

Cette nouvelle édition des fiches régionales relatives à l'activité d'assistance médicale à la procréation (AMP) en 2013, dresse le bilan de la situation de chaque région au regard de ces activités.

Les fiches régionales décrivent de façon détaillée la répartition des activités d'AMP réalisées au sein de chaque région. Elles présentent notamment certaines activités spécifiques qui demandent des infrastructures, un savoir-faire, ou des autorisations particulières. Le don d'ovocytes est encore insuffisamment développé malgré une demande croissante. L'accueil d'embryons reste une activité marginale dans l'ensemble de l'activité.

L'AMP en contexte viral concerne la prise en charge des patients infectés par le VIH, le VHB et/ou le VHC, pour éviter la transmission du virus ou traiter leur infertilité.

Des données concernant la conservation des gamètes et des tissus germinaux en vue de préserver la fertilité sont également disponibles au sein de chaque région.

Les informations fournies dans ces documents peuvent servir de support à la réflexion sur l'organisation territoriale des soins et ainsi contribuer à améliorer les conditions d'accès et de prise en charge des couples. Elles sont toutefois plutôt succinctes, dans la mesure où leur source, les rapports d'activités des centres, est constituée de données agrégées. L'analyse régionale présentée dans ce rapport est celle de l'activité des centres indépendamment du lieu de domicile des couples. Un atlas de l'offre de soin en AMP a été réalisé et vient d'être mis en ligne sur le site de l'Agence

(http://www.agence-biomedecine.fr/IMG/pdf/atlas_amp_fr2015.pdf). Il utilise les données du PMSI et permet d'analyser l'accès à l'AMP des femmes domiciliées dans les régions et les flux des patients entre les régions. Le registre national des fécondations in vitro (FIV), recueillant des données individuelles, connaît actuellement une montée en charge importante. A l'avenir, il permettra lui aussi d'affiner les indicateurs analysés et de décrire par exemple les flux de patients entre les régions.

Objectif

L'objectif des fiches régionales est de décrire les activités d'assistance médicale à la procréation (AMP) au niveau de chaque région. Elles permettent de comparer, de manière purement descriptive, les activités de chaque région à l'activité nationale. Les informations présentées dans ces fiches viennent compléter le rapport médical et scientifique publié sur le site de l'Agence en septembre 2015.

Principes généraux

L'Agence de la biomédecine propose ici une synthèse des activités à l'échelle régionale afin d'aider chaque Agence régionale de santé à connaître l'activité au sein de sa région et à assurer ses missions en terme d'organisation de l'offre de soins.

Origine des données

Les activités d'assistance médicale à la procréation (AMP) sont évaluées à partir des rapports annuels que les centres clinico-biologiques et les laboratoires d'AMP sont tenus réglementairement d'adresser à l'Agence de la biomédecine concernant les activités d'AMP pour lesquelles ils sont autorisés.

Les rapports annuels des centres sont transmis au 31 décembre de chaque année pour la totalité des activités pratiquées l'année précédente afin de récupérer les informations concernant les naissances issues des tentatives. La base de données utilisée par l'Agence pour la collecte des activités de l'année 2013 a été figée le 05 mars 2015.

En 2013, 104 centres clinico-biologiques et 97 laboratoires ont pratiqué une ou plusieurs activités d'AMP. Un centre clinico-biologique (clinique La Sagesse à Rennes) n'a pas transmis son rapport avant le gel de base et son activité (AMP 'générale', don d'ovocyte et don de spermatozoïdes) n'a donc pas pu être prise en compte dans ces fiches.

Les indicateurs fournis ici sont le reflet de l'activité déclarée par les centres dans leur rapport d'activité. Malgré des contrôles qualité et des règles d'imputation établies, des incohérences et des imperfections peuvent subsister.

Description des indicateurs***Organisation territoriale de l'offre de soins***

L'organisation territoriale de l'offre de soins est décrite dans les tableaux AMP1, AMP2, AMP3 et AMP4. Elle permet de lister les centres et les laboratoires, leurs activités d'AMP respectives et le nombre de tentatives réalisées par centre et par technique.

Activité régionale dans l'activité nationale

La part de l'activité régionale au sein de l'activité nationale est décrite par le nombre de tentatives réalisées dans la région rapporté au nombre de femmes en âge de procréer (tableau AMP5) ainsi que par le pourcentage de tentatives et d'enfants nés dans la région sur l'ensemble des tentatives et des enfants nés en France, selon la technique et l'origine des gamètes (tableau AMP6).

