










ORDRE		Nature	Examens réalisés Particularités
1		Flacon hémoculture	Hémoculture Aérobie puis anaérobie
2		Tube citrate	TP, TCA, Fibrine, D-Dimères, Anti Xa et facteurs de coagulation Acheminement dans les 2 heures si dosage d'anti Xa pour HNF (calciparine, héparine sodique). Veillez au bon remplissage jusqu'au trait.
3		Tube sec avec ou sans gel	Immunologie, Hormonologie, Sérologie, Allergie, Médicaments, NT-ProBNP  Dosage de médicaments : Noter le nom, la posologie, l'heure de dernière prise Hormones : préciser le jour du cycle ou la DDR
4		Tube héparine Lithium avec ou sans gel	Chimie  Acheminement rapide au laboratoire pour Potassium
5		Tube EDTA	NF, Plaquettes, Réticulocytes, BNP, Groupe sanguin, RAI, Folates, PCT, HbA1c, Paludisme
6		Tube Fluorure	Glycémie, HbA1c
7		Tube avec Aprotinine	ACTH, Glucagon, PTH-RP...

- Ne pas oublier de mélanger les tubes dès leur remplissage par 5 à 10 retournements lents.
- Identification du prélèvement pour groupe sanguin et recherche d'agglutinines irrégulières :
  - Nom marital, nom de naissance, prénom, date de naissance, sexe
  - Indiquer « Identité vérifiée » (sur carte d'identité, passeport, livret de famille)
- En cas de demande associée de NF + RAI + Groupe, NF + Hb glyquée, NF + folates érythrocytaires : prélever 2 tubes EDTA.