



École francophone de prélèvement multi-organe

Formation des chirurgiens au prélèvement d'organes

Marne-la-Vallée Collégien

PROGRAMME

Avec le concours de la SFT, l'AFU, l'ACHBT et la SFCTCV



*Société
Francophone de
Transplantation*



ACHBT
ASSOCIATION DE CHIRURGIE
HEPATO-BILIO-PANCREATIQUE
ET TRANSPLANTATION



11h00 : Accueil

11h30 : Cocktail de bienvenue

12h00 : Déjeuner

12h45-13h00 : Evaluation initiale

- **13h00 : Introduction à la formation et tirage au sort des victimes**

- **13h30 – 15h30 : 1^{ère} Session**

Modérateur : Benoit Barrou

13h30 : Techniques de PMO

13h30 - 13h45: Temps abdominal avant clampage

Benoît Barrou (rein), Philippe Compagnon (foie), Julien Branchereau

13h45 - 14h00 : Temps thoracique avant clampage

Guillaume Lebreton (cœur), Sacha Mussot (poumons)

14h00 - 14h15: Clampage

Lionel Badet, Julien Branchereau, Emmanuel Boleslawski, Guillaume Lebreton, Sacha Mussot

14h15 - 14h30 : Explantation des organes thoraciques

Guillaume Lebreton, Sacha Mussot

14h30 - 15h00 : Explantation des organes abdominaux

Lionel Badet, Emmanuel Boleslawski, Julien Branchereau

15h00 - 15h30 : Apport du scanner thoraco-abdominal dans le bilan des donneurs en mort encéphalique

Eric de Kerviler

15h30 - 16h00 : Les spécificités pédiatriques du PMO

Christophe Chardot

16h00 - 16h30: Pause



- **16h30 – 19h00 : 2^{ème} session**

Modérateur : Emmanuel Boleslawski

16h30 – 18h00 : évaluations session e-learning - Le greffon bien prélevé en 10 points

1^{ère} séance interactive "installation du patient – conditionnement des organes"

16h45 - 17h00 : Comment bien prélever un rein en 10 points

Présentation par un étudiant "hépatique" (10 mn)

Corrections, critiques par un étudiant "uro" (5mn)

17h00 - 17h15 : Comment bien prélever un foie en 10 points

Présentation par un étudiant "uro" (10 mn)

Corrections, critiques par un étudiant "hépatique" (5mn)

17h15 - 17h30 : Comment bien prélever le pancréas et l'intestin en 10 points

Présentation par un étudiant "hépatique" (10 mn)

Corrections, critiques par un étudiant "pancréas" (5mn)

17h30 - 18h00 : Comment bien prélever le cœur en 10 points

Présentation par un étudiant "poumons" (10 mn)

Corrections, critiques par un étudiant "cœur" (5mn)

18h00 - 18h15 : Comment bien prélever les poumons en 10 points

Présentation par un étudiant "cœur" (10 mn)

Corrections, critiques par un étudiant "poumons" (5mn)

18h15 – 19h00 : Gags du PMO : comment s'en sortir ? (cas cliniques)

Emmanuel Boleslawski & tous les orateurs présents

2^{ème} séance interactive : comment bien prélever (5 mn)

19h30 : Dîner

21h30 : Soirée débat-Invitées d'honneur



- **8h30 - 10h00 : 3^{ème} session - Les indispensables**

Modérateur : Lionel Badet

8h30 - 9h00 : Les nouveaux forfaits machine : Financement du prélèvement et de la greffe

Hélène Logerot

9h00 - 9h30 : Prélèvement tissus et vaisseaux : pourquoi et comment ?

Julien Gaudric

9h30 - 10h00 : Anatomopathologie et PMO

Emmanuelle Leteurtre

10h00 – 10h30: Pause

- **10h30 : 4^{ème} Session – Ischémie-reperfusion, Machines de perfusion**

Modérateur : Julien Branchereau

10h30 – 10h50 : Greffon cardiaque : simple conditionnement du cœur ou réanimation intensive ?

Mojgan Laali

10h50 - 11h30 : Préservation d'organes : ischémie-reperfusion en greffe rénale

Benoît Barrou

11h30 – 12h30 : Machines de perfusion des greffons

11h30 - 12h00 : Pourquoi ? Comment ça marche ?

