## 学会結果報告

| 日本脳神経外科学会 第84回学術総会       |                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| 2025/10/29(水) 8:30~19:00 | 2025/10/30(木) 8:30~17:30 | 2025/10/31(金) 8:30~17:30 |  |
| パシフィコ横浜 会議センター3F         |                          |                          |  |
| ブースNo,C-9                |                          |                          |  |

## 各位

この度は日本脳神経外科学会第84回学術総会、弊社ブースにお越しいただきまして、誠にありがとうございました。 今後ともミズホ株式会社をよろしくお願い申し上げます。

## 展示商品

| MST-7300BX | 多目的ヘッドフレーム2    | 杉田クリップ2      |
|------------|----------------|--------------|
| 杉田AVM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 |
| NIBS-Es    | フレキシブルリングキュレット | コアクション φ3    |
| ロボティック鉗子   | フレキシブル吸引管      | カスタマートPE     |
| Venture    |                |              |

## 総評

この度は日本脳神経外科学会第84回学術総会ミズホブースまでお越しいただき、ありがとうございました。

本学会は日本の脳神経外科領域における最先端の知識を共有する一番大きな場であり、当社もその一翼を担うことができました。

当社ブースでは手術台とヘッドフレームを中心に脳血管手術、神経内視鏡手術の機器展示を行いました。

来場者からは、製品の操作性や精度に関する関心が寄せられ、貴重な意見をいただくことができました。

今回の学会で得られた交流やご意見を活かし、当社はさらなる技術革新を目指してまいります。

次回以降の学会では、より多くの医療従事者に情報をご提供できるよう展示方法や情報発信の強化を図ってまいります ので、今後ともミズホ株式会社をよろしくお願いいたします。





ミズホブースまでお越しいただき、ありがとうございました。