

## 6

# Autoconservation des gamètes et tissus germinaux

**Tableau AMP 46. Autoconservation de spermatozoïdes (hors conservation au cours d'une AMP)**

					2006
<b>Nouvelles autoconservations réalisées dans l'année</b>					
Patients					4 424
<b>Utilisation de paillettes dans l'année</b>					
	<b>IIU</b>	<b>FIV</b>	<b>ICSI</b>	<b>TEC</b>	
Tentatives d'AMP réalisées	276	74	781	96	
Grossesses	47	15	193	11	
% grossesses/tentatives	17,0 %	20,3 %	24,7 %	11,5 %	
Accouchements	33	8	143	8	
% accouchements/tentatives	12,0 %	10,8 %	18,3 %	8,3 %	
% accouchements/grossesse	70,2 %	53,3 %	74,1 %	72,7 %	
Enfants nés vivants	34	10	172	8	
<b>Autoconservations au 31/12 de l'année</b>					
Patients					34 827
Paillettes					776 046

En 2006, 49 centres ont déclaré une activité d'autoconservation de spermatozoïdes, hors conservation en cours d'AMP.

**Tableau AMP 47. Autoconservation d'ovocytes**

		2006
<b>Nouvelles autoconservations réalisées dans l'année</b>		
Patients		13
<b>Utilisation de gamètes dans l'année</b>		<b>0</b>
<b>Autoconservations au 31/12 de l'année</b>		
Patients		35
Paillettes		78

Les données relatives à l'autoconservation de tissu testiculaire ne sont pas présentées cette année. Le nombre d'autoconservations déclaré par les centres d'AMP est très surestimé, dépassant le cadre de la préservation de la fertilité et recensant probablement les cas de biopsies testiculaires réalisées en vue d'une AMP dans un projet parental en cours.

**Tableau AMP 48. Autoconservation de tissus ovariens**

		2006
<b>Nouvelles autoconservations</b>		<b>119</b>
<b>Décongélation en vue de greffe</b>		
Patientes		4
Tentatives d'AMP		3
Greffes réalisées		4
Enfants nés vivants		0
<b>Décongélation en vue de maturation in vitro</b>		<b>0</b>
Patientes		0
Tentatives d'AMP		0
Enfants nés vivants		0
<b>Autoconservations au 31/12 :</b>		
<b>Patients</b>		<b>509</b>

En effet, l'autoconservation de tissu testiculaire en vue de préserver la fertilité au long cours, s'adresse à des garçons impubères, relève de la recherche et est encore très peu développée en France.

En 2006, 9 centres clinico-biologiques ont eu une activité de transfert d'embryons congelés à des couples receveurs en attente d'un accueil d'embryon.