Benoît Barrou

12h00 - 12h30 : Rôle d'une coordinatrice de prélèvement

France Roussin

3^{ème} séance Interactive : ischémie-reperfusion (5 mn)

12h40 : Déjeuner



● **14h00 – 17h00 : ATELIERS**

GROUPES : Noir / Bleu / Rose / Vert

SÉANCES PRATIQUES	14:00	14:45	15:30	16:15
	14:45	15:30	16:15	17:00
Diagnostic de la mort encéphalique <i>L. Durin - M. Wolf</i>	NOIR	BLEU	ROSE	VERT
Organisation de la répartition des greffons <i>B. Averland - P. Guerrini</i>	VERT	ROSE	BLEU	NOIR
Atelier Cristal-Infoservice <i>L. Conte – S. Djabbour</i>	ROSE	VERT	NOIR	BLEU
Maintien de l'homéostasie du donneur <i>J. Charpentier</i>	BLEU	NOIR	VERT	ROSE

GROUPES : Rouge / Gris / Violet / Orange

SÉANCES PRATIQUES	14:00	14:45	15:30	16:15
	14:45	15:30	16:15	17:00
Machine de perfusion rénale <i>Equipe ORS</i>	ROUGE	GRIS	VIOLET	ORANGE
Mise en place d'une sonde de Gillot et d'une CRN <i>E. Bossavy – D. Macquart – B. Barrou – M. Laali</i>	ORANGE	VIOLET	GRIS	ROUGE
Comment réduire l'ischémie froide <i>E. Boleslawski – S. Mussot – S. Hamdi</i>	VIOLET	ORANGE	ROUGE	GRIS
Les zones frontalières à risque : petit cours de géopolitique appliquée au PMO <i>L. Badet – J. Branchereau – S. Mussot</i>	GRIS	JAUNE	ORANGE	VIOLET

17h15 - 18h45 : Solutions de préservation

Abdomen : Benoît Barrou

Thorax : Sacha Mussot

4ème : séance interactive : Machines de préservation (5 mn)

18h55 - 19h30 : Diapos "Mon panier" (pour les journées de Lundi et Mardi)

20h00 : Dîner et Invités d'honneur



8h30 – 9h00 : Les lésions d'ischémie-reperfusion : le cauchemar du transplanteur

8h30 - 9h00 : Préservation d'organes : ischémie-reperfusion en greffe hépatique, *Philippe Compagnon*

- **9h00 - 10h00 : 5^{ème} session - Sessions parallèles : conditionnement, organes limites**
Modérateurs : Sacha Mussot, Philippe Compagnon

Séance thoracique : petite salle

9h00 : *Redha Souilamas (poumons)*

9h15 : orateur surprise

9h30 : *Sacha Mussot (Reconditionnement ex vivo)*

9h45 : *Redha Souilamas (Machine de perfusion pulmonaire)*

Séance abdominale : salle plénière

9h00 : *Federica Dondero (foie)*

9h20 : *Corinne Antoine (rein)*

9h40 : *Julien Branchereau (pancréas)*

10h00 – 10h30 : Pause

- **10h30 -11h30 : 6^{ème} session - Séance plénière**
Modérateur : Philippe Wolf

10h30 - 10h50 : Risques de transmission de tumeurs et cas cliniques
Lionel Badet

10h50 - 11h10 : PMO et risque infectieux et cas cliniques
Benoît Barrou

11h10 - 11h30 : Greffon cardiaque : simple conditionnement du cœur ou réanimation intensive ?
Erwan Flecher



- **11h30 – 13h00 : Donneurs décédés après arrêt cardiaque (DDAC)**

Modérateur : Jean-Christophe Vaillant

11h30 - 11h50 : DDAC MII : présentation des protocoles rein et foie

Corinne Antoine

11h50 - 12h10 : Résultats rein

Lionel Badet

12h10 - 12h30: Résultats DDAC MII foie

Jean-Christophe Vaillant, Federica Dondero

12h30 - 12h50: DDAC M III

Corinne Antoine

5^{ème} séance interactive (contamination)

6^{ème} séance interactive (DDAC) (5 mn)

13h00: Déjeuner



• **14h00 – 17h00 : ATELIERS**

GROUPES : Rouge / Gris / Violet / Orange

SÉANCES PRATIQUES	14:00	14:45	15:30	16:15
	14:45	15:30	16:15	17:00
Diagnostic de la mort encéphalique <i>L. Durin – M. Wolf</i>	ROUGE	GRIS	VIOLET	ORANGE
Organisation de la répartition des greffons <i>B. Averland – P. Guerrini</i>	ORANGE	VIOLET	GRIS	ROUGE
Atelier Cristal-Infoservice <i>L. Conte - S. Djabbour</i>	VIOLET	ORANGE	ROUGE	GRIS
Maintien de l'homéostasie du donneur <i>J. Charpentier</i>	GRIS	ROUGE	ORANGE	VIOLET

GROUPES : Noir / Bleu / Rose / Vert

SÉANCES PRATIQUES	14:00	14:45	15:30	16:15
	14:45	15:30	16:15	17:00
Machine de perfusion rénale <i>S. Melloul (ORS)</i>	NOIR	BLEU	ROSE	VERT
Mise en place d'une sonde de Gillot et d'une CRN <i>E. Bossavy – D. Macquart – F. Gaudez</i>	VERT	ROSE	BLEU	NOIR
Comment réduire l'ischémie froide <i>E. Boleslawski — S. Mussot – S. Hamdi</i>	ROSE	VERT	NOIR	BLEU
Les zones frontières à risque : petit cours de géopolitique appliquée au PMO <i>L. Badet – J. Branchereau — S. Mussot</i>	BLEU	NOIR	VERT	ROSE

17h00 - 17h30: Conclusions