Fécondation in vitro

Le tableau AMP7 donne certaines caractéristiques régionales et nationales des tentatives de fécondation in vitro de l'année 2013.

Activités spécifiques : don de gamètes et accueil d'embryons, conservations des gamètes et des tissus germinaux, conservation des embryons

L'activité régionale de don d'ovocytes est décrite dans le tableau AMP8, afin de permettre une réflexion sur le développement nécessaire de cette activité à hauteur des besoins au sein de chaque région. Par ailleurs, il présente également les données relatives au don de spermatozoïdes et à l'accueil d'embryons.

Les activités de conservation des gamètes et des tissus germinaux à usage autologue à des fins de préservation de la fertilité sont également décrites et mise en regard de l'activité nationale (tableau AMP9).

Le tableau AMP10 présente le nombre d'embryons conservés au 31 décembre 2013 et le nombre de couples concernés au niveau régional et national en fonction du statut du projet parental.

Limites et perspectives

Dans l'attente d'un recueil exhaustif des données individuelles dans le registre national des FIV, les données sont collectées pour chaque établissement de façon agrégée, ce qui limite les possibilités d'analyse. C'est la raison pour laquelle l'évaluation présente dans ces fiches régionales reste purement descriptive.

C'est l'occasion de rappeler que deux activités doivent être particulièrement développées au sein de chaque région afin de répondre aux objectifs de santé publique, d'équité d'accès aux soins et de qualité de la prise en charge des patients en AMP :

- Le don d'ovocytes : la pénurie de donneuses qui sévit en France entraîne le déplacement de nombreux couples à l'étranger, dans des pays où la qualité et la sécurité des soins ne répondent pas toujours aux mêmes exigences qu'en France ; l'objectif poursuivi est de développer une autosuffisance nationale et donc une activité appropriée dans chaque région.

- La préservation de la fertilité : l'activité de préservation de la fertilité mise en regard de la fréquence des cancers de jeunes patients reste insuffisante. Les liens entre centres de cancérologie et centres autorisés pour la conservation des gamètes et des tissus germinaux à usage autologue sont certainement à développer à hauteur des besoins de chaque région. Le plan cancer III prévoit la prise en compte de nouveaux besoins dans son action 8.1 en lien avec la mise en place de plateformes clinico-biologiques de préservation de la fertilité réparties sur le territoire.

A noter qu'une évaluation des résultats des centres est réalisée chaque année. Les résultats de l'évaluation de l'activité de l'année 2012 s'appuyant sur les données agrégées des rapports annuels d'activité est accessible sur le site de l'Agence avec le lien suivant :

<http://www.agence-biomedecine.fr/Evaluation-des-resultats-des>. Cette évaluation, basée sur les données du registre FIV pour l'activité 2013 sera disponible sur le site de l'Agence début 2016.

Les centres

La région Ile-de-France compte 20 centres clinico-biologiques d'AMP et 16 laboratoires ne pratiquant que l'insémination artificielle, actifs en 2013 (tableau AMP2).

Sa population de femmes en âge de procréer représente 21% des femmes en âge de procréer de la population nationale (tableau AMP1).

Le nombre de centres clinico-biologiques d'AMP en Ile-de-France rapporté à la population des femmes en âge de procréer est légèrement inférieur à la moyenne nationale (0,8 centres pour 100 000 femmes en Ile-de-France versus 0,9 au niveau national).

Le nombre de laboratoires d'insémination (1,5 pour 100 000 femmes en âge de procréer) est plutôt inférieur à la moyenne nationale (1,7 pour 100 000 femmes en âge de procréer).

L'activité et l'offre de soins

L'Ile-de-France est une région à forte activité et comporte une offre diversifiée. En 2013, l'ensemble des activités incluant le don de gamètes, l'accueil d'embryons, l'AMP en contexte viral et la préservation de la fertilité est disponible au sein de la région.

En 2013, dans la région, 6 centres ont une activité de don d'ovocytes, 3 d'accueil d'embryons, 4 de préservation de la fertilité et 4 d'AMP en contexte viral.

L'activité des centres rapportée au nombre de femmes en âge de procréer de la région est plus importante qu'au niveau national pour l'ensemble des activités d'AMP intraconjugales. L'activité de don de gamètes de la région rapportée au nombre de femmes en âge de procréer est comparable à l'activité nationale (Tableau AMP5).

