



Un système d'information en partenariat avec les réseaux de périnatalité en IDF

Dr C. Crenn Hebert **CHU L. Mourier, Hauts de Seine, PERINAT-ARS-IDF**

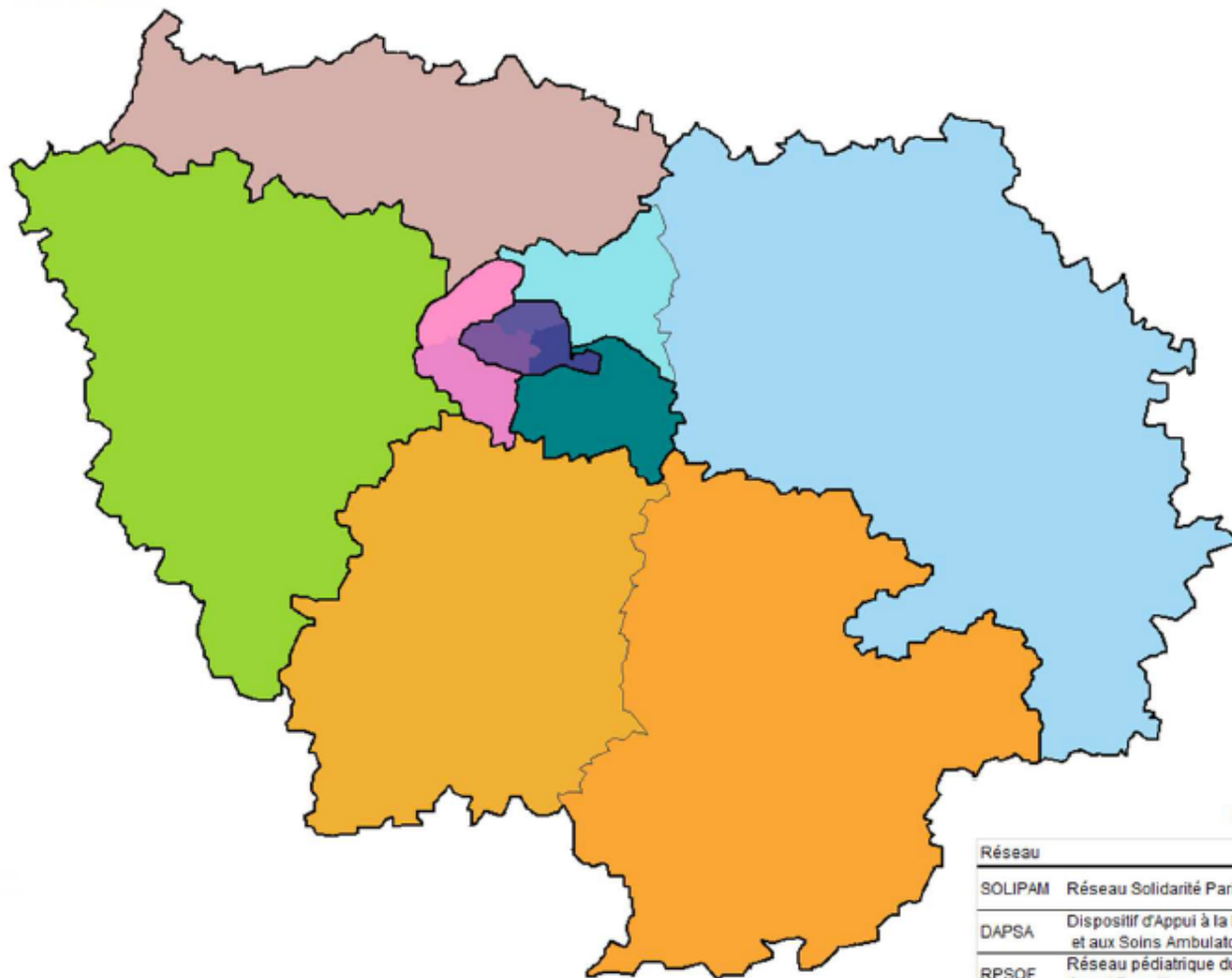
E. Lebreton, **PERINAT-ARS-IDF**

Dr C. Menguy, **CHI Montreuil, Seine Saint-Denis, PERINAT-ARS-IDF**

C. Poulain, **PERINAT-ARS-IDF**

Réunion de la FFRSP, Brest le 14/10/2015

Les réseaux de santé périnatale au 1er janvier 2015



Territoires des réseaux périnataux d'IDF

- RSPP (Réseau de Santé Périnatale parisien) - 75 Est
- RSPP (Réseau de Santé Périnatale parisien) - 75 Nord
- RSPP (Réseau de Santé Périnatale parisien) - 75 Sud
- Réseau périnatal des Hauts-de-Seine - 92 Nord
- Réseau périnatal des Hauts-de-Seine - 92 Sud
- RPVDM (Réseau Périnatal du Val de Marne)
- NEF (Naître dans l'Est Francilien) - Territoire 93
- NEF (Naître dans l'Est Francilien) - Territoire 77
- MYPA (Maternités en Yvelines et Périnatalité Active)
- PérinatIF Sud - Territoire 77
- PérinatIF Sud - Territoire 91
- RPVO (Réseau Périnatal du Val d'Oise)

