



Vie du RDPLF, nouveautés 2018 - 2019

- Création d'une revue Open Access : BDD
- Partenariat avec France Rein
- Partenariat avec Club Jeunes Néphrologues
- Association d'interêt général



Adresse site RDPLF

<https://www.rdplf.org>

Un module principal obligatoire

- Des modules optionnels, tous reliés

Module principal :
Survie, infection

Néphropathie, Age, comorbidités
Transplantation, survie,
infection,
Technique de dialyse, mode de
sorties, etc..

40 000 patients
Exhaustif pour la
France (REIN)

Nutrition et
Dial Adéquate
(3450 pat.,
10845 bilans)

Infirmier
(13 000)

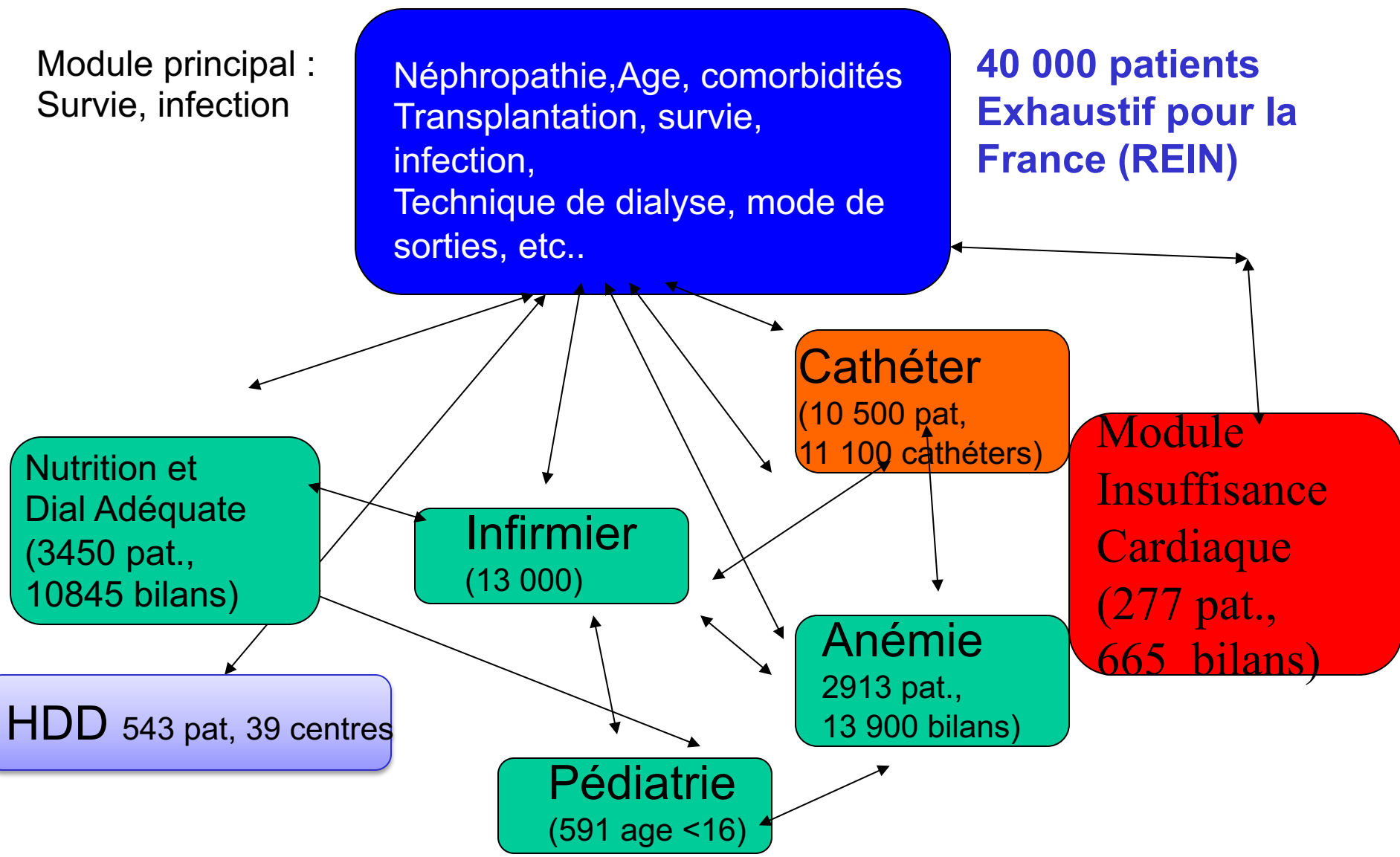
Cathéter
(10 500 pat.,
11 100 cathéters)