Il est à noter cependant que la part des femmes de moins de 30 ans est plus faible et la part des femmes de 38 ans ou plus prises en charge en fécondation in vitro plus élevée en Ile-de-France qu'au niveau national (13% versus 19%, 34% versus 27% respectivement) (tableau AMP7).

L'activité des centres de la région représente 30,5% de l'activité nationale pour l'intraconjugal (tableaux AMP3 et AMP6). Pour les autres activités d'AMP avec don de gamètes ou d'embryons, l'activité représente 20,8% de l'activité nationale (tableaux AMP4 et AMP6). Concernant les nouvelles autoconservations de gamètes et de tissus germinaux en vue de préservation de la fertilité, la région Ile-de-France a réalisé 26% de l'activité nationale (tableau AMP9).

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Tableau AMP1 : Nombre de femmes en âge de procréer (18 à 45 ans) en 2013

Ile-de-France	France	%
2414720	11715260	21%

Tableau AMP2 : Activité d'AMP déclarée en 2013 par centre

Numéro du centre	Ville	Etablissement*	IA	Fécondation in vitro (FIV ICSI TEC)	Don de sperme	Don d'ovocytes	Accueil d'embryons	Préservation de la fertilité	AMP en contexte viral
7501_7501	PARIS 20EME	HOPITAL TENON (AP HP) / HOPITAL TENON (AP HP)	X	X	X	X	X	X	X
7503_7503	PARIS 14EME	GH COCHIN ST VINCENT PAUL/SITE COCHIN / GH COCHIN ST VINCENT PAUL/SITE COCHIN	X	X	X	X	X	X	X
7505_7505	PARIS 14EME	INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS / INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS	X	X		X			
7507_7516	PARIS 9EME	HOPITAL DES DIACONESSES / LABM DROUOT	X	X					X
7509_7509	PARIS 18EME	G.I.H. BICHAT / CLAUDE BERNARD (AP HP) / G.I.H. BICHAT / CLAUDE BERNARD (AP HP)	X	X					X
7511B	PARIS 16EME	LBM EYLAU UNILABS SITE SAINT DIDIER	X						
7516B	PARIS 9EME	LABM DROUOT	X						
7516_7516	PARIS 9EME	HOPITAL PIERRE ROUQUES "LES BLUETS" / LABM DROUOT	X	X					
7518B	PARIS 19EME	LBM BIO PATH CRIMEE	X						
7519B	PARIS 14EME	LBM BIO EPINE SITE DENFERT	X						

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Numéro du centre	Ville	Etablissement*	IA	Fécondation in vitro (FIV ICSI TEC)	Don de sperme	Don d'ovocytes	Accueil d'embryons	Préservation de la fertilité	AMP en contexte viral
7520B	PARIS 14EME	LBM SELAS CBCV SITE BD SAINT JACQUES	X						
7521B	PARIS 5EME	LBM SELAS SANTE BIO SITE SAINT GERMAIN	X						
7522B	PARIS 15EME	LBM LA SCALA	X						
7523B	PARIS 10EME	LBM LABORDE SAINT LAZARE SITE MAGENTA	X						
7701B	BUSSY SAINT GEORGES	LBM "BIO VSM LAB" BUSSY SAINT GEORGES	X						
7801_7801	POISSY	C.H. INT. DE POISSY/ST GERMAIN EN LAYE / C.H. INT. DE POISSY/ST GERMAIN EN LAYE	X	X		X			
7803_7803	LE CHESNAY	CENTRE MEDICO CHIRURGICAL DE PARLY II / CENTRE DE BIOLOGIE MEDICALE SELARL	X	X					
9201_9201	CLAMART	HOPITAL ANTOINE BECLERE (AP HP) / HOPITAL ANTOINE BECLERE (AP HP)	X	X				X	
9202_9202	SEVRES	CH DES 4 VILLES SITE SEVRES / CH DES 4 VILLES SITE SEVRES	X	X		X	X		
9204_9204	NEUILLY SUR SEINE	HOPITAL AMERICAIN 2 / HOPITAL AMERICAIN 2	X	X					
9205_7511	PARIS 16EME	CTRE CHIRURGICAL PIERRE CHEREST / LBM EYLAU UNILABS SITE SAINT DIDIER	X	X					
9208_9208	NEUILLY SUR SEINE	CH DE COURBEVOIE NEUILLY PUTEAUX / CH DE COURBEVOIE NEUILLY PUTEAUX	X	X					
9209B	ANTONY	LBM NOVESCIA SITE VELPEAU	X						
9211B	CLAMART	LBM BENHAIM SITE JEAN JAURES	X						