Réseaux spécialisés

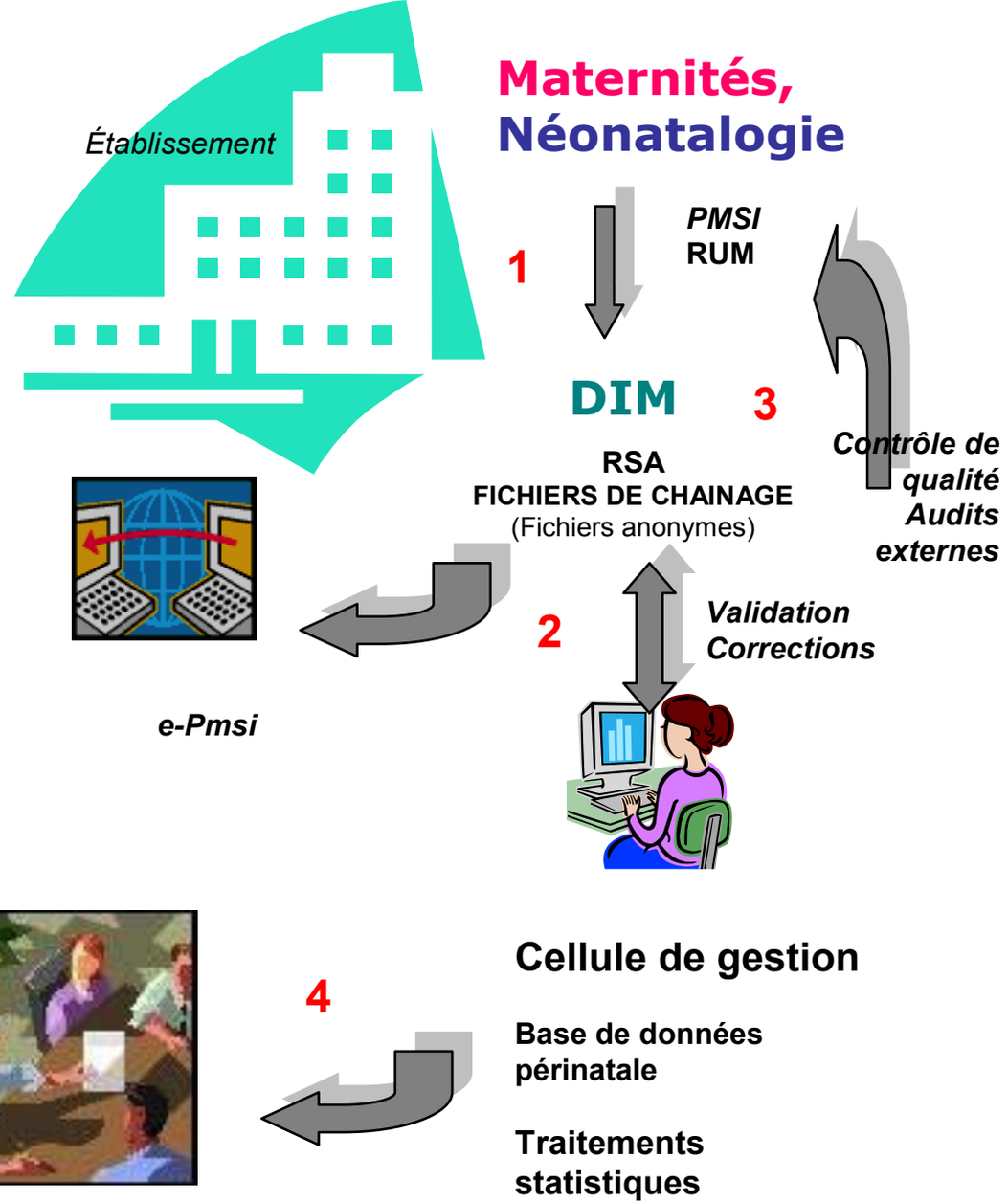
Réseau	Description
SOLIPAM	Réseau Solidarité Paris Maman IDF Suivi prénatal des femmes enceintes en grande précarité
DAPSA	Dispositif d'Appui à la Périnatalité et aux Soins Ambulatoires Suivi parents / enfants en situation d'addiction et/ou souffrances psychiques
RPSOF	Réseau pédiatrique du Sud et Ouest Francilien Suivi des nouveau-nés vulnérables
REVHO	Réseau Entre la Ville et l'Hôpital pour l'Orthogénie Contraception et IVG