Module
Insuffisance
Cardiaque
(277 pat.,
665 bilans)

Anémie
2913 pat.,
13 900 bilans)

HDD 543 pat, 39 centres

Pédiatrie
(591 age <16)





Photographie de la DP dans les pays francophones du RDPLF en 2019

Bulletin de la dialyse à Domicile (Vol2, no1, avril 2019)

<https://www.bdd.rdplf.org>

<https://doi.org/10.25796/bdd.v2i1.19093>

Participation au RDPLF

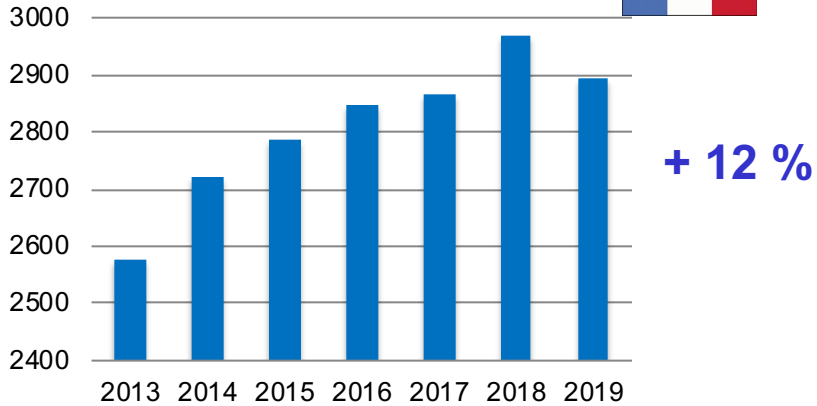
Centres participants et patients en cours de traitement en 2019
212 centres -> 3460 patients

Pays	Centres	Patients
Belgique	20	237
France	179	2830
Maroc	5	128
Suisse	2	41
Tunisie	6	224

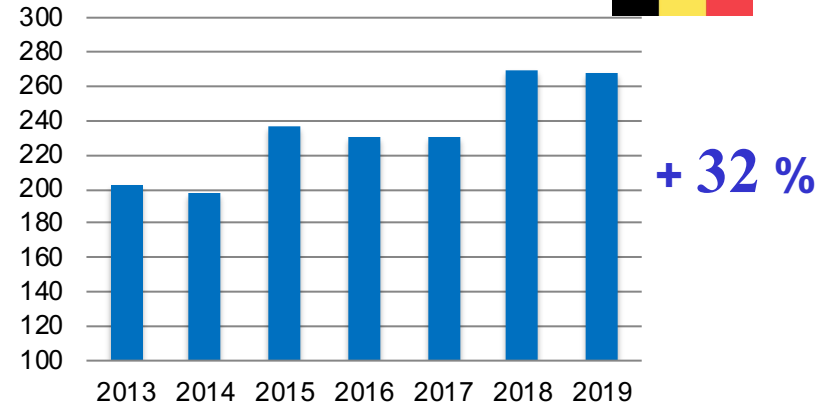
**HDD : 39 centres (4 Belges) 327 patients inclus (116 Belges),
en cours : 183 en France, 78 en Belgique**

