

Programme

Vendredi 3 décembre 2021 - XVIIème Symposium sur les prothèses pariétales

- 07h30 : Accueil

Installation des stands

- 08h00 : Accueil

Accueil des participants et inscriptions sur place

- 08h15 : Session inaugurale

Allocution de bienvenue

Jean-François Gillion Président du Club Hernie

Marc Soler Président du Symposium / Chairman

Yohann Renard Vice-Président du Symposium / Co-Chairman

- 08h30 : Session #1

Nouveaux outils, nouvelles techniques, nouvelles prothèses

Président : **Jean-Pierre Palot** (Reims)

Modérateurs / Moderators : **Gérard Fromont** (Bois-Bernard), **Florent Jurczack** (Saint-Nazaire), **Olivier Oberlin** (Paris), **Constantin Zaranis** (La Rochelle)

- Part1
Une nouvelle mesh pour TEP et TAPP: Pourquoi ?
Thomas Crespy (Aix-en-Provence)
- Part2
Une nouvelle mesh pour le ventral: Pourquoi ?
Jean-Pierre Cossa (Paris)
- Part3
Les résultats respectifs des cures prothétiques laparoscopiques ou open des hernies ventrales primaires dépendent-ils du diamètre du defect ?
Samuel Frey (Nantes)
- Part4
Les nouvelles techniques en ventral
Eric Magne (Bordeaux)
- Part5
Stratégie de mise en place des prothèses rétro-musculaires : notre technique
Mini-Invasive-Rives-Stoppa
Philippe Ngo (Paris)
- Part6
TARUP robot-assistée. Technique, résultats
Régis Fara (Marseille)

- Part7
Le coût de la robotique : un facteur limitant en chirurgie pariétale ?
Jean-Pierre Cossa (Paris)
- 10h00 : Pause
- 10h30 : Conférence

Anatomie ventrale

Yohann Renard (Reims), Vice Président de Mesh 2021

- 10h45 : Session #2

Session "compartimentale"

Président / President : **Pablo Ortega Deballon** (Dijon)

Modérateurs / Moderators : **Yohann Renard** (Reims), **Jean-Luc Bouillot** (Paris),
Pablo Ortega Deballon (Dijon), **Marc Lepère** (Nantes)

- Part1
Biomécanique de la paroi antérieure pathologique
Arthur Jourdan, Thierry Bège (Marseille)
- Part2
Séparation antérieure : technique et indications
David Moszkowicz (Colombes)
- Part3
Séparation postérieure : technique et indications
Guillaume Passot (Lyon, France)
- Part4
Impact de la RAAC dans le traitement des éventrations de la paroi abdominale
Benoît Romain (Strasbourg)
- 11h45 : Session #3

Session Internationale / International session

Président / President : **Johan Lange** (Rotterdam, Pays-Bas)

Modérateurs / Moderators : **Catherine Arvieux** (Grenoble), **Guillaume Passot**
(Lyon), **Yohann Renard** (Reims)

- Part1
Prise en charge thérapeutique d'une prothèse infectée / Management of an infected mesh
Pablo Ortega Deballon (Dijon)
- Part2
Résultats des cures d'éventrations multi-récurrentes / Outcomes of incisional hernia repair surgery after multiple recurrences
Gijs de Smet (Rotterdam, Pays-bas)
- Part3
Prothèses résorbables dans les réparations pariétales complexes: Que nous disent les data? / Absorbable meshes: What does the data tell us about their use in CAWR?
Marjolein Blussé van Oud-Alblas (Beugen, Pays-bas)

- Part4
Cure de hernies ventrales complexes avec prothèse hybride tricouche (IPOM / Hybrid) / CAWR with an hybrid three-layer mesh.
David Moszkowicz (Colombes)
- Part5
PMSI et Big data : Incidence et facteurs de risque des éventrations en France / PMSI & Big data: Incidence and risk factors of IH in France
Benoît Gignoux (Lyon)
- Part6
Prévention des hernies incisionnelles après sleeve gastrectomie par monotrocard (PRISM) / Prevention of incisional hernia after single port sleeve gastrectomy (PRISM)
Hadrien Tranchart (Clamart)
- 13h15 : Lunch
- 14h30 : Session #5

Comment je fais une cure d'éventration sur Bricker ? Table ronde

Président / President : **Yohann Renard** (Reims)

Participants / Panel : **Vincent Dubuisson** (Bordeaux), **Haitham Khalil** (Rouen), **David Moszkowicz** (Colombes), **Guillaume Passot** (Lyon)

- 15h30 : Pause
- 15h45 : Session #6

Eventrations inhabituelles

Président / President : **Catherine Arvieux** (Grenoble)

Modérateurs / Moderators : **Farouk Drissi** (Nantes), **Elias Habib** (Aulnay), **Haitham Khalil** (Rouen), **Guillaume Passot** (Lyon)

- Part1
Eventrations latérales et lombaires
Tigran Poghosyan (Paris)
- Part2
Ruptures traumatiques de la paroi abdominale: Du sur-mesure à chaque fois
Fawaz Abo Alhassan (Dijon), **Théophile Delorme** (Dijon), **Pablo Ortega Deballon** (Dijon)
- Part3
Comment je calcule la volumétrie dans les éventrations volumineuses, sans les radiologies ?
Paul Martre (Rouen), **Haitham Khalil** (Rouen)
- Part4
Endométriome pariétale sur et sans cicatrice
André Dabrowski (Saint-Omer), **Philippe Tiry** (Le Touquet)
- 16h45 : Session #7

DIU et RCP Nationale de Chirurgie Pariétale

Président / President : **Muriel Mathonnet** (Limoges)

Modérateurs / Moderators : **Mathieu Beck** (La Grande-Motte), **Gérard Fromont** (Bois-Bernard), **Yohann Renard** (Reims), **Benoît Romain** (Strasbourg)

- Part1
L'anatomie nerveuse de l'aine et les risques en chirurgie herniaire antérieure et postérieure
André Dabrowski (Saint-Omer), **Denis Blazquez** (Paris)
- Part2
Etude longitudinale de cohorte de la douleur préopératoire, en tant que facteur de risque de douleur chronique après cure de hernie inguinale
Benoît Romain (Strasbourg)
- Part3
Le DIU de paroi : retour d'expérience et meilleur poster du DIU (vote)
Cyrile Perrenot (Reims)
- Part4
RCP Nationale de Chirurgie Pariétale : Bilan de la première année d'existence
Guillaume Passot (Lyon)
- Part5
La labellisation en chirurgie pariétale, ou comment s'approprier l'obligation de recertification
Jean-François Gillion (Paris)
- 17h45 : Conférence

Conférence de clôture

Marc Soler, Président de Mesh 2021

- 18h00 :

Le "mot de la fin"

Jean-François Gillion (Vice-Président de SFCP/Club-Hernie)

- Save the date
MESH 17 Juin 2022