Mission principale (depuis 2006)

Construction et exploitation d'une base de données en périnatalité

- Année n : exploitation des RSA d'IDF
 - transmis par les DIM sur la base du volontariat.
 - retours d'information directs au fil de l'eau
 - **procédure d'amélioration de la qualité des données**
 - aide au codage publiée sur le site perinat-ars-idf.org
- Année n+1
 - Analyse de la base de données régionale (ATIH via ARS)
 - Données domiciliées
 - Données enregistrées
- **Présentation réseaux**
- Rapports annuels publiés sur site Web

Amélioration de la qualité système d'information Périnat-ARS-IDF



Analyse par le comité scientifique du réseau périnatal

Mission principale

Travail avec les partenaires du réseau à chaque niveau

Comité de pilotage régional inter-réseau

- Equipe Périnat-ARS-IDF et des représentants de chaque réseau élaborent l'interprétation des données en «inter-réseau» et proposent des développements complémentaires

Comité scientifique de chaque réseau périnatal

- Permet le déroulement de la procédure de validation des données de chaque établissement (audits internes et externes)
- Assure l'interprétation des résultats présentés par l'équipe projet

Dans chaque établissement

- Un correspondant de la maternité et de néonatalogie et e médecin responsable de service d'information médicale organisent la procédure de contrôle qualité interne



Pour être tenu informé de notre actualité : [inscrivez-vous à la newsletter !](#)

Accueil

Présentation de(s) :
[PERINAT-ARS-IDF](#)
[Participants](#)

Résultats :
[Réseaux](#)
[Ile-de-France](#)
[Communications](#)

Projets :
[Projet NéMoSI](#)
[Projet FRIDA](#)
[Projet HYGIE](#)

Bibliothèque :
[Protocole et chartes](#)
[Cartographie réseaux](#)
[Annuaire écho T21](#)
[Répertoire CP III](#)

Qualité des données :
[Aide au codage](#)
[Aide à l'audit interne](#)

Diaporamas périnatalité :
[Journées des réseaux](#)
[Préparation SROS 2015](#)
[Autres réunions IDF](#)

Vous êtes dans : Accueil

Un système d'information en périnatalité dans la région Ile-de-France

Un projet de l'ARS Ile-de-France développé en partenariat avec les professionnels de la périnatalité et à partir du PMSI depuis 2006. Pour plus d'informations, cliquez [ici](#).

En 2012, 181 229 nouveau-nés vivants sont domiciliés en Ile-de-France et 183 203 nouveau-nés vivants sont nés dans les maternités d'Ile-de-France (*source : INSEE*).

Dernières nouveautés

6 octobre 2015 : rapport [PMSI Périnatalité 2014 d'Ile-de-France](#)

6 octobre 2015 : rapport [La santé périnatale en Île-de-France - Tableau de bord d'indicateurs départementaux et régionaux en périnatalité et orthogénie](#)

15 septembre 2015 : fiches profil césariennes 2013 sur les [espaces protégés des réseaux](#), ainsi que le [guide de lecture](#)

15 septembre 2015 : Communication à ORAHS : [Perinatal networks and healthcare pathway optimization in the Ile de France region: a challenge for regional health authority](#)

19 novembre 2015 : [programme de la 6ème Rencontres SOLIPAM](#) / entrée gratuite et inscription par mail : secretariat@solipam.fr

25 novembre 2014 : [cartes des établissements des réseaux périnataux et de leur territoire](#)

21 novembre 2014 : [Diaporamas](#) de la 9ème journée des réseaux périnataux d'IDF

23 octobre 2014 : présentation à la SFMP sur [La pertinence des césariennes programmées en Ile de France : données du système d'information en périnatalité](#)

9 octobre 2014 : [Programme](#) de la 9ème journée des réseaux périnataux d'IDF

1 octobre 2014 : [Carte des territoires des réseaux](#)

Septembre 2014 : [Applicatif du calcul de terme et l'aide](#)

Septembre 2014 : [Indicateurs intra-réseaux 2013](#)

Indicateurs

Indicateurs et Outils d'Evaluation des Réseaux de Soins Périnataux.