Evolution DP prévalents sur 7 ans dans RDPLF

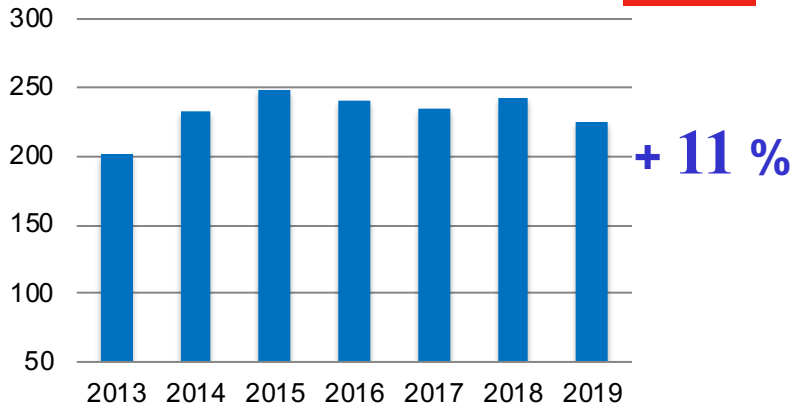
France (164 centres)



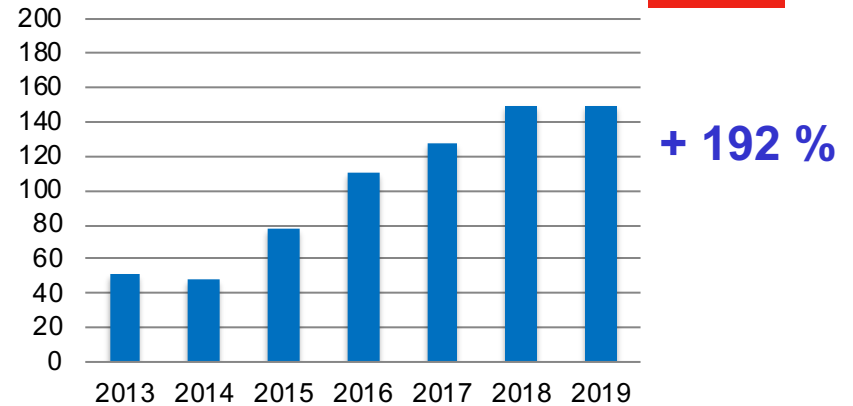
Belgique (17 centres)



Tunisie (6 centres)



