


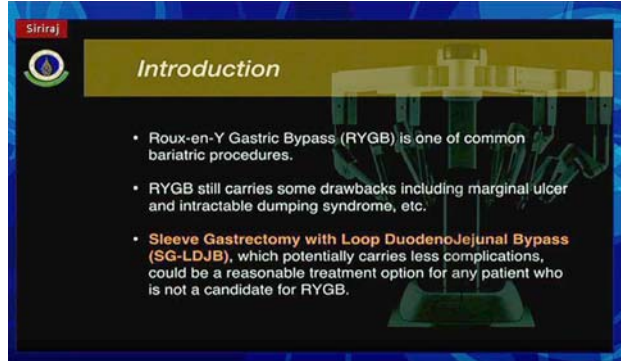




<p>【イベント名】 第 49 回 APAN 会議 低侵襲外科</p>	<p>【概要】 本セッションはマヒドン大学シリラ病院医学部低侵襲外科が主催した。高度消化器外科をテーマに、特定の手術のために開発された特別な機器や消化管のロボット手術が発表された。多くの医療機関で医療技術的な問題があったことも報告されたが、セッションは非常に興味深く、勉強になった。H.323による 2 Mbpsの接続で、画質と音質は良好であった。このプログラムは私たちにとって成功し、実りあるものとなった。</p>
<p>【期日】 2020.03.05</p>	
<p>【会場】 マヒドン大学シリラ病院 (タイ), ニュー ジャージー州都がん健康センター 医師自宅: ニュー ジャージー (アメリカ合衆国), ラジャビティ病院 (タイ), 九州大学病院 (日本), 第三パヤタイ病院 (タイ), サミティヴェート病院 スクムビット (タイ), アーナンタ マヒドン病院 (タイ), 健康科学大学イスタンブール ウムラニエ研修・研究病院 (トルコ)</p>	
	
<p>モニタに表示される接続施設。</p>	<p>マヒドン大学シリラ病院の様子。</p>
<p>撮影場所：九州大学病院</p>	<p>撮影場所： マヒドン大学シリラ病院</p>
	
<p>提示された手術動画。</p>	<p>提示されたスライド。</p>
<p>撮影場所：九州大学病院</p>	<p>撮影場所：九州大学病院</p>
	
<p>九州大学病院の様子。</p>	<p>第三パヤタイ病院の様子。</p>
<p>撮影場所：九州大学病院</p>	<p>撮影場所：九州大学病院</p>