

## Analyse demandée : INDEX PHI

IUCT-Oncopole – Laboratoire de biologie Médicale Oncologique- **Réception prélèvement 2<sup>ème</sup> étage**  
Secteur Marqueurs tumoraux – Pr Gilles FAVRE – 1, Avenue Irène Joliot Curie – 31059 TOULOUSE cedex 9  
**Téléphone : +33(0)5 31.15.52.01** **Fax : +33(0)5.31.15.52.38**

Les bons de demande en vigueur sont disponibles sur <https://www.iuct-oncopole.fr/le-laboratoire-de-biologie-medicale-oncologique>

### Identité du patient :

Madame  Monsieur

Nom de naissance : .....

Nom utilisé : .....

Prénom : .....

Date de naissance : ..... / ..... / .....

Lieu de naissance : .....

N° dossier (IPP,...): .....

### Service demandeur :

Médecin prescripteur : .....

Téléphone (10 chiffres) : .....

Tampon de l'établissement prescripteur :

### Prélèvement :

**Date\*** : ..... **Heure\*** : .....

Nom préleveur : .....

✓ En réalisant ce prélèvement, je m'engage à avoir lu les consignes du manuel de prélèvement du LBMO sur <https://www.iuct-oncopole.fr/le-laboratoire-de-biologie-medicale-oncologique>.

Je m'engage au règlement de ces actes qui seront facturés aux établissements prescripteurs selon l'instruction n°DGOS/PF4/DSS/1A/2018/101 du 16 avril 2018. Index PHI : code acte K303

✓ Pour calculer l'index PHI sont dosés p2PSA, PSA libre et PSA total (code acte 7320) avec la technique Beckman Hybritech.

Prélèvement : sang total (7 mL) sur 1 grand tube sec (tube jaune).

L'échantillon sanguin devra être prélevé **avant** toute manipulation prostatique.

✓ Les échantillons doivent être **centrifugés et congelés dans les 3 heures suivant le prélèvement**.

Acheminement : T° ambiante (22°C ± 2)

ou

Traitement de l'échantillon:

1. Centrifugation de l'échantillon 10 min à 2000g → noter **obligatoirement** l'heure de centrifugation
2. Recueil et décantation du sérum dans un tube à hémolyse (minimum 1 mL)
3. **Congélation du sérum à -20°C** jusqu'à analyse → noter **obligatoirement** l'heure de congélation
4. Acheminement du sérum à -20°C vers LBMO

**\* A remplir absolument !** Le non-respect des conditions de centrifugation et de congélation peut altérer la fiabilité du résultat de l'analyse.

### ORGANISATION DU DOSAGE DE L'INDEX PHI DANS LE SECTEUR DES MARQUEURS TUMORAUX :

- ✓ une série de dosage par mois
- ✓ horaires d'ouvertures du LBMO : du lundi au vendredi de 6h30 à 18h00

A renseigner si traitement puis acheminement à -20°C \*:

**Heure de centrifugation** : ..... h.....

**Heure de congélation** : ..... h.....

**ONCOPOLE – PRE ANALYTIQUE – SI PROBLEME CONTACTER LE 55 572**

Plier le bon en suivant les pointillés et insérer cette face visible dans la poche

---

**Modifications par rapport à la version précédente** : Modification adresse mail. Révision complète de la partie traitement de l'échantillon

Rédacteur : Fanny BONNAL, le 02/09/2022

Valideur : Virginie ARMAND LABIT (Biologiste LBMO), le 09/09/2022

Approbateur Qualité : Samuel FORCET (Responsable Qualité du Laboratoire de Biologie Médicale), le 09/09/2022

**ONCOPOLE – PRE ANALYTIQUE – SI PROBLEME CONTACTER LE 55 572**