

Dutch Chapter 2019

Graag nodigen de WCP in samenwerking met Johnson & Johnson u uit voor de Dutch Chapter tijdens het ESCP congres, dit jaar in Wenen.

Waar we vorig jaar aan het strand stonden, gaan we dit jaar ondergronds naar de kazematten onder het kasteel Palais Coburg.

Aanmelding garandeert entree en is verplicht, voor meer informatie en aanmelding klik [hier](#).

ESCP 2019

Denk eraan: early registration voor het ESCP congres (25 t/m 27 september, Wenen) sluit op **21 juni 2019**. Wees er op tijd bij, wordt lid voor extra korting of vernieuw uw lidmaatschap! Inschrijven kan [hier](#).

Travelling fellowship

Op de ESCP website zijn een aantal interessante verslagen te zien van mensen die een ESCP fellowship hebben gevolgd. Interesse om zelf te gaan? Klik [hier](#).

Voor diegenen die zelf een fellowship willen regelen in het buitenland kunnen zich opgeven voor de travelling fellowship beurs van de WCP, winnaar wint €5000,-. Deadline voor inzending is **1 september 2019**. Meer informatie klik [hier](#).

Beste proefschrift

Proefschriften met een coloproctologisch onderwerp kunnen in aanmerking komen voor de jaarlijkse WCP beste proefschrift van het jaar prijs!

Voorwaarden: proefschrift is verdedigd tussen 1 juli 2018 en 1 juli 2019, aanmelden kan vòòr **1 september 2019** via wcp@heelkunde.nl.

Congresagenda

Op de vernieuwde website is ook een geüpdate congresagenda te vinden, deze vindt u hier. Hou deze site in de gaten voor de meest actuele events en symposia.

Graag vragen wij uw speciale aandacht voor de volgende evenementen:

20 juni - [UMCG minisymposium fecal incontinence - constipation](#)

28 en 29 juni - [32rd European Annual Congress Surgical Society Infection Europe](#)

3 juli - [WCP mini symposium midden Nederland](#)

8 t/m 10 september - [TaTME congress St Gallen](#)

12 oktober - [TAMIS course for GI-trainees and Fellows](#)

1 t/m 3 november - [International Anal Neoplasm Society Scientific Meeting](#)

NEW TECHNOLOGY. SAME USER INTERFACE.

TriStaple™-technologie is binnenkort beschikbaar op de circulaire stapler. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met uw vertegenwoordiger of met Jelle van Riezen via 06-23745608 of jelle.van.riezen@medtronic.com.

Tri-Staple™ technology is coming to the EEA™ circular stapler

- Same lumen size as EEA™ circular stapler with DST Series™ technology— but with 30% more staples, providing additional security to the staple lines. 1 2 § Ω ††



1. Based on internal test report #2128-194, Comparison of EEA™ circular stapler with Tri-Staple™ technology to EEA™ circular stapler with DST Series™ technology in colocolonic and gastrojejunal anastomoses. Aug. 20, 2015.

2. Based on internal test report #2128-097, Evaluation of early wound healing events in gastrojejunostomies and colonic anastomosis using a three row EEA™ stapler in canines. Aug. 7, 2013.

§ Based on the addition of a third row of staples in the EEA™ circular stapler with Tri-Staple™ technology, as compared to predicate two-row device designs.

Ω Refers to the healing period (generally through day 28) that was evaluated in multiple preclinical (canine) survival studies designed to assess device safety and efficacy.

†† Finite element analysis (FEA) was used to determine the strain profiles of three circular staplers during clamp-up:

EEA™ circular stapler with Tri-Staple™ technology, EEA™ stapler with DST Series™ technology and Ethicon Intraluminal Circular Stapler. The EEA™ circular stapler with Tri-Staple™ technology demonstrated a graduated compression profile upon clamping.

See the device manual for detailed information regarding the instructions for use, indications, contraindications, warnings, precautions, and potential adverse events.

© 2017 Medtronic. All rights reserved. Medtronic, Medtronic logo and Further, Together are trademarks of Medtronic. All other brands are trademarks of a Medtronic company. 17-weu-circular-staplers-a4-ads-1883628

Medtronic
Further. Together