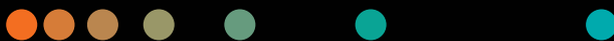


# 第33回北海道臨床工学会 教育講演



[www.siemens-healthineers.com/jp](http://www.siemens-healthineers.com/jp)

謹啓 時下、先生方におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。  
平素は、弊社製品に対し、格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。  
この度、第33回北海道臨床工学会における教育講演を開催する事となりましたので、ご案内申し上げます。  
お忙しい折とは存じますが、是非ともご参加賜りたくご案内申し上げます。

謹白

日 時：2022年 **10**月**30**日(日) 9:55～10:55

会 場：北海道科学大学

テーマ：

**「ロボット手術時における麻酔管理および呼吸管理について」**

演者：JA北海道厚生連 帯広厚生病院  
麻酔科 郭 光徳 先生

座長：JA北海道厚生連 帯広厚生病院  
医療技術部 臨床工学技術科 丸山 雅和 先生



血液ガス分析装置  
**NXS ホスト搭載 epoc**



血液ガス分析装置  
**RAPIDPoint 500e**



血液ガス分析装置  
**RAPIDLab 348EX**

共催：公益社団法人 北海道臨床工学会  
シーメンスヘルスケアダイアグノスティクス株式会社

**SIEMENS**  
**Healthineers**