



Placer 1 patient par pochette plastique et séparer les tubes de sang de la Bactériologie →

Si 1 seul tube : mettre un essuie main pour augmenter le volume dans la pochette

Privilégier l'expédition de plusieurs patients dans une pochette parachute



- Si plusieurs envois pour 1 patient : Préciser sur les bons « **Envoi multiple** »
- Pour les **Clairances de la créatinine** : urines & tubes de sang dans la même pochette

Couleurs des pochettes :

- Transparentes : bilans de routine
- Vertes : **Urgence** et délai court (Gazométrie, ammoniémie et TCA sous HNF)
- Violettes : **EF5**
- Rouges : **Urgences vitales** : Appeler le labo (Réa, Salle d'Accueil d'Urgence Vitale, Bloc et Chariots d'Urgence Intra Hospitalière)

Glisser la pochette plastique dans le **sachet à bulle** pour

- Les seringues de sang de cordon
- Le flacon en verre d'hémoculture pédiatrique et mycologie

Procédure dégradée en cas de panne du transitique :

- Contacter le service technique (3030) et le technicien de garde du laboratoire (4476 ou 4477)
- Acheminement en utilisant un des deux autres réseaux

Transitiques Fontenoy vers laboratoires

Réseau Fontenoy Nord vers labo

- . Pater 6^e, 5^e, 4^e, 3^e, 2d NORD et urgences secours
- . 11 gares au total

Réseau Fontenoy Sud vers labo

- . Pater 6^e, 5^e, 4^e, 3^e, 2d sud
- . 10 gares au total

Réseau Fontenoy niveaux 0 et 1

- . Bloc obst. Bloc opér., Urgences, Réa, HDJ chimio, Prélèvements niv 0
- . 6 gares au total



Signaux de dysfonctionnement

- Rouge clignotant : Ouvrir la porte et repositionner la pochette
- Rouge allumé : Alarme station
- Vert clignotant : Alarme réseau



- ① Rouler les pochettes des patients pour les introduire dans la poche parachute.
Glisser les flacons (hémoc, crachats ...) dans le sens de la longueur
Retirer la pellicule argentée de la partie adhésive rouge et fermer la pochette.
Bien visser les bouchons des pots à fond



- ② Passer la clef magnétique (l'aimant est accroché à la gare par une chaînette) devant le signal (bouton noir) pour ouvrir la porte



- ③ **Mettre la main dans le soufflet de la pochette puis introduire celle-ci.** Fermer la porte pour expédier : les voyants jaune et vert s'allument → départ automatique (le voyant vert reste allumé pendant le trajet).



Quantité max par pochette parachute

- 12 tubes
- 2 flacons d'hémoculture
- 3 pots à LCR (2 envois si 4 ou 5 pots)
- 1 Pot à coproculture ou 1 Flacon conique à crachat
- 1 **Gazométrie** : **en pochette verte** puis **appeler le labo après envoi (5354 / 4476)**
- 1 Capillaire : **sachet à bulles** glissé dans la pochette verte puis appeler le labo
- 1 Myélogramme (lames dans une boîte scotchée et tube de moelle)