

**INSCREVA-SE!**

Brasil: 14 de dezembro, às 20h

Japão: 15 de dezembro, às 8h

França: 15 de dezembro, às 1h

O Hospital Nipo-Brasileiro tem tradição em promover eventos médico-científicos nas diversas especialidades, incluindo a Endoscopia Digestiva.

A primeira edição foi realizada em 2018 com participação do Prof. Dr. Takashi Toyonaga, da Universidade de Kobe, no Japão, reconhecido mundialmente pela sua expertise nas ressecções endoscópicas.

A segunda edição do Congresso aconteceu em 2019 e contou novamente com a presença do Prof. Dr. Takashi Toyonaga e também do Prof. Dr. Kenshi Yao, da Universidade de Fukuoka, especialista em diagnóstico do câncer gástrico, tendo conceituado os princípios da Cromoscopia Digital associada à magnificação das neoplasias gástricas precoces (V/S system).

Os eventos contaram com a realização de casos ao vivo e workshop, no Hospital Nipo-Brasileiro e na Faculdade de Medicina da USP, com supervisão do Dr. Walter Amauchi e organização do Dr. Nelson Miyajima. Os moderadores foram os professores Paulo Sakai, Lix de Oliveira e Bruno da Costa Martins, e houve a participação de importantes endoscopistas de todo o País.

A equipe do Endoscopia Terapêutica não podia perder esse evento e participou ativamente:



Para a edição de 2020, teremos uma versão totalmente online com o palestrante e professor Shin-ei Kudo, da Universidade de Showa, mundialmente conhecido por suas importantes contribuições no diagnóstico e tratamento do câncer colorretal, como a definição de tipos de lesões deprimidas e planas, o desenvolvimento de aparelhos com magnificação e a análise da superfície das lesões (Classificação de Kudo), a endoscopia e a inteligência artificial.

Moderando o evento, teremos o Dr. Nelson Miyajima (HNB e Hospital das Clínicas da FMUSP), o Dr. Paulo Sakai (Hospital das Clínicas da FMUSP) e os renomados painelistas internacionais: Dr. Fabian Emura (Colômbia, Presidente da WEO), Dr. Thierry Ponchon (França, ex-presidente da ESGE), Dr. Yasushi Sano (Japão), Dr. Rajvinder Singh (Austrália), Dr. Tyler M. Berzin (EUA) e Dr. Roque Saenz Fuenzalida (Chile).

O evento é online e gratuito, com tradução simultânea.

Inscreva-se já no site oficial do evento: <https://endoscopiahniipo.com.br/pt/>





**Hospital Nipo-Brasileiro**

**FREE  
ONLINE EVENT  
WITH SIMULTANEOUS  
TRANSLATION**

**Symposium**  
**From Kudo Classification to  
 Artificial Intelligence in Endoscopy**

**BRAZIL December 14 2020 8:00 pm**

**JAPAN December 15 2020 8:00 am**



**SPEAKER**

**Shin-ei Kudo, MD, PhD**

Chairman of Digestive Disease Center - Showa University  
 Northern Yokohama Hospital  
 Chairman of Showa University International Training Center  
 for Endoscopy and Endoscopic Surgery (SUITE)

**CHAIRS**



**Nelson Miyajima, MD**  
 Head of the Endoscopy Service  
 of Hospital Nipo-Brasileiro  
 Assistant Professor of the  
 Gastrointestinal Endoscopy Unit  
 of HCFMUSP



**Paulo Sakai, MD, PhD**  
 Associate Professor, Department  
 of Gastroenterology, FMUSP  
 Coordinator of the Gastrointestinal  
 Endoscopy Unit of HCFMUSP

**PANELISTS**



**Fabian Emura, MD, PhD**  
 President of the World Endoscopy  
 Organization (WEO)



**Thierry Ponchon, MD, PhD**  
 Ex-President of European Society of Digestive Endoscopy (ESGE)  
 Head of the Digestive Disease Department at Edouard Herriot  
 University Hospital



**Tyler M. Berzin, MD, PhD**  
 Co-Director, GI Endoscopy, BIDMC  
 Assistant Professor of Medicine, Harvard  
 Medical School



**Yasushi Sano, MD, PhD**  
 Director and Chief of Gastrointestinal Center & Institute of  
 Minimally - Invasive Endoscopy Care of Sano Hospital



**Roque Saenz Fuenzalida, MD, PhD**  
 Ex-President of the Chilean Society of Gastroenterology  
 (SCHGE)  
 Professor at Universidad del Desarrollo Clinica Alemana  
 de Santiago



**Rajvinder Singh, MD, PhD**  
 Professor of Medicine at the University of Adelaide  
 Director of Gastroenterology at the Lyell McEwin &  
 Modbury Hospitals

**Partner Organizations**



**Sponsorship**



**Registration**



<https://endoscopiahnipo.com.br/en/>



**ENDOSCOPIA  
TERAPÊUTICA**