

	<b>GCS DE BIOLOGIE MEDICALE (LBM)<sup>3</sup></b>	<b>R1-0-G-ENR 01</b>
<b>Date d'application :</b> 2022-04-01	<b>FICHE DU PROCESSUS PRE- ANALYTIQUE</b>	<b>Version : 6</b>

### FINALITE – BUT

Accueillir les patients externes le cas échéant

Enregistrer des prescriptions qui permettent la réalisation des analyses dans de bonnes conditions

Fournir au processus analytique des échantillons conformes

### PILOTE DU PROCESSUS

Voir [M1-a-G-ENR 01-Organigramme fonctionnel nominatif du GCS](#)

### DOCUMENTS DE REFERENCE

<b>Prescription – Accueil du patient</b>	NF EN ISO 15189 : paragraphes 5.5.1.1 5.5.1.2 SH REF 02 : 5.4
<b>Prélèvement</b>	NF EN ISO 15189 : paragraphes 5.4.4 et 5.4.4.4 SH REF 02 : 5.4
<b>Réception – Enregistrement des dossiers</b>	NF EN ISO 15189 : paragraphe 5.4.6 SH REF 02 : 5.4
<b>Préparation des échantillons sous traités</b>	NF EN ISO 15189 : paragraphe 5.4.7 SH REF 02 : 5.4
<b>Centrifugation Aliquotage</b>	NF EN ISO 15189 : paragraphe 5.4.7 SH REF 02 : 5.4
<b>Gestion des examens en urgence</b>	NFEN ISO 15189 : paragraphe 5.6.4 SH REF 02 : 5.4
<b>Gestion de l'information</b>	NFEN ISO 15189 : paragraphes 5.4.2 - 5.4.3 - 5.4.4.2 et 5.4.4.3 et 4.12.2 SH REF 02 : 5.4

### DOCUMENTS ASSOCIES

[MAQ GCS-Manuel Assurance Qualité GCS](#)

[R1-c-G-PR 01 -Réception des échantillons](#)

[R1-b-G-PR01-Réalisation des prélèvements](#)

[M2-c-G-ENR 16-Tableau des indicateurs \(modèle\)](#)

### MODALITES DE SURVEILLANCE DU PROCESSUS :

Respect du plan d'action

Respect des objectifs définis lors de la RDD

Respect des indicateurs définis

# DESCRIPTION DES ACTIVITES DU PROCESSUS