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Numéro du centre	Ville	Etablissement*	IA	Fécondation in vitro (FIV ICSI TEC)	Don de sperme	Don d'ovocytes	Accueil d'embryons	Préservation de la fertilité	AMP en contexte viral
9301_9301	BONDY	HOPITAL JEAN VERDIER (AP HP) / HOPITAL JEAN VERDIER (AP HP)	X	X	X	X		X	
9302_9302	BAGNOLET	CLINIQUE DE LA DHUYS / SELAFA LABM ZTP	X	X					
9303_9303	LE BLANC MESNIL	HOPITAL PRIVE DE LA SEINE SAINT DENIS / LBM CLEMENT FRESNAIS HAMIDI MINZ	X	X					
9304_7516	PARIS 9EME	CH GENERAL DELAFONTAINE / LABM DROUOT	X	X					
9402_9402	VITRY SUR SEINE	HOPITAL PRIVE DE VITRY SITE NORIETS / LBM BIO PATH VITRY S/SEINE	X	X					
9404B	CHAMPIGNY SUR MARNE	LBM BIOMEGA	X						
9404_9404	CHAMPIGNY SUR MARNE	CHI DE CRETEIL / LBM BIOMEGA	X	X					
9405B	CRETEIL	LBM BIO EPINE SITE CRETEIL SOLEIL	X						
9406B	THIAIS	LBM BIO EPINE	X						
9501B	ERMONT	LBM BIOAVENIR SITE ERMONT	X						
9502_9502	CORMEILLES EN PARISIS	CLINIQUE DU PARISIS / LABM DU PARISIS	X	X					
9503B	ARGENTEUIL	CENTRE HOSPITALIER VICTOR DUPOUY	X						

* La dénomination des établissements correspond à la situation administrative des établissements en 2013
 FIV : Fécondation in vitro ; ICSI : Injection intracytoplasmique de spermatozoïdes ; TEC : Transfert d'embryons congelés

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Tableau AMP3 : Nombre de tentatives[1] d'AMP par centre en intraconjugal en 2013

			Intraconjugale				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI sperme éjaculé	ICSI ponction de spermatozoïdes	TEC
N°	Ville	Etablissement*					
7501_7501	PARIS 20EME	HOPITAL TENON (AP HP) / HOPITAL TENON (AP HP)	111	289	352	34	423
7503_7503	PARIS 14EME	GH COCHIN ST VINCENT PAUL/SITE COCHIN / GH COCHIN ST VINCENT PAUL/SITE COCHIN	136	404	572	56	607
7505_7505	PARIS 14EME	INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS / INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS	663	229	290	21	196
7507_7516	PARIS 9EME	HOPITAL DES DIACONESSES / LABM DROUOT	405	276	744	0	283
7509_7509	PARIS 18EME	G.I.H. BICHAT / CLAUDE BERNARD (AP HP) / G.I.H. BICHAT / CLAUDE BERNARD (AP HP)	234	107	225	21	178
7511B	PARIS 16EME	LBM EYLAU UNILABS SITE SAINT DIDIER	4672
7511_7511	PARIS 16EME	CLINIQUE DE LA MUETTE / LBM EYLAU UNILABS SITE SAINT DIDIER	0	521	1204	62	720
7516B	PARIS 9EME	LABM DROUOT	2382
7516_7516	PARIS 9EME	HOPITAL PIERRE ROUQUES "LES BLUETS" / LABM DROUOT	216	161	838	1	199
7518B	PARIS 19EME	LBM BIO PATH CRIMEE	16
7519B	PARIS 14EME	LBM BIO EPINE SITE DENFERT	318