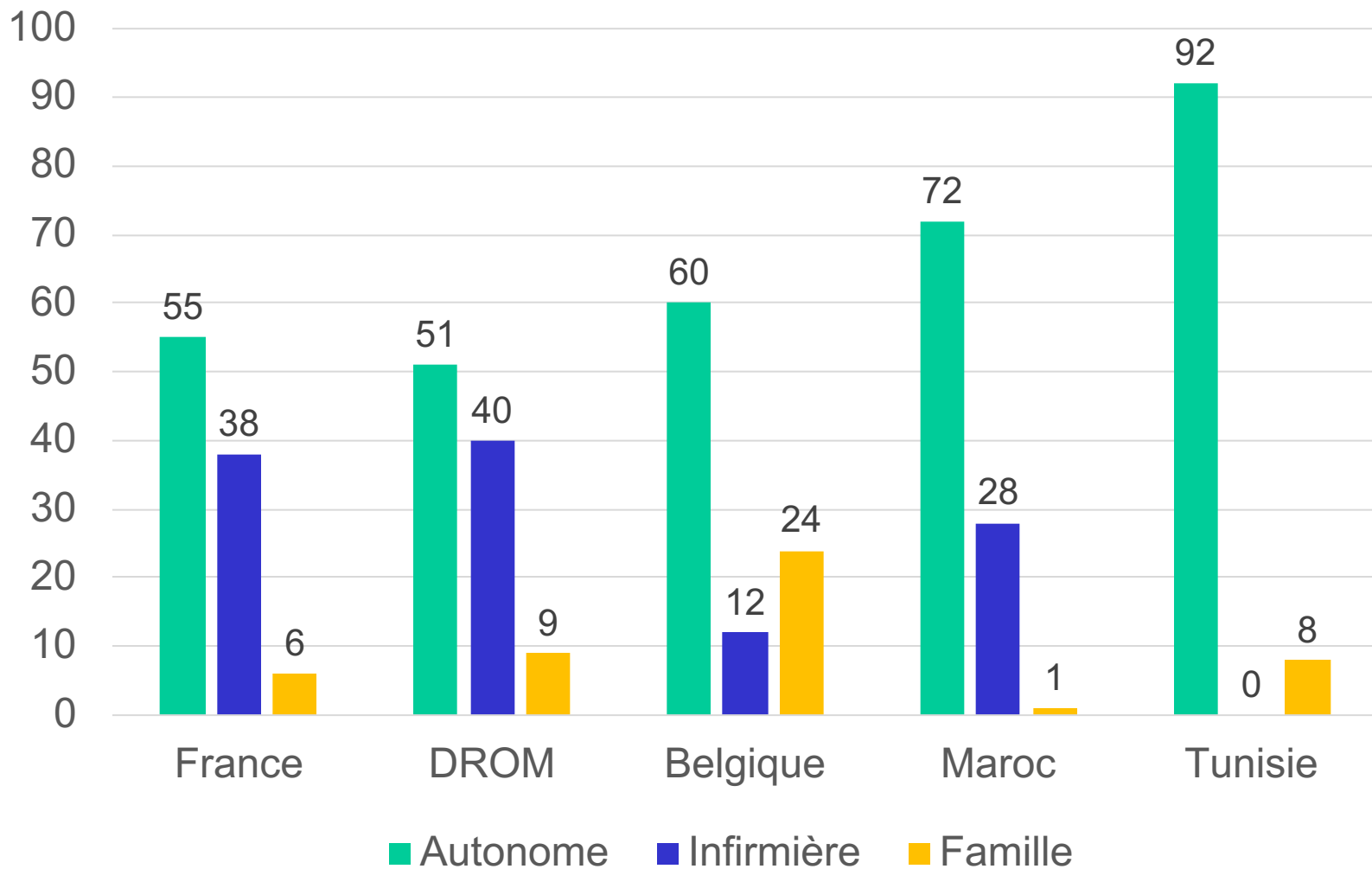
Maroc (6 centres)



