

## 展示のご案内

<b>第30回脳神経外科手術と機器学会</b>
2021/4/23(金)～24(土)
ロイトン札幌
ミズホ ブースNo,18

### 展示予定商品

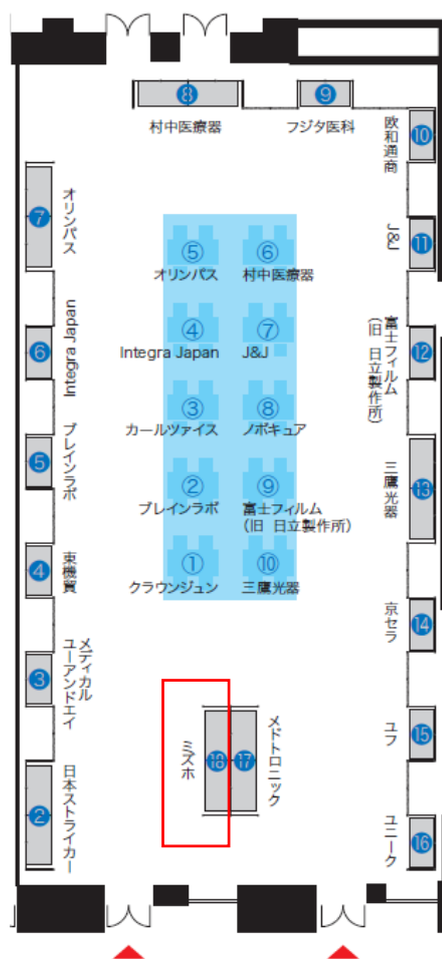
多目的ヘッドフレームⅡ	杉田クリップⅡ
近赤外線カラーカメラシステム(映像出展)	ドップラーシステム
人工骨	脳神経内視鏡手術器具

### 展示内容

シンプルな展示ブースではありますが、共催セミナーの内容と連動し、クリッピング術を中心とした脳血管障害に関連する製品展示を行います。また学会創設30年を記念し、特別企画として弊社会長の根本喬も登壇いたしますので、ぜひご聴講ください。

弊社ではご来場いただく皆様に安心してお立ち寄りいただけるよう、新型コロナウイルスに配慮した感染対策を行います。ご来場の際はぜひミズホブースにお立ち寄りください。

(アルコール消毒液の設置／注意喚起文の掲示／展示員のマスク着用／展示物のアルコール消毒)



### 協賛セミナー情報

4/23(金)	13:05～13:45	特別企画～温故知新～	座長:三國信啓 先生	演者:端和夫先生／渡辺英寿先生／根本喬(ミズホ株式会社社長)
4/23(金)	17:55～18:55	イブニングセミナー3	座長:宮本 享 先生	田中雄一郎先生 脳動脈瘤クリップのメカニクスー 開発の歴史とピットフォールー 高橋 淳 先生 脳動脈瘤クリップ:この武器をどう使いこなすか?

ご来場の際は、ぜひミズホブースまでお越しください。

# 第30回脳神経外科手術と機器学会 イブニングセミナー3

ハイブリッド開催

日時 2021年4月23日(金) 17:55～18:55

会場 ロイトン札幌 第3会場 (2Fリージェントホール)



座長

京都大学大学院医学研究科 脳神経外科学教室 教授

宮本 享 先生

脳動脈瘤クリップのメカニクス — 開発の歴史とピットフォール —



演者

聖マリアンナ医科大学 医学部 脳神経外科学 主任教授

田中 雄一郎 先生

脳動脈瘤クリップ:この武器をどう使いこなすか?



演者

近畿大学医学部 脳神経外科 主任教授

高橋 淳 先生

共催

第30回脳神経外科手術と機器学会 / ミズホ株式会社