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

			Intraconjugale				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI sperme éjaculé	ICSI ponction de spermatozoïdes	TEC
7520B	PARIS 14EME	LBM SELAS CBCV SITE BD SAINT JACQUES	187
7521B	PARIS 5EME	LBM SELAS SANTE BIO SITE SAINT GERMAIN	51
7522B	PARIS 15EME	LBM LA SCALA	41
7523B	PARIS 10EME	LBM LABORDE SAINT LAZARE SITE MAGENTA	87
7701B	BUSSY SAINT GEORGES	LBM "BIO VSM LAB" BUSSY SAINT GEORGES	235
7801_7801	POISSY	C.H. INT. DE POISSY/ST GERMAIN EN LAYE / C.H. INT. DE POISSY/ST GERMAIN EN LAYE	568	252	326	31	492
7803_7803	LE CHESNAY	CENTRE MEDICO CHIRURGICAL DE PARLY II / CENTRE DE BIOLOGIE MEDICALE SELARL	431	248	255	0	224
9201_9201	CLAMART	HOPITAL ANTOINE BECLERE (AP HP) / HOPITAL ANTOINE BECLERE (AP HP)	184	386	317	24	152
9202_9202	SEVRES	CH DES 4 VILLES SITE SEVRES / CH DES 4 VILLES SITE SEVRES	224	154	489	15	182
9204_9204	NEUILLY SUR SEINE	HOPITAL AMERICAIN 2 / HOPITAL AMERICAIN 2	665	773	919	7	540
9205_7511	PARIS 16EME	CTRE CHIRURGICAL PIERRE CHEREST / LBM EYLAU UNILABS SITE SAINT DIDIER	667	741	1274	102	568
9208_9208	NEUILLY SUR SEINE	CH DE COURBEVOIE NEUILLY PUTEAUX / CH DE COURBEVOIE NEUILLY PUTEAUX	820	239	366	17	198
9209B	ANTONY	LBM NOVESCIA SITE VELPEAU	473
9211B	CLAMART	LBM BENHAIM SITE JEAN JAURES	172

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

			Intraconjugale				
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			
				FIV hors ICSI	ICSI sperme éjaculé	ICSI ponction de spermatozoïdes	TEC
9301_9301	BONDY	HOPITAL JEAN VERDIER (AP HP) / HOPITAL JEAN VERDIER (AP HP)	419	304	381	31	410
9302_9302	BAGNOLET	CLINIQUE DE LA DHUYS / SELAFA LABM ZTP	708	97	567	26	351
9303_9303	LE BLANC MESNIL	HOPITAL PRIVE DE LA SEINE SAINT DENIS / LBM CLEMENT FRESNAIS HAMIDI MINZ	591	152	221	3	59
9304_7516	PARIS 9EME	CH GENERAL DELAFONTAINE / LABM DROUOT	110	33	61	0	6
9402_9402	VITRY SUR SEINE	HOPITAL PRIVE DE VITRY SITE NORIETS / LBM BIO PATH VITRY S/SEINE	220	116	154	3	124
9403C		HOPITAL BICETRE (AP HP) /	0
9404B	CHAMPIGNY SUR MARNE	LBM BIOMEGA	127
9404_9404	CHAMPIGNY SUR MARNE	CHI DE CRETEIL / LBM BIOMEGA	453	249	235	26	286
9405B	CRETEIL	LBM BIO EPINE SITE CRETEIL SOLEIL	32
9406B	THIAIS	LBM BIO EPINE	426
9501B	ERMONT	LBM BIOAVENIR SITE ERMONT	63
9502_9502	CORMEILLES EN PARISIS	CLINIQUE DU PARISIS / LABM DU PARISIS	420	139	311	7	212
9503B	ARGENTEUIL	CENTRE HOSPITALIER VICTOR DUPOUY	75
Total Région			17602	5870	10101	487	6410

* La dénomination des établissements correspond à la situation administrative des établissements en 2013

IU : insémination intra-utérine, IIC : insémination intracervicale, FIV : fécondation in vitro, ICSI : injection intracytoplasmique de spermatozoïdes, TEC : transfert d'embryons congelés

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

[1] Nombre de cycles d'insémination artificielle, nombre de ponctions d'ICSI, nombre de transferts d'embryons congelés

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

Tableau AMP4 : Nombre de tentatives[1] par centre pour l'activité d'AMP avec don en 2013

