

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Labo des Carmes | <input type="checkbox"/> Labo Biomonde | <input type="checkbox"/> Labo du Bessin |
| <input type="checkbox"/> Labo Malherbe | <input type="checkbox"/> Labo Chemin Vert | <input type="checkbox"/> Labo Vaucelles |
| <input type="checkbox"/> Labo du PARC | <input type="checkbox"/> Labo St Julien | <input type="checkbox"/> Labo Lebisey |
| <input type="checkbox"/> Labo du PROGRES | <input type="checkbox"/> Labo Beaulieu | <input type="checkbox"/> Labo du Val |

Cocher le laboratoire concerné

BON DE COMMANDE DE MATERIEL - COFFRETS

A transmettre de préférence par fax au 02.31.47.97.65 ou par mail à logistique@gbdc.eu

Nom de la personne qui effectue la commande :	Lieu de livraison souhaitée :	Cachet du demandeur
Date de la commande :	Date de livraison souhaitée :	
...../...../...../...../.....	

MATERIEL A FOURNIR PAR LE LABORATOIRE	QUANTITE
Boîtes pour prélèvement sanguin	
Boîtes pour prélèvement pédiatrique	
Tube sec sans gel (pour le dosage des médicaments)	
Aiguilles (merci de préciser le modèle) : (1 boîte)	
<input type="checkbox"/> Vertes : <input type="checkbox"/> 38 mm <input type="checkbox"/> 25 mm	
<input type="checkbox"/> Noires : <input type="checkbox"/> 38 mm <input type="checkbox"/> 25 mm	
Aiguilles à ailettes (x10) : <input type="checkbox"/> Bleues <input type="checkbox"/> Vertes	
Corps de pompe	
Adaptateurs Luers	
Flacons ECBU	
Kit de transfert ECBU (conservation jusqu'au lendemain)	
Flacons Urines (Albumine / Sucre)	
Flacons pour le recueil des urines de 24h	
Flacons pour coproculture	
Flacons pour examen parasitologique des selles	
Ecouvillons	
Etiquettes d'identification des tubes	
Etiquettes pour les coffrets <input type="checkbox"/> URGENT <input type="checkbox"/> PRIORITAIRE	
Autres :	

PARTIE RESERVEE AU LABORATOIRE		
Reçue par : <input type="checkbox"/> fax <input type="checkbox"/> Téléphone <input type="checkbox"/> Mail <input type="checkbox"/> au labo, par qui :	Préparée par :	Distribution prévue sur la tournée :
Le :	Le :	Le :