

PROLAPSUS GENITAL NOUVELLES POSSIBILITÉS DE TRAITEMENT

Lancement du projet PROBIOMESH

Mercredi 6 mars 2019

14h - 16h

Hôpital Jeanne de Flandre
Amphithéâtre (3^{ème} étage barre Sud)
Avenue Eugène Avinée, 59120 Loos

Programme

- Présentation du projet PROBIOMESH
- Développement de Mesh pour la cure du prolapsus
- Faut-il mieux encadrer la mise sur le marché des prothèses ?

F. Leal
CHU Lille
A. Morch
Centrale Lille
M. Cosson
CHU Lille

INSCRIPTION GRATUITE, MAIS OBLIGATOIRE

Contact : oj@centexbel.be



PROBIOMESH



NIEUWE MOGELIJKHEDEN VOOR DE BEHANDELING VAN GENITALE PROLAPS

Project lancering PROBIOMESH

Woensdag 6 maart 2019

14h - 16h

Hôpital Jeanne de Flandre
Amphithéâtre (3^{ème} étage barre Sud)
Avenue Eugène Avinée, 59120 Loos

Programma

- Presentatie van het project PROBIOMESH **F. Leal**
CHU Lille
- Ontwikkeling van medisch gaas voor het behandelen van prolaps **A. Morch**
Centrale Lille
- Moeten we beter toezicht houden op het op de markt brengen van nieuwe implantaten ? **M. Cosson**
CHU Lille

GRATIS INSCHRIJVING , MAAR REGISTRATIE VERPLICHT

Contact : oj@centexbel.be

Interreg 
France-Wallonie-Vlaanderen UNION EUROPÉENNE
EUROPESE UNIE

PROBIOMESH

 centralelille


CHU
LILLE


MateriaNova
MATERIALS R&D CENTRE

**CEN
TEX
BEL**

Projet soutenu par
Project ondersteund door
Interreg 
France-Wallonie-Vlaanderen
UNION EUROPÉENNE
EUROPESE UNIE


Recherche et Innovation
Onderzoek en innovatie

Plus d'infos
Meer info
www.interreg-fwwl.eu
@interregfwwl

Avec le soutien du Fonds européen de développement régional
Met steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling