

#983 第47回 APAN 会議 内視鏡
(第21回 内視鏡クラブ E-カンファレンス)

2019.02.20

<p>【イベント名】 第47回 APAN 会議 内視鏡 (第21回 内視鏡クラブ E-カンファレンス)</p>	<p>【概要】 第21回内視鏡クラブE-カンファレンスとAIG内視鏡カンファレンスが合同開催された。消化管分野で有名なアジア消化器センター (AIG)、近畿大学、チュラロンコン大学の3施設から内視鏡ライブが行われ、それ以外に11施設が参加した。AIGのDr. Kalapalaはスリーブ状胃切除術、近畿大学のDr. 樫田はハイブリッドESDを披露した。また、チュラロンコン大学の内視鏡チームからは膵胃吻合後の患者に対する、レーザー碎石術による膵管石除去と胃の消化管間質腫瘍切除が披露された。</p>
<p>【期日】 2019.02.20</p>	
<p>【会場】 テジョン コンベンションセンター (韓国), マラヤ大学 (マレーシア), チュラロンコン大学 (タイ), 近畿大学 (日本), アジア消化器センター (インド), シンド泌尿器・移植センター (パキスタン), チョーライ病院 (ベトナム), マレーシア国立大学 (UKM) (マレーシア), マレーシアサイエンス大学 (マレーシア), チャンギ総合病院 (シンガポール), パタン健康科学専門学校 (ネパール), ヤンゴン総合病院 (ミャンマー), 九州大学病院 (日本)</p>	
	
<p>モニターに表示される接続施設。</p>	<p>ヤンゴン総合病院の様子。</p>
<p>撮影場所：アジア消化器センター</p>	<p>撮影場所：ヤンゴン総合病院</p>
	
<p>チュラロンコン大学からのライブ動画。</p>	<p>近畿大学からのライブ動画。</p>
<p>撮影場所：テジョン コンベンションセンター</p>	<p>撮影場所：テジョン コンベンションセンター</p>
	
<p>シンド泌尿器・移植センターの様子。</p>	<p>九州大学病院の様子。</p>
<p>撮影場所：シンド泌尿器・移植センター</p>	<p>撮影場所：九州大学病院</p>