



a bess group company



Vidéo-Digest Cours Intensif 2023 Endocenter Novatech



« Intérêt des stents biodégradables auto-expansibles œsophagiens et biliaires ELLA-CS »



Dr Stéphane LECLEIRE – Bois-Guillaume

Dr Romain GERARD – CHU Lille

Dr Enrique PEREZ CUADRADO – HEGP Paris

Dr Hadrien ALRIC – HEGP Paris

Dr Carlos PRATICO – AVICENNE Paris

Inscription sur
www.videodigest-coursintensif.fr

Jeudi 23 novembre 2023



16h30 à 17h30

17h45 à 18h45



a bess group company

www.novatech.fr

Endocenter en deux
sessions successives
23 novembre 2023



de **16h30 à 17h30** puis
de **17h45 à 18h45.**

Vidéo-Digest Cours Intensif 2023 – Endocenter Novatech

« Intérêt des stents biodégradables auto-expansibles œsophagiens et biliaires ELLA-CS »

Modérateur : Dr Stéphane LECLEIRE (Bois-Guillaume)

Introduction

Présentation des stents biodégradables auto-expansibles en polydioxanone ELLA-CS

Dr Stéphane LECLEIRE (Bois-Guillaume)

**Prothèses œsophagiennes biodégradables pour sténose bénigne réfractaire :
modalités techniques et résultats**

Dr Romain GERARD – CHU Lille

**Les stents biodégradables biliaires ELLA-CS : indications et expérience de l'HEGP et de
l'hôpital Avicenne/ Paris**

Dr Enrique PEREZ CUADRADO (HEGP Paris), Dr Hadrien ALRIC (HEGP Paris),

Dr Carlos PRATICO (AVICENNE Paris)

Démonstration de mise en place des stents : chargement sur le système de pose

Echange, questions/ réponses

Inscription sur www.videodigest-coursintensif.fr