



## BDR-Consignes générales Prescription/Prélèvement/Acheminement

### Prélèvement de tissu testiculaire pour préservation de la fertilité

PRISE DE RDV	
	<p>Le patient et/ou son représentant légal doit être reçu(e) en consultation par un biologiste médical du service de biologie de la reproduction</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Par appel téléphonique : 01 56 01 78 01 ou 78 02 ou 06 17 56 50 16</li><li>- Confirmer la demande de RDV par Fax 01.56.01.78.03 ou par mail : <a href="mailto:secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr">secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr</a></li></ul>
PRE-REQUIS	
	<p>Le chirurgien doit avoir à disposition :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Le kit de transport adressé au préalable par le service de biologie de la reproduction au cadre du bloc<ul style="list-style-type: none"><li>- Milieu de transport (ferticult flushing)</li><li>- 2 tubes stériles (Falcon 50)</li><li>- Boîte de transport</li></ul></li><li>▪ Glace pilée</li><li>▪ Fiche de liaison</li><li>▪ Double du consentement</li></ul> <p>Vérifier les sérologies (moins de 3 mois : HIV1 et 2, hépatite B et C, syphilis) – vérifier l'absence de risque d'infection par Zika</p>
REALISATION DU PRELEVEMENT	
	Par le chirurgien au bloc opératoire
ACHEMINEMENT	
	Le prélèvement est acheminé par transporteur "Globe express" dans de la glace pilée dans un délai maximum de 30 minutes. Le prélèvement est récupéré immédiatement au laboratoire de Biologie de la reproduction de Tenon par le personnel en charge du prélèvement.



## Prélèvement de tissu ovarien pour préservation de la fertilité

PRISE DE RDV	
	<p>La patiente et/ou son représentant légal doit être reçu(e) en consultation par un biologiste médical du service de biologie de la reproduction</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Par appel téléphonique : 01 56 01 78 01 ou 78 02 ou 06 17 56 50 16</li><li>- Confirmer la demande de RDV par Fax 01.56.01.78.03 ou par mail : <a href="mailto:secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr">secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr</a></li></ul>
PRE-REQUIS	
	<p>Le chirurgien doit avoir à disposition :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Le kit de transport adressé au préalable par le service de biologie de la reproduction au cadre du bloc<ul style="list-style-type: none"><li>- 2 tubes stériles (Falcon 50)</li><li>- Boîte de transport</li></ul></li><li>▪ Glace pilée</li><li>▪ Fiche de liaison</li><li>▪ Double du consentement</li></ul> <p>Vérifier les sérologies (moins de 3 mois : HIV1 et 2, hépatite B et C, syphilis) – vérifier l'absence de risque d'infection par Zika</p>
REALISATION DU PRELEVEMENT	
	Par le chirurgien au bloc opératoire
ACHEMINEMENT	
	Le prélèvement est acheminé par transporteur "Globe express" dans de la glace pilée dans un délai maximum de 30 minutes. Le prélèvement est récupéré immédiatement au laboratoire de Biologie de la Reproduction par le personnel en charge du prélèvement.



TNN-BIOLOGIE  
DE LA  
REPRODUCTION  
N  
4 rue de la  
Chine  
75020 Paris

**BDR-Consignes générales  
Prescription/Prélèvement/Achemine  
ment**

Ref : EP-TN-BR-PLUS-PRE-IT-  
015

Version : 02  
Applicable le : 15-06-2023



## Ponction folliculaire pour préservation de la fertilité (vitrification ovocytaire et/ou embryonnaire)

PRISE DE RDV	
	<p>La patiente et/ou son représentant légal doit être reçu(e) en consultation par un biologiste médical du service de biologie de la reproduction</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Par appel téléphonique : 01 56 01 78 01 ou 78 02 ou 06 13 06 33 98</li><li>- Confirmer la demande de RDV par Fax 01.56.01.78.03 ou par mail : <a href="mailto:secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr">secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr</a></li></ul>
PRE-REQUIS	
	<p>Le dossier de la patiente doit être validé par le staff clinico-biologique hebdomadaire d'inclusion ou staffé en urgence le cas échéant). S'il s'agit d'une ponction d'ovocytes en vue de mise en fécondation et vitrification d'embryons, le dossier du couple devra être validé.</p> <p>Vérifier les sérologies (moins de 3 mois : HIV1 et 2, hépatite B et C, syphilis) – vérifier l'absence de risque d'infection par Zika</p>
REALISATION DU PRELEVEMENT	
	<p>Par le chirurgien au bloc opératoire du site Tenon</p>
ACHEMINEMENT	
	<p>Le prélèvement est acheminé au laboratoire d'AMP dans une étuve de transport thermostatée (37+/- 0.5 degrés)</p> <p>Il est récupéré immédiatement par le personnel en charge du prélèvement</p>



