

コロナ禍での米国における肺塞栓症に対する カテーテル血栓吸引療法

Future of Pulmonary Embolism treatment

- New approaches enabled by new technologies during Covid-19 Pandemic -

※本セミナーには薬事未承認の内容を含みます。

日時 2021年5月1日(土)12:10~13:10

場所 Hall C, Room 3 **形式** ハイブリッド開催

座長

横井 宏佳
(福岡山王病院)

孟 真
(横浜南共済病院)

演者

坂井 信幸
(神戸市立医療センター中央市民病院)

- Penumbra System for treatment of neurovascular occlusions -

田島 廣之
(埼玉医科大学国際医療センター)

- Endovascular treatment of Pulmonary Embolism
in Japan-current practice -

Suhail Dohad

(Cedars-Sinai Medical Center, Los Angeles, CA, USA)

- EXTRACT-PE IDE trial: Safety and efficacy of innovative aspiration
thrombectomy system -

Robert Lookstein

(Mount Sinai Hospital, New York, NY, USA)

- New approaches for treating Pulmonary Embolism with Intelligent
Aspiration Technology -