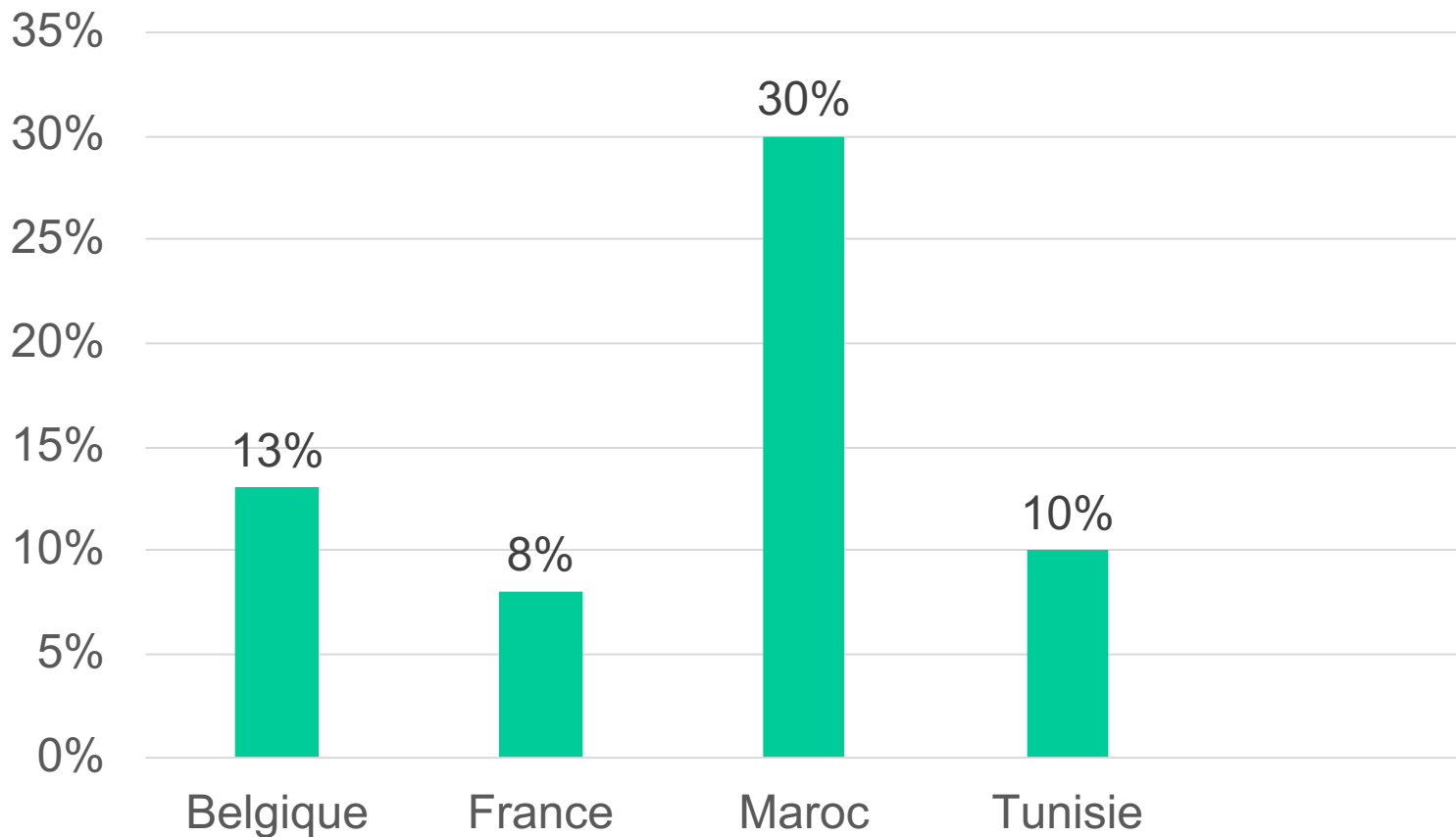
Profils des patients par région (Patients en cours au 1/1/19)

	France métro	DROM COM	Belgique	Maroc	Tunisie
Age±ET	67±16	59±15	61±19	43±17	42±15
% diabète	30	46	36	9	14
Non transplantables (%)	51	39	52	26	17
Bilan en cours ou inscrit (%)	38	44	36	32	52

Autonomie des patients par région (Patients en cours au 1/1/19)

