémorragie	NF-Plaquettes-TP-INR-TCA-Fibrinogène-HBPM/HNF- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine
<b>Cas plus spécifiques au service des urgences</b>	
Douleur abdominale basse	NF-Plaquettes-CRP- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine- Bilan hépatique-Lipase-βHCG si femme jeune
Douleur abdominale haute	NF-Plaquettes-CRP- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine- βHCG si femme jeune
Dyspnée	NF-Plaquettes-CRP- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-GAZO
Convulsion	NF-Plaquettes-CRP- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine- Magnésium- Calcémie
Anémie	NF-Plaquettes-CRP- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine- Réticulocytes- Ferritine- TP/INR-TCA- Groupe sanguin
AEG	NF-Plaquettes-CRP- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine
Hémorragie digestive	NF-Plaquettes-TP-INR-TCA- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine- Bilan hépatique- Groupe sanguin
Métrorragie	NF-Plaquettes-TP-INR-TCA- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine- βHCG si femme jeune - Groupe sanguin
IMV	NF-Plaquettes- Iono (Na-K-Cl)- CO2-Protides-Urée-Créatinine- OH