			Don de sperme				Don d'ovocytes			Accueil d'embryons	
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			Insémination intra-cervicale	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés
				FIV hors ICSI	ICSI	TEC		FIV hors ICSI	ICSI	TEC	
N°	Ville	Etablissement*	
7501_7501	PARIS 20EME	HOPITAL TENON (AP HP) / HOPITAL TENON (AP HP)	27	8	10	8	0	0	34	19	10
7503_7503	PARIS 14EME	GH COCHIN ST VINCENT PAUL/SITE COCHIN / GH COCHIN ST VINCENT PAUL/SITE COCHIN	72	10	37	19	43	0	62	8	5
7505_7505	PARIS 14EME	INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS / INSTITUT MUTUALISTE MONTSOURIS	64	4	4	2	0	5	1	7	0
7507_7516	PARIS 9EME	HOPITAL DES DIACONESSES / LABM DROUOT	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7509_7509	PARIS 18EME	G.I.H. BICHAT / CLAUDE BERNARD (AP HP) / G.I.H. BICHAT / CLAUDE BERNARD (AP HP)	19	1	4	0	0	0	0	0	0
7511B	PARIS 16EME	LBM EYLAU UNILABS SITE SAINT DIDIER	70	.	.	.	0
7511_7511	PARIS 16EME	CLINIQUE DE LA MUETTE / LBM EYLAU UNILABS SITE SAINT DIDIER	0	5	25	12	0	0	0	0	0

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

			Don de sperme				Don d'ovocytes			Accueil d'embryons	
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			Insémination intra-cervicale	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés
				FIV hors ICSI	ICSI	TEC		FIV hors ICSI	ICSI	TEC	
7516B	PARIS 9EME	LABM DROUOT	15	.	.	.	0
7516_7516	PARIS 9EME	HOPITAL PIERRE ROUQUES "LES BLUETS" / LABM DROUOT	12	0	8	3	0	0	0	0	0
7518B	PARIS 19EME	LBM BIO PATH CRIMEE	0
7519B	PARIS 14EME	LBM BIO EPINE SITE DENFERT	37
7520B	PARIS 14EME	LBM SELAS CBCV SITE BD SAINT JACQUES	7
7521B	PARIS 5EME	LBM SELAS SANTE BIO SITE SAINT GERMAIN	0
7522B	PARIS 15EME	LBM LA SCALA	0
7523B	PARIS 10EME	LBM LABORDE SAINT LAZARE SITE MAGENTA	3
7701B	BUSSY SAINT GEORGES	LBM "BIO VSM LAB" BUSSY SAINT GEORGES	0
7801_7801	POISSY	C.H. INT. DE POISSY/ST GERMAIN EN LAYE / C.H. INT. DE POISSY/ST GERMAIN EN LAYE	45	7	5	14	0	0	58	22	0
7803_7803	LE CHESNAY	CENTRE MEDICO CHIRURGICAL DE PARLY II / CENTRE DE BIOLOGIE MEDICALE SELARL	25	6	3	1	0	0	0	0	0

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

			Don de sperme				Don d'ovocytes			Accueil d'embryons	
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			Insémination intra-cervicale	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés
				.	FIV hors ICSI	ICSI		TEC	.	FIV hors ICSI	
9201_9201	CLAMART	HOPITAL ANTOINE BECLERE (AP HP) / HOPITAL ANTOINE BECLERE (AP HP)	4	6	6	3	0	0	0	0	0
9202_9202	SEVRES	CH DES 4 VILLES SITE SEVRES / CH DES 4 VILLES SITE SEVRES	13	1	7	4	0	0	13	6	24
9204_9204	NEUILLY SUR SEINE	HOPITAL AMERICAIN 2 / HOPITAL AMERICAIN 2	22	10	15	3	0	0	0	0	0
9205_7511	PARIS 16EME	CTRE CHIRURGICAL PIERRE CHEREST / LBM EYLAU UNILABS SITE SAINT DIDIER	37	7	19	19	0	0	0	0	0
9208_9208	NEUILLY SUR SEINE	CH DE COURBEVOIE NEUILLY PUTEAUX / CH DE COURBEVOIE NEUILLY PUTEAUX	19	0	8	4	0	0	0	0	0
9209B	ANTONY	LBM NOVESCIA SITE VELPEAU	0
9211B	CLAMART	LBM BENHAIM SITE JEAN JAURES	0
9301_9301	BONDY	HOPITAL JEAN VERDIER (AP HP) / HOPITAL JEAN VERDIER (AP HP)	68	3	10	8	0	0	31	11	0
9302_9302	BAGNOLET	CLINIQUE DE LA DHUYS / SELAFA LABM ZTP	26	0	18	8	0	0	0	0	0
9303_9303	LE BLANC MESNIL	HOPITAL PRIVE DE LA SEINE SAINT DENIS / LBM CLEMENT FRESNAIS HAMIDI MINZ	4	0	4	2	0	0	0	0	0