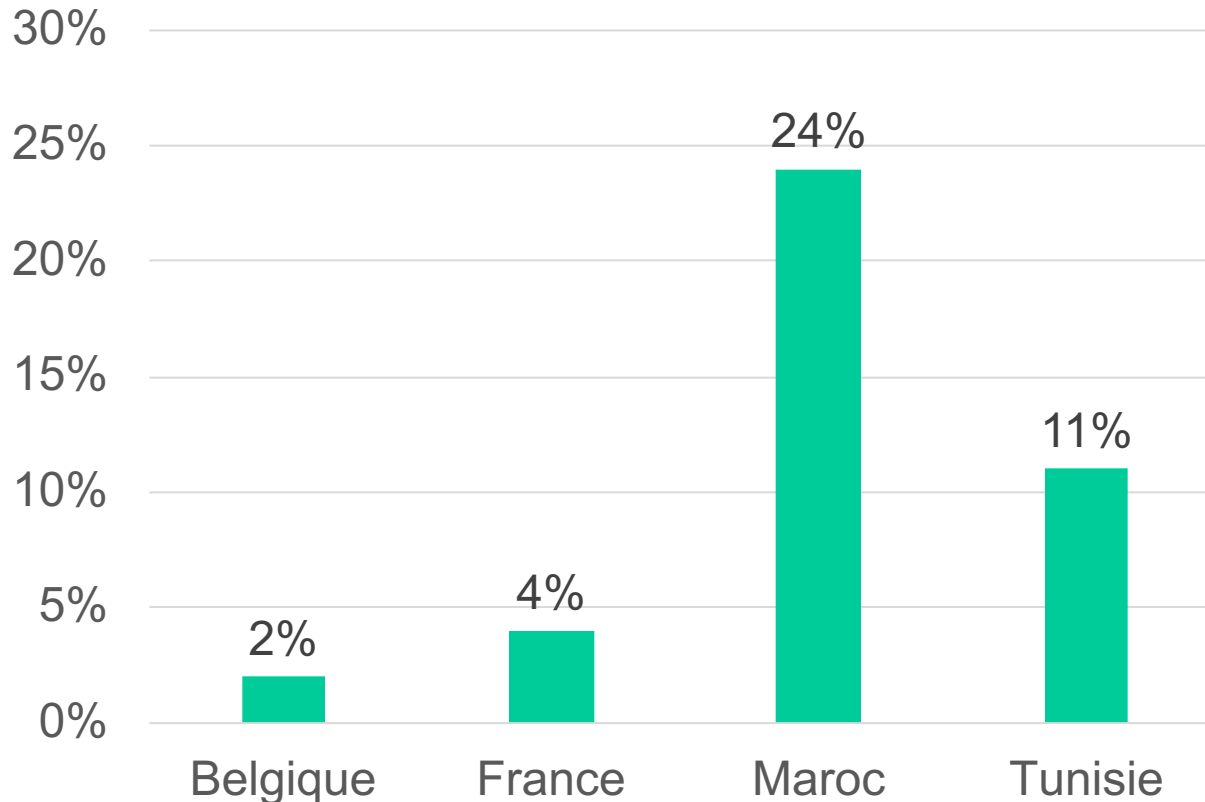


Présence d'une FAV en DP (Patients traités au 1/1/19)



FAV chez patients greffés en 2018

Chez les patients transplantés presque toutes les FAV étaient pré existantes avant début de DP



Répartition DPA/DPCA par région

	Traitement initial		Traitement final	
	DPCA	DPA	DPCA	DPA
Belgique	67%	33%	36%	64%
France	78%	22%	59%	41%
Maroc	66%	34%	50%	50%
Suisse	85%	15%	58%	42%
Tunisie	45%	55%	39%	61%

