

Fichier : FO-ADM-028

Version : 03

Date de mise en application : 01/02/2024

Page 1/1

Rédacteur : Extérieur

Vérificateur : A. Bouysantiman

Approbateur : Dr. V. Segers

**Identification patient:**

*Coller une étiquette ici*

**Date et heure de prélèvement :** .....

**Délai de fixation :**

- Fixation immédiate
- Date et heure de fixation : .....

**Cachet du médecin et signature:**

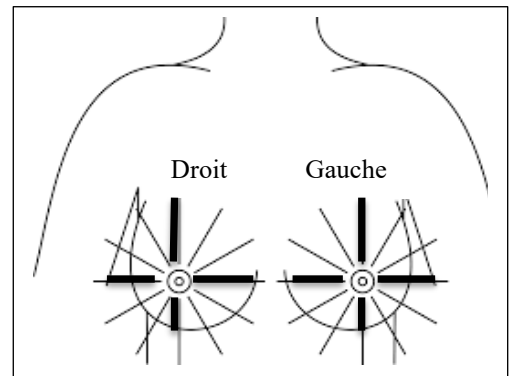
**Copie au médecin référent :**

**Renseignements cliniques**

Antécédents personnels : .....

Antécédents familiaux : .....

- Découverte au dépistage
- Masse clinique
- Prélèvement complémentaire dans le cadre d'une mise au point oncologique de cancer du sein (post IRM avec contraste)
- Autre : .....



Pot N°1 A	Pot N°2 B	Pot N°3 C	Pot N°4 D
<b><u>Type de prélèvement</u></b>	<b><u>Type de prélèvement</u></b>	<b><u>Type de prélèvement</u></b>	<b><u>Type de prélèvement</u></b>
<input type="radio"/> Ponction cytologique (fixateur Saccomano) <input type="radio"/> Etalement sur lame <input type="radio"/> Microbiopsie tru-cut guidée par échographie (fixateur formol 4%) <input type="radio"/> Macrobiopsie sous stéréotaxie (fixateur formol 4%) <input type="radio"/> Punch biopsie (fixateur formol 4%)	<input type="radio"/> Ponction cytologique (fixateur Saccomano) <input type="radio"/> Etalement sur lame <input type="radio"/> Microbiopsie tru-cut guidée par échographie (fixateur formol 4%) <input type="radio"/> Macrobiopsie sous stéréotaxie (fixateur formol 4%) <input type="radio"/> Punch biopsie (fixateur formol 4%)	<input type="radio"/> Ponction cytologique (fixateur Saccomano) <input type="radio"/> Etalement sur lame <input type="radio"/> Microbiopsie tru-cut guidée par échographie (fixateur formol 4%) <input type="radio"/> Macrobiopsie sous stéréotaxie (fixateur formol 4%) <input type="radio"/> Punch biopsie (fixateur formol 4%)	<input type="radio"/> Ponction cytologique (fixateur Saccomano) <input type="radio"/> Etalement sur lame <input type="radio"/> Microbiopsie tru-cut guidée par échographie (fixateur formol 4%) <input type="radio"/> Macrobiopsie sous stéréotaxie (fixateur formol 4%) <input type="radio"/> Punch biopsie (fixateur formol 4%)
<b><u>Site de prélèvement</u></b>	<b><u>Site de prélèvement</u></b>	<b><u>Site de prélèvement</u></b>	<b><u>Site de prélèvement</u></b>
Sein : droit - gauche	Sein : droit - gauche	Sein : droit - gauche	Sein : droit - gauche
Repère horlogique : .....H	Repère horlogique : .....H	Repère horlogique : .....H	Repère horlogique : .....H
Creux axillaire : droit - gauche	Creux axillaire : droit - gauche	Creux axillaire : droit - gauche	Creux axillaire : droit - gauche
<b><u>Lésion</u></b>	<b><u>Lésion</u></b>	<b><u>Lésion</u></b>	<b><u>Lésion</u></b>
Diamètre : .....	Diamètre : .....	Diamètre : .....	Diamètre : .....
BI-RADS : 1 - 2 - 3 - 4 - 5	BI-RADS : 1 - 2 - 3 - 4 - 5	BI-RADS : 1 - 2 - 3 - 4 - 5	BI-RADS : 1 - 2 - 3 - 4 - 5