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

			Don de sperme				Don d'ovocytes			Accueil d'embryons	
			Insémination intra-utérine	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			Insémination intra-cervicale	Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés			Fécondation in vitro sans et avec ICSI- Transferts d'embryons congelés
				.	FIV hors ICSI	ICSI		TEC	.	FIV hors ICSI	
9304_7516	PARIS 9EME	CH GENERAL DELAFONTAINE / LABM DROUOT	0	0	1	0	0	0	0	0	
9402_9402	VITRY SUR SEINE	HOPITAL PRIVE DE VITRY SITE NORIETS / LBM BIO PATH VITRY S/SEINE	8	1	1	0	0	0	0	0	
9403C		HOPITAL BICETRE (AP HP) /	0	.	.	.	0	.	.	.	
9404B	CHAMPIGNY SUR MARNE	LBM BIOMEGA	4	
9404_9404	CHAMPIGNY SUR MARNE	CHI DE CRETEIL / LBM BIOMEGA	21	0	12	11	0	0	0	0	
9405B	CRETEIL	LBM BIO EPINE SITE CRETEIL SOLEIL	0	
9406B	THIAIS	LBM BIO EPINE	0	
9501B	ERMONT	LBM BIOAVENIR SITE ERMONT	0	
9502_9502	CORMEILLES EN PARISIS	CLINIQUE DU PARISIS / LABM DU PARISIS	11	0	15	1	0	0	0	0	
9503B	ARGENTEUIL	CENTRE HOSPITALIER VICTOR DUPOUY	0	
Total Région			633	69	212	122	43	5	199	73	39

* La dénomination des établissements correspond à la situation administrative des établissements en 2013

ORGANISATION TERRITORIALE DE L'OFFRE DE SOINS

IU : insémination intra-utérine, IIC : insémination intracervicale, FIV : fécondation in vitro, ICSI : injection intracytoplasmique de spermatozoïdes, TEC : transfert d'embryons congelés
[1] Nombre de cycles d'insémination artificielle, nombre de ponctions d'ICSI, nombre de transferts d'embryons congelés

ACTIVITE REGIONALE DANS L'ACTIVITE NATIONALE

Tableau AMP5 : Nombre de tentatives par nombre de femmes en âge de procréer par technique en 2013

		Ile-de-France	France
Origine des gamètes	Technique	Nombre de tentative par nombre de femmes en âge de procréer dans la région (pour 10000)	Nombre de tentative par nombre de femmes en âge de procréer en France (pour 10000)
Intraconjugale	Insémination intra-utérine	72.89	44.86
	FIV hors ICSI	24.31	17.86
	ICSI sperme éjaculé	41.83	31.08
	ICSI ponction de spermatozoïdes	2.02	1.70
	TEC	26.55	18.71
Don de sperme	Insémination intra-utérine	2.62	3.10
	FIV hors ICSI	0.29	0.24
	ICSI	0.88	0.77
	TEC	0.51	0.35
	Insémination intra-cervicale	0.18	0.18
Don d'ovocytes	FIV hors ICSI	0.02	0.08
	ICSI	0.82	0.60
	TEC	0.30	0.26
Accueil d'embryons	TEC	0.16	0.17

ACTIVITE REGIONALE DANS L'ACTIVITE NATIONALE

Tableau AMP6 : Nombre de tentatives[1] et nombre d'enfants nés vivants en 2013

Origine des gamètes	Technique	Ile-de-France		France		Rapport région \ France	
		Tentatives	Enfants nés vivants	Tentatives	Enfants nés vivants	Tentatives région \ Tentatives France (%)	Nombre d'enfants nés vivants région \ Nombre d'enfants nés vivants France (%)
Intraconjugale	Insémination intra-utérine	17602	1569	52560	5792	33%	27%
	FIV hors ICSI	5870	1169	20925	4492	28%	26%
	ICSI sperme éjaculé	10101	2022	36412	7916	28%	26%
	ICSI ponction de spermatozoïdes	487	112	1986	483	25%	23%
	TEC	6410	1004	21914	3657	29%	27%
Don de sperme	Insémination intra-utérine	633	102	3626	717	17%	14%
	FIV hors ICSI	69	9	276	53	25%	17%
	ICSI	212	45	901	202	24%	22%
	TEC	122	16	412	71	30%	23%
	Insémination intra-cervicale	43	3	207	26	21%	12%
Don d'ovocytes	FIV hors ICSI	5	0	90	20	5.6%	0.0%
	ICSI	199	38	707	146	28%	26%
	TEC	73	7	302	32	24%	22%
Accueil d'embryons	TEC	39	9	201	44	19%	20%

