

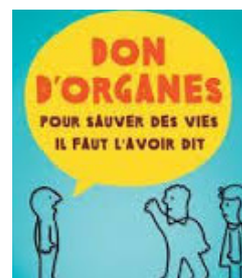
ÉCHANGER

5^{ème} journée de la Fédération de prélèvements et de transplantation de l'Université Paris Diderot

mardi 22 janvier 2019 - 9h15/16h30
Hôpital Saint-Louis - Musée des moulages - Paris 10^e



9h15	INTRODUCTION Eve PARIER, Directrice du GH Saint-Louis, Lariboisière, Fernand-Widal Philippe RUSZNIEWSKI, Doyen UFR Médecine Paris Diderot	14h	LES ENJEUX DES GREFFES FOIE-REIN
9h30	LE POINT SUR LE PROGRAMME MAASTRICHT 3		Modérateurs : Denis GLOTZ, Saint-Louis et Claire FRANCOZ, Beaujon
9h30	Modérateur : Olivier BASTIEN, Agence de la Biomédecine	14h	Le point de vue du néphrologue Corinne ANTOINE, Saint-Louis
10h	Bilan national Corinne ANTOINE, Saint-Louis	14h20	Le point de vue de l'hépatologue Claire FRANCOZ, Beaujon
10h	Bilan Lariboisière Saint-Louis Alexandre MEBAAZA et France ROUSSIN	14h40	Discussion
10h15	Place des machines à perfusion : greffon pulmonaire Pierre MORDANT, Bichat	15h	ACTUALITÉS DE LA FÉDÉRATION Denis GLOTZ, Saint-Louis
10h45	Place des machines à perfusion : greffon hépatique Olivier SOUBRANE, Beaujon	15h30	PROJETS RECHERCHE DE LA FÉDÉRATION Carmen LEFAUCHEUR, Saint-Louis
11h	Point sur l'activité du Réseau Nord Stéphane WELSCHBILLIG, Fondation Adolphe de Rothschild	16h30	CONCLUSIONS ET FIN DE LA JOURNÉE
11h15	PAUSE		
11h30	PRATIQUES AVANCÉES EN TRANSPLANTATION		
11h30	Modérateurs : Alain BENTOUNSI, HUPNVS et Marie-Noelle PERALDI, Saint-Louis		
11h30	L'avis d'un directeur des soins Alain BENTOUNSI, HUPNVS		
11h45	Quel rôle dans un programme de transplantation ? L'avis d'une infirmière Nathalie GOUTTE, Paul-Brousse		
12h	L'avis d'un médecin transplanteur Francois DURAND, Beaujon		
12h15	L'avis d'une infirmière coordinatrice de greffe Malika HAMMOUDA, Bichat		
12h30	Discussion		



INSCRIPTIONS GRATUITES SUR
hupnvs.aphp.fr
5^{ème} journée de la Fédération de prélèvements et de transplantation
INFORMATIONS
Service Communication HUPNVS
01 40 25 82 43
HÔPITAL SAINT-LOUIS, MUSÉE DES MOULAGES
1 Avenue Claude Vellefaux, 75010 Paris

Communication HUPNVS - novembre 2018