TNN-BIOLOGIE  
DE LA  
REPRODUCTIO  
N  
4 rue de la  
Chine  
75020 Paris

**BDR-Consignes générales**  
**Prescription/Prélèvement/Achemine  
ment**

Ref : EP-TN-BR-PLUS-PRE-IT-  
015  
Version : 02  
Applicable le : 15-06-2023



## Ponction folliculaire en vue d'une fécondation *in vitro*

PRISE DE RDV	
	<p>Le programme des stimulations en cours et déclenchement en vue de la réalisation des ponctions folliculaires est noté sur le logiciel MEDIFIRST par le service de Médecine de la Reproduction</p>
PRE-REQUIS	
	<p>Le dossier du couple doit être présenté après consultation par un biologiste médical, et accepté au staff clinico-biologique d'inclusion</p> <p>Vérifier les sérologies du couple (moins de 3 mois à la première tentative, sinon moins d'un an : HIV1 et 2, hépatite B et C, syphilis) – vérifier l'absence de risque d'infection par Zika</p> <p>Vérifier spermoculture</p>
REALISATION DU PRELEVEMENT	
	<p>Par le chirurgien au bloc opératoire</p>
ACHEMINEMENT	
	<p>Le prélèvement est acheminé au laboratoire d'AMP dans une étuve de transport thermostatée (37+/- 0.5 degrés)</p> <p>Il est récupéré immédiatement par le personnel en charge du prélèvement</p>



## Recueil de sperme éjaculé en vue de diagnostic

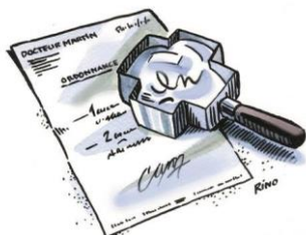
### PRISE DE RDV



- par appel téléphonique : 01 56 01 78 01 ou 78 02
- par mail : [secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr](mailto:secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr)

NB : examen uniquement sur prescription médicale

### PRE-REQUIS



- Apporter l'ordonnance
- Il est recommandé de respecter un délai d'abstinence court de 2 à 5 jours (pas d'éjaculation)

Il est en outre conseillé de boire 1,5 litre d'eau la veille du recueil.

### REALISATION DU PRELEVEMENT



#### I - NETTOYAGE DES MAINS :

- Pour faire couler l'eau, passer les mains devant la cellule rouge située sous le robinet.
- Se laver soigneusement les mains et les ongles avec le savon liquide.
- Se rincer correctement à l'eau du robinet et s'essuyer avec les serviettes en papier.
- Passer les mains avec une compresse stérile imbibée d'antiseptique fourni le laboratoire, sécher avec une compresse stérile.

#### II - NETTOYAGE DU SEXE :

- Décalotter le gland et le laver avec une compresse imbibée d'antiseptique (ne pas utiliser de savon).

#### III - LE PRELEVEMENT DE SPERME :

- Enlever le couvercle du réceptacle à pied. Recueil par masturbation de la totalité de l'éjaculat dans le réceptacle de sperme (ne rien perdre du prélèvement, dans le cas contraire le signaler au personnel du laboratoire)

### ACHEMINEMENT



TNN-BIOLOGIE  
DE LA  
REPRODUCTIO  
N  
4 rue de la  
Chine  
75020 Paris

**BDR-Consignes générales  
Prescription/Prélèvement/Achemine  
ment**

Ref : EP-TN-BR-PLUS-PRE-IT-  
015

Version : 02  
Applicable le : 15-06-2023



Le patient remet le flacon à la personne en charge des  
prélèvements



## Recueil de sperme éjaculé en thérapeutique

Le numéro de portable dédié pour la PF hommes et enfants est le

### PRISE DE RDV



**Dans le cadre de l'AMP**, le rdv est donné directement par les infirmières du service de médecine de la reproduction.

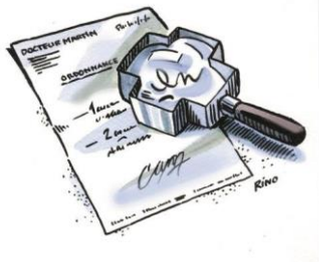
**Dans le cadre de la PF** (préservation de la fertilité) :

- par appel téléphonique :  
01 56 01 78 01 ou 78 02 ou 06 17 56 50 16
- par le service prescripteur
- par contact sur place
- par mail : [secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr](mailto:secretariat.biorepro.tnn@aphp.fr)

Une explication sur la nature et les circonstances du recueil sera donnée par le secrétariat ou par un biologiste.