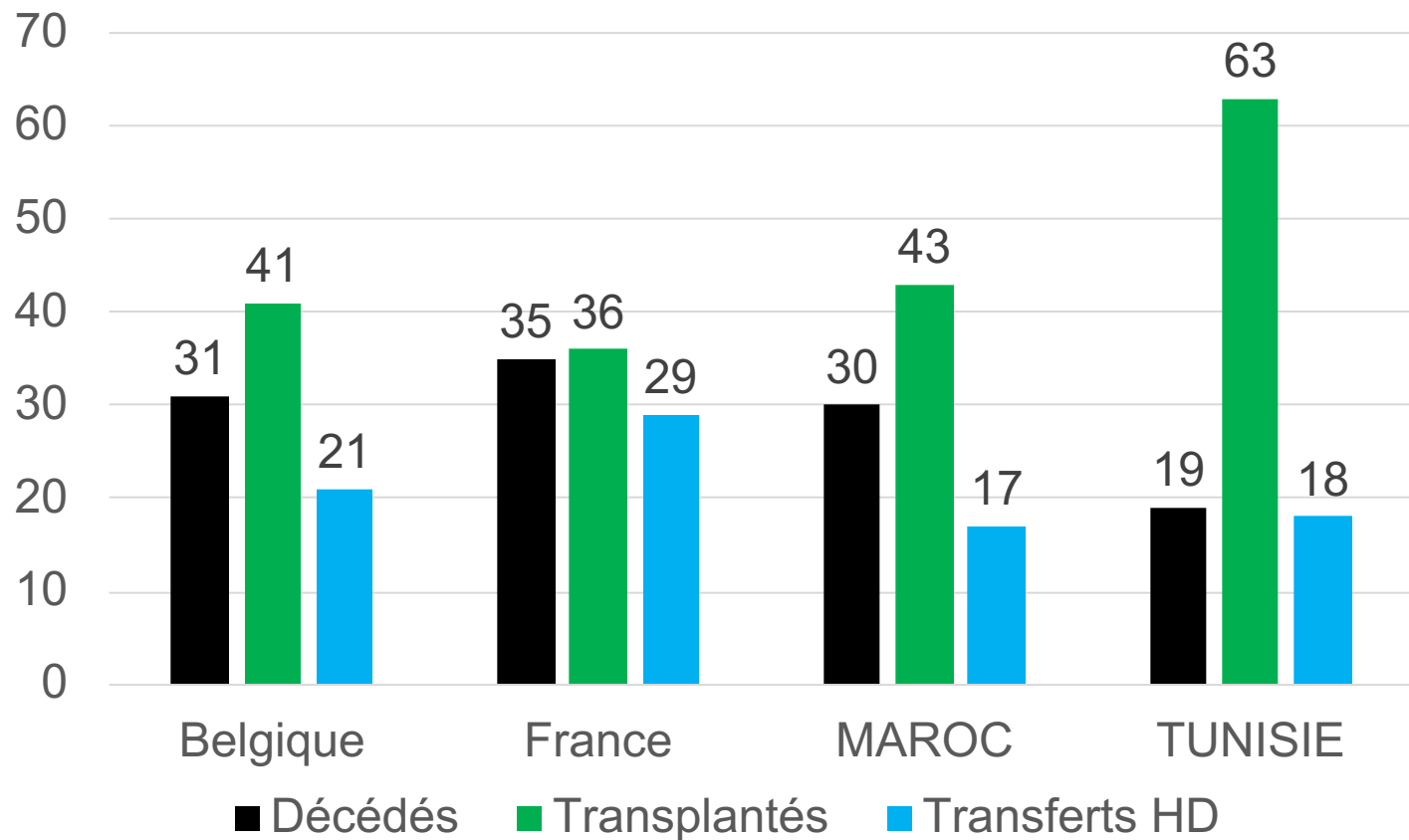
Taux de péritonites (mois patients entre 2 épisodes)

(Patients prévalents en 2018)

NB : DOM-TOM : Nelle Calédonie, Réunion, Tahiti

Systeme	France métropole	DOM TOM	Belgique	Maroc	Tunisie
Tous	36	24	25	36	51
DPCA	37	21	27	43	37
DPA	35	24	24	31	73
Culture négative	13,3%	21,7% (16,30 en 17)	15,6%	29,6 % (45 en 17)	30 (43 en 17)

Répartition des modalités d'arrêt de DP en 2018, en % du total des arrêts



Causes de transferts et décès

- Principales causes de transferts:
 - Belgique : Péritonite (26 %)
 - France : Sous dialyse (32 %)
 - Maroc : Péritonite (30 %)
 - Tunisie : Pertes d'UF : (36 %)
- Principales causes de décès :
 - Belgique : Coronaire (28 %)
 - France : Coronaire (16 %)
 - Maroc : Péritonite (21 %)
 - Tunisie : Coronaire: (38%)

Profils des patients HDD dans le RDPLF en 2018

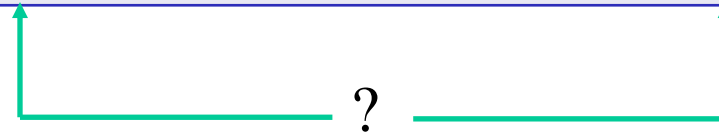
Voir aussi : Données 2016-2017 incluses dans le registre
d'hémodialyse à domicile du RDPLF : comparaison des pratiques en
France et Belgique francophone.

