

## 展示のご案内

第46回日本脳神経外科コンgres総会		
5月15日(金) 8:30~19:15	5月16日(土) 9:00~17:30	5月17日(日) 9:00~14:00
国立京都国際会館		
ブースNo.12		

## 展示予定商品

杉田クリップⅡ	脳血管吻合クリップ	デュアルニードルホルダー
AVMクリップⅡ		
NIBS-Es	コアクションφ3	フレキシブルリングキュレット 下
ロボティック鉗子	カスタマートPE	

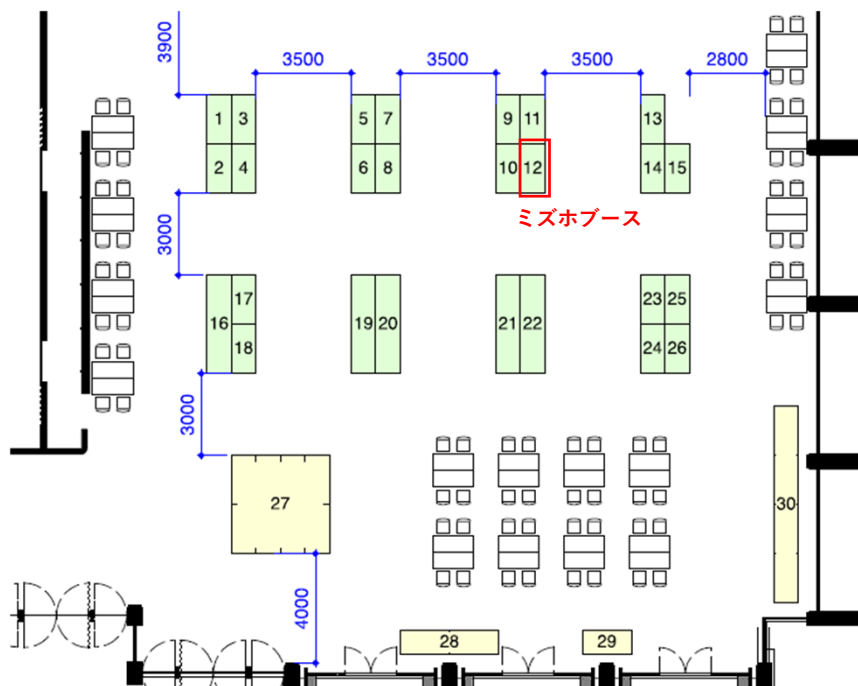
## 展示内容

本展示会では、神経内視鏡手術に使用される鋼製器具を中心に展示いたします。

また、杉田クリップ販売開始50周年を記念し、関連製品もご紹介いたします。

前日の5月14日には「日本神経内視鏡学会主催講習会」として神経内視鏡器具のハンズオンを実施し、また同日に行われる脳神経外科コンgres総会の血管内治療ハンズオンにも協賛しております。

5月16日には神経内視鏡器具のランチョンセミナーも開催予定です。あわせて皆様のご来場を心よりお待ちしております。



## 協賛セミナー情報

5/16 (土) 12:25~13:25	ランチョンセミナー LS2-10	第9会場	座長	後藤 剛夫 先生	大阪公立大学大学院 医学研究科 脳神経外科学 教授
	神経内視鏡手術最前線 ~これからのシリンダー手術~		演者	竹内 和人 先生	名古屋大学大学院 医学系研究科 脳神 経外科学 病院講師
	【講演】これならいける!?シリンダー手術専用機器開発				
	【実技】実機と模型を用いたデモンストレーション				

ご来場の際は、ぜひミズホブースまでお越しください。

第46回日本脳神経外科コンgres総会

ランチョンセミナー2-10(LS2-10)



# 神経内視鏡手術最前線 ～これからのシリンダー手術～

日時

2026年5月16日[土] 12:25～13:25

会場

第9会場 (国立京都国際会館1F Room E)

〒606-0001 京都府京都市左京区岩倉大鷲町422

座長

後藤 剛夫 先生

大阪公立大学大学院  
医学研究科 脳神経外科学 教授

演者

竹内 和人 先生

名古屋大学大学院  
医学系研究科 脳神経外科学 病院講師

演題

1. **講演** これならいける!?  
シリンダー手術専用機器開発
2. **実技** 実機と模型を用いた  
デモンストレーション



【共催】第46回日本脳神経外科コンgres総会

ミズホ株式会社 〒113-0033 東京都文京区本郷3-30-13 TEL03-3815-3097