NB : examen uniquement sur prescription médicale

### PRE-REQUIS



- Renseigner les médicaments pris pendant les 3 derniers mois
- Dans le cadre de la préservation de la fertilité, apporter l'ordonnance et tous les autres renseignements médicaux disponibles

Il est en outre conseillé de boire 1,5 litre d'eau la veille du recueil.

Vérifier les sérologies moins de 3 mois à la première tentative et sinon moins d'un an : HIV1 et 2, hépatite B et C, syphilis) – vérifier l'absence de risque d'infection par Zika

Vérifier la spermoculture de moins d'un an en cas d'AMP uniquement

### REALISATION DU PRELEVEMENT



### **I - NETTOYAGE DES MAINS :**

- Pour faire couler l'eau, passer les mains devant la cellule rouge située sous le robinet.
- Se laver soigneusement les mains et les ongles avec le savon liquide.
- Se rincer correctement à l'eau du robinet et s'essuyer avec les serviettes en papier.
- Passer les mains avec une compresse stérile imbibée d'antiseptique fourni le laboratoire, sécher avec une compresse stérile.

### **II - NETTOYAGE DU SEXE :**

- Décalotter le gland et le laver avec une compresse imbibée d'antiseptique (ne pas utiliser de savon).

### **III - LE PRELEVEMENT DE SPERME :**

- Enlever le couvercle du réceptacle à pied. Recueil par masturbation de la totalité de l'éjaculat dans le réceptacle de sperme (ne rien perdre du prélèvement, dans le cas contraire le signaler au personnel du laboratoire)

### **ACHEMINEMENT**



Tout de suite après le prélèvement, refermer soigneusement le flacon. Le remettre à la technicienne.



## Prélèvement testiculaire (en vue d'une biopsie testiculaire)

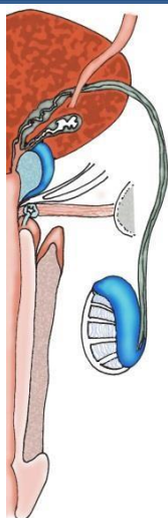
### PRISE DE RENDEZ-VOUS et PRE-REQUIS



- Programmer l'intervention avec un chirurgien
- Consultation pré -intervention
  - Faire signer le consentement adéquate (en vue d'AMP ou en vue de PF)

Vérifier les sérologies (moins de 3 mois : HIV1 et 2, hépatite B et C, syphilis) – vérifier l'absence de risque d'infection par Zika

### REALISATION DU PRELEVEMENT



#### Pour le bloc opératoire (Urologie ou Gynécologie)

- Préparer stérilement 4 tubes coniques de 10 ml contenant 1 ml de milieu de culture IVF
- Un agent de bloc vient chercher ces tubes et rapporte les prélèvements au laboratoire, après l'intervention chirurgicale.

### ACHEMINEMENT



Les prélèvements de biopsie testiculaire doivent être impérativement acheminés à l'état frais à **température ambiante** dans les plus brefs délais afin qu'ils conservent toutes leurs caractéristiques.

Le transfert des prélèvements de biopsie testiculaire vers le service CECOS est assuré par les agents de bloc



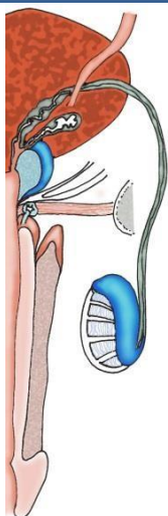
## Prélèvement épидидymaire (ponction épидидymaire)

### PRISE DE RENDEZ-VOUS et PRE-REQUIS



- Programmer l'intervention avec un chirurgien agréé
- Consultation pré -intervention
  - Faire signer le consentement
  - Vérifier les sérologies (moins de 3 mois : HIV1, hépatite B et C, syphilis) – vérifier l'absence de risque d'infection par Zika

### REALISATION DU PRELEVEMENT



#### **Pour le bloc opératoire (Urologie ou Gynécologie) :**

- Préparer stérilement 4 tubes coniques de 10 ml contenant 1 ml de milieu de culture IVF
- Un agent de bloc vient chercher ces tubes et rapporte les prélèvements au laboratoire, après l'intervention chirurgicale.

### ACHEMINEMENT



Les prélèvements de ponction épидидymaire doivent être impérativement acheminés à l'état frais à **température ambiante** dans les plus brefs délais afin qu'ils conservent toutes leurs caractéristiques.

Le transfert des prélèvements de biopsie testiculaire est assuré par les agents de bloc.