MAMELLE N, DAVID S, LOMBRIL P, ROZE JC, groupe de travail CNGOF, FNP, SFMP, AUDIPOG. J Gynecol Obstet Biol Reprod (Paris) 2001 ; 30:641-656.

- Qui accouche où ?
- Qui naît où ?
- Devenir des mères ?
- Devenir des NN ?

Indicateurs EUROPERISTAT- > Grille FFRSP (>2013)

Ex: Données enregistrées en intra-réseaux 2014

	2014 Réseau	Total Réseaux IDF	Total Réseau parisien	75 Sud	75 Est	75 Nord	Total Réseau Hauts-de-Seine	92 Nord	92 Sud	Réseau RPVDM
Nb Accouchements		182830	43741	17739	15335	10667	25853	15237	10616	18033
DMS Accts	4,6		4,8	4,8	4,7	4,8	4,5	4,4	4,5	4,5
Femmes < 20 ans	2508 1,4%	357	0,8%	97 0,5%	120 0,8%	140 1,3%	156 0,6%	80 0,5%	76 0,7%	201 1,1%
Femmes >= 35 ans	45539 24,9%	13904 31,8%	5965 33,6%	4910 32,0%	3029 28,4%	7180 27,8%	4308 28,3%	2872 27,1%	4307 23,9%	
Nb Accts Jumeaux	3551 1,9%	1068 2,4%	541 3,0%	317 2,1%	210 2,0%	546 2,1%	274 1,8%	272 2,6%	336 1,9%	
Nb Accts Triplés ou plus	113 0,1%	54 0,1%	39 0,2%	3 0,0%	12 0,1%	18 0,1%	10 0,1%	8 0,1%	7 0,0%	
Nb estimés de Mort-nés	1877 1,0%	621 1,4%	313 1,8%	164 1,1%	144 1,3%	263 1,0%	119 0,8%	144 1,4%	199 1,1%	
MFIU	634 0,3%	166 0,4%	73 0,4%	40 0,3%	82 0,8%	52 0,2%	46 0,3%	11 0,1%	62 0,3%	
Terme accouchement < 28 SA	1461 0,8%	480 1,1%	245 1,4%	115 0,7%	120 1,1%	185 0,7%	86 0,6%	99 0,9%	165 0,9%	
Terme accouchement 28-32 SA	2024 1,1%	562 1,3%	282 1,6%	127 0,8%	153 1,4%	254 1,0%	137 0,9%	117 1,1%	231 1,3%	
Terme accouchement 33-36 SA	9968 5,5%	2801 6,4%	1005 5,7%	764 5,0%	1032 9,7%	1320 5,1%	708 4,6%	612 5,8%	986 5,5%	
Terme accouchement > 37 SA	169377 92,6%	39898 91,2%	16207 91,4%	14329 93,4%	9362 87,8%	24094 93,2%	14306 93,9%	9788 92,2%	16651 92,3%	
Césarienne	41483 22,7%	10475 23,9%	4720 26,6%	3392 22,1%	2363 22,2%	5790 22,4%	3584 23,5%	2206 20,8%	4177 23,2%	
Voies Basses	140692 77,0%	33118 75,7%	12951 73,0%	11904 77,6%	8263 77,5%	19999 77,4%	11626 76,3%	8373 78,9%	13799 76,5%	
VB Spontanées	116805 63,9%	26505 60,6%	10525 59,3%	9264 60,4%	6716 63,0%	16311 63,1%	9436 61,9%	6875 64,8%	11466 63,6%	
Episiotomies sur VBS*	19529 10,7%	4721 10,8%	2139 12,0%	1370 9,1%	1212 11,4%	3570 13,8%	2306 15,1%	1264 11,9%	2183 12,1%	
Péridurales sur VB**	118041 63,9%	26963 61,4%	11486 64,7%	8882 58,6%	6595 61,9%	17823 69,0%	10359 67,5%	7464 70,1%	12273 68,0%	
Préclampsies sévères	1496 0,8%	380 0,9%	153 0,9%	150 1,0%	77 0,7%	167 0,6%	117 0,8%	72 0,7%	186 1,0%	
dont HELLP Sd.	381 0,2%	86 2,2%	34 0,2%	34 0,2%	18 0,2%	56 3,5%	34 0,2%	20 0,2%	35 0,2%	
Eclampsie	97 0,1%	9 0,0%	5 0,0%	3 0,0%	1 0,0%	18 0,1%	9 0,1%	2 0,0%	12 0,1%	
Hémorragies de la délivrance	7512 4,1%	2086 4,8%	920 5,2%	831 5,4%	335 3,1%	1104 4,3%	510 3,3%	594 5,6%	619 3,4%	
Chirurgies d'hémostase	238 0,1%	69 0,2%	34 0,2%	22 0,1%	13 0,1%	29 0,1%	8 0,1%	21 0,2%	29 0,2%	
