

【イベント名】
第11回 ラテンアメリカテレカンファレンス

【期日】 2017.03.30

【会場】
アレマナ病院(チリ), チリ・カトリック大学(チリ), コスタ・リカ大学(コスタリカ), コスタリカ ガストロクリニック(コスタリカ), アレマン病院(アルゼンチン), アクシス病院(エクアドル), カリ・ザビエル大学(コロンビア), メキシコ国立医学・栄養センター(メキシコ), メキシコ癌研究所(INCan)(メキシコ), グアダラハラ大学(メキシコ), メキシコ国立工科大学医学部(メキシコ), サンパウロ大学(ブラジル), ブラジル癌研究所(ブラジル), ブラジリアバーゼ病院(ブラジル), 大阪国際がんセンター(日本), 九州大学病院(日本)

【概要】
セッションを重ねるにつれ、我々はだんだん息が合うようになり、チーム一体となって協力的にプログラムを開催することができた。チリの状況は、まさに良い実例である。我々が主催する次のラテンカンファレンスは、日本の専門家の協力を得て、斬新で素晴らしいものとなるであろう。参加者の皆様へ感謝したい。



モニタに表示される接続施設。

ブラジル癌研究所の様子。

撮影場所：九州大学病院

撮影場所：ブラジル癌研究所

CEG **JNET (Japan NBI Expert Team)**

NBI	Type 1	Type 2a	Type 2b	Type 3
Vascular pattern	Non evident	Microcapillaries regular caliber & distribution	Microcapillaries irregular caliber & distribution	Thick microcapillaries with zones of complete absence
Superficial pattern	Regular	Regular	Irregular	Destroyed or Amorphous
Histopathology	Hiperplastic or serrated polyp	Low grade intramucosal cancer	High grade intramucosal cancer	Submucosal infiltrative neoplasia
Endoscopic image				

East JE et al. Endoscopy 2016
Clinic for Endoscopic treatment and diagnosis of early Gastrointestinal cancer



提示されたスライド。

サンパウロ大学の様子。

撮影場所：九州大学病院

撮影場所：サンパウロ大学



ブラジリアバーゼ病院の様子。

カンファレンス終了後の集合写真。

撮影場所：ブラジリアバーゼ病院

撮影場所：メキシコ国立医学・栄養センター