Philippe Cougnet (UCL Louvain, Belgique)

DOI: <https://doi.org/10.25796/bdd.v1i2.53>

Représentativité HDD dans RDPLF

ANNEE (31/12)	REIN Nb HDD	REIN Nb (%) bas débit	RDPLF Nb et exhaustivité par rapport à REIN	RDPLF Nb (%) bas débit
2016	368	150 (40,7%)	138 (37,5 %)	81 (58,6%)
2017	428	198 (46,2%)	163 (38 %)	106 (65 %)
2018	445 ?	212 ? (47,6%)	189 (42,4 %)	138 (73 %)



Nombre de séances d'HDD/semaine

	Belgique	France
3 séances	8,4 %	13,5 %
4 séances	16 %	4,9 %
5 séances	42,9 %	13,1 %
6 séances	12,6 %	61,6 %
7 séances	0,8 %	4,1 %

Taux de replis HDD vers centre

Taux de repli = nb replis /nb prévalent en 2018

Belgique 102 /81 (1,25 %)

France 167 /189 (0,88 %)

Causes :

Abord vasculaire : 27,5 %

Défaut de l'aide 2,9 %

Causes :

Abord vasculaire : 8,4 %

Défaut de l'aide : 4,2 %

Noter : 41% de cathéter central en Belgique versus 6% en France

Transition DP->HDD (données RDPLF)

	Belgique % patient venant de DP	France % patient venant de DP
2012-2018	12,5 %	11,5 %
2016-2018	9,8 %	18,5 %

Transition DP->HDD

Traitement intermédiaire (données RDLF)

	Belgique	France
HD	61 %	63 %
Transplantation	39 %	33 % (+4 % reprise diurèse)

A retenir (1)

Fortes différences de profils patients par région

→ Résultats à interpréter en fonction

Faible taux de péritonites surtout en Afrique, mais seule la France métropole a un taux de culture négative < 15 % (avec larges variation inter centres :

Vol. 1 No 1 (2018): Bulletin de la Dialyse à Domicile

Variabilité du taux de péritonites sans germe identifié dans le RDPLF

Prélèvements à visée bactériologique des liquides de dialyse péritonéale.
Comment limiter le nombre de péritonites à culture négative ?

La FAV ne doit pas être systématique (Reco HAS, et résultats RDPLF)

Maroc et Tunisie prouvent que la DP devrait largement être prescrite en attente de de transplantation



A retenir (2)

La représentativité de l'HDD dans le RDPLF est 42 %

Elle privilégie les nouveaux centres très majoritairement orientés vers HDQ bas débit.

L'HDD est possible à domicile sur cathéter (Belgique) mais risque infectieux plus élevé dans RDPLF.

L'HDQ est la forme de choix pour les nouveaux centres

L'HDD pourrait être considérée comme la forme de transition optimale en arrêt de traitement de DP en limitant la durée de traitement intermédiaire en centre, ou après échec de greffe.

Les patients d'HDD sont plus jeunes, à prédominance mâle

HDD et DP sont complémentaires et doivent être disponibles ensemble



Et pour terminer...

En Français
Libre d'accès
Pour soignant(e)s et médecins
« Peer review »

Un outil pour

- Partager votre expérience
- Que les enseignants forment les plus jeunes
- Suivre les actualités et résultats du domicile et RDPLF-HDD

Inscrivez vous

[S'inscrire](#) [Se connecter](#)

Bulletin de la
Dialyse à Domicile

UCLouvain

Numéro courant À propos Archives Annonces

Rechercher

Accueil / Archives

Bulletin de la Dialyse à Domicile
Vol. 2 No 1 (2019)

Bulletin de la Dialyse à Domicile
Vol. 1 No 1 (2018)
Premier numéro de la nouvelle revue du RDPLF, le BDD qui prend la suite de l'ancienne revue [BDP](#) du [RDPLF](#).

Pour lire les résumés, cliquez sur les titres, pour télécharger les articles complets cliquez sur l'icone pdf en face des titres.

Bulletin de la Dialyse à Domicile
Vol. 1 No 2 (2018)

Bulletin de la Dialyse à Domicile
Vol. 1 No 3 (2018)

Informations
[Pour les lecteurs](#)
[Pour les auteurs](#)
[Pour les bibliothécaires](#)

Langue
[English](#)
[Français \(France\)](#)