[1] Tentatives : Cycles d'insémination artificielle (IIU, IIC) ; ponctions d'ovocytes dans le cadre des fécondations in vitro (FIV, ICSI) ; transferts d'embryons congelés (TEC)

Tableau AMP7 : Caractéristiques des fécondations in vitro en 2013

		Ile-de-France	France
Age des femmes à la ponction(1)	<30 ans	13%	19%
	30-34 ans	31%	34%
	35-37 ans	22%	20%
	38-39 ans	14%	12%
	>=40 ans	20%	15%
Techniques	Part des ponctions(1) réalisées en ICSI	65%	66%
	Part des ponctions(1) réalisées en culture prolongée	41%	53%
Activité d'AMP avec don de gamètes et d'embryons	Part des tentatives(2) réalisées avec les spermatozoïdes d'un donneur	1.7%	2.0%
	Part des tentatives(2) réalisées avec les ovocytes d'une donneuse	1.2%	1.5%
	Part des tentatives(2) réalisées avec les embryons d'un couple donneur	0.2%	0.3%
Prise en charge du risque viral	Part des tentatives(1) réalisées en contexte VIH	1.8%	1.2%
	Part des tentatives(1) réalisées en contexte VHB/VHC	11%	6.9%

(1) : Ponctions d'ovocytes FIV ou ICSI

(2) : Ponctions d'ovocytes dans le cadre des FIV/ICSI ou transfert d'embryons congelés

ACTIVITES SPECIFIQUES : DON DE GAMETES ET D'EMBRYONS, CONSERVATION DES GAMETES ET DES TISSUS GERMINAUX, CONSERVATION DES EMBRYONS

Tableau AMP8 : Don de gamètes et accueil d'embryons en 2013

		Ile-de-France			France		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013
Don de spermatozoïdes	DONNEURS : Donneurs acceptés dont le sperme a été congelé dans l'année	0	33	28	224	244	268
	RECEVEURS : Couples ayant effectué au moins une tentative d'AMP	0	668	606	2776	2636	2459
Don d'ovocytes	DONNEUSES : Ponctions réalisées dans l'année	0	111	99	401	420	419
	RECEVEUSES : Nouvelles demandes acceptées	0	315	279	823	897	1035
	RECEVEUSES : Receveuses ayant bénéficié d'un don d'ovocytes	0	202	156	716	712	711
Accueil d'embryons	COUPLES DONNEURS : Couples donneurs dont les embryons ont été accueillis	0	20	29	70	131	170
	COUPLES RECEVEURS : Couples receveurs ayant bénéficié d'un accueil d'embryons	0	18	29	74	117	170

ACTIVITES SPECIFIQUES : DON DE GAMETES ET D'EMBRYONS, CONSERVATION DES GAMETES ET DES TISSUS GERMINAUX, CONSERVATION DES EMBRYONS

Tableau AMP9 : Préservation de la fertilité : conservation de gamètes et de tissus germinaux en 2013

		Ile-de-France	France
Spermatozoïdes	Nouvelles autoconservations (Patients)	905	4190
	Autoconservations au 31/12 (Patients)	9943	43780
Ovocytes	Nouvelles autoconservations (Patients)	208	324
	Autoconservations au 31/12 (Patients)	549	751
Tissus testiculaires	Nouvelles autoconservations (Patients)	38	86
	Autoconservations au 31/12 (Patients)	93	430
Tissus ovariens	Nouvelles autoconservations (Patients)	104	277
	Autoconservations au 31/12 (Patients)	823	2100

ACTIVITES SPECIFIQUES : DON DE GAMETES ET D'EMBRYONS, CONSERVATION DES GAMETES ET DES TISSUS GERMINAUX, CONSERVATION DES EMBRYONS

Tableau AMP10 : Conservation d'embryons au 31 décembre 2013

	Ile-de-France				France			
	Embryons		Couples		Embryons		Couples	
	N	%	N	%	N	%	N	%
Projet parental en cours	36508	64	11874	66	132274	68.9	42871	70.4
Abandon du projet parental	9597	16.8	2882	16	32249	16.8	9803	16.1
Défaut de réponse ou désaccord du couple	10909	19.1	3235	18	27322	14.2	8255	13.5
Total des embryons en cours de conservation	57014	.	17991	.	191845	.	60929	.