Embolisations	134 0,1%	32 0,1%	9 0,1%	12 0,1%	11 0,1%	29 0,1%	12 0,1%	17 0,2%	9 0,0%	
Transfusions	1153 0,6%	292 0,7%	114 0,6%	140 0,9%	38 0,4%	92 0,4%	70 0,5%	22 0,2%	113 0,6%	
Infections puerpérales	256 0,1%	44 0,1%	34 0,2%	6 0,0%	4 0,0%	25 0,1%	10 0,1%	15 0,1%	19 0,1%	
Diabètes préexistants	1202 0,7%	286 0,7%	142 0,8%	93 0,6%	51 0,5%	104 0,4%	60 0,4%	44 0,4%	130 0,7%	
Diabètes gestationnels	16627 9,1%	4132 9,4%	1545 8,7%	1421 9,3%	1166 10,9%	1600 6,2%	950 6,2%	650 6,1%	1819 10,1%	
Ruptures prématurées des membranes	12859 7,0%	4879 11,2%	2113 11,9%	1659 10,8%	1107 10,4%	707 2,7%	853 5,6%	187 1,8%	818 4,5%	
Mutations/transferts en PSY	33 0,0%	2 0,0%	1 0,0%	0 0,0%	1 0,0%	5 0,0%	4 0,0%	1 0,0%	10 0,1%	
Accts Après TIU	509 0,3%	133 0,3%	34 0,2%	59 0,4%	40 0,4%	73 0,3%	45 0,3%	28 0,3%	67 0,4%	
Mutations en REA (sur site)	296 0,2%	69 0,2%	37 0,2%	14 0,1%	18 0,2%	28 0,1%	16 0,1%	12 0,1%	21 0,1%	
Sortie transfert post Acct	720 0,4%	201 0,5%	49 0,3%	84 0,5%	68 0,6%	107 0,4%	63 0,4%	44 0,4%	76 0,4%	
Séjours ante-partum sans Acct	44876	12022	4795	3775	3452	6803	3073	3730	4237	
dont DS 0j	31448 70,1%	7379 61,4%	2681 55,9%	2427 64,3%	2271 65,8%	4214 61,9%	2085 67,8%	2129 57,1%	3006 70,9%	
MAP	11338 25,3%	2926 24,3%	987 20,6%	1163 30,8%	776 22,5%	1730 25,4%	778 25,3%	952 25,5%	1065 25,1%	
Diabètes préexistants	1207 2,7%	373 3,1%	155 3,2%	135 3,6%	83 2,4%	77 1,1%	59 1,9%	18 0,5%	92 2,2%	
Diabètes gestationnels	8380 18,7%	2086 17,4%	1101 23,0%	535 14,2%	450 13,0%	1191 17,5%	674 21,9%	517 13,9%	649 15,3%	
RCIU	1559 3,5%	555 4,6%	289 6,0%	183 4,8%	83 2,4%	188 2,8%	85 2,8%	134 3,6%	155 3,7%	
TIU envoyés	1800 4,0%	462 3,8%	91 1,9%	249 6,6%	122 3,5%	226 3,3%	145 4,7%	81 2,2%	146 3,4%	
G/M										
IMG < 22SA	799	422	217	102	103	83	25	58	124	
IMG >= 22SA	753	327	177	96	54	127	34	93	92	

Indicateurs inter-réseaux

- Objectifs:

- Description du public cible potentiel
- Description de la prise en charge par les établissements du réseau
- Son adéquation par rapport aux besoins et aux recommandations de bonnes pratiques

- Sources des données :

- INSEE
- PMSI
- PCS

-> Rapport en collaboration avec l'ORS-IDF



- Réduction des ambitions prévues d'audits externes de qualité, parallèlement à l'extension à la totalité des réseaux
- Retours personnalisés aux DIM volontaires
- Réduction des retours systématiques aux réseaux au bénéfice de projets spécifiques
- Investissement du comité de pilotage inter-réseau du système d'information nécessaire pour:
 - appropriation et confiance des nouveaux professionnels des réseaux (turn-over, place des coordinateurs de réseau/professionnels de la périnatalité...)
 - développer l'utilisation de la base de données régionales pour la recherche en santé publique...



Merci de votre attention

www.perinat-ars-idf.org