

TOMモデル（脳動脈瘤・蝶形骨縁髄膜腫）を用いたハンズオンの実施案内

Wetlab社製の頭蓋内手術シミュレーションモデル（TOMモデル）を用いたハンズオンをCNTT2020/JSAN2020の展示会場で実施します。

- 期日：2020年3月20日(金曜日) 9:00-13:00 5ブース
同3月21日(土曜日) 9:00-13:00 5ブース
- 参加費：1チーム 1万円
- モデル：
 1. 脳動脈瘤（前交通動脈瘤、内頸動脈一後交通動脈瘤）モデル(TOM-AN) 3体（開頭クリッピングができるモデル）
 2. 蝶形骨縁髄膜腫モデル(TOM-SWM) 2体（腫瘍摘出）合計5体のハンズオンを両日(計10体)におこないます。各ブースに1組ずつ（実施者とコーチ）を募集します。実施者は卒後15年目くらいまでは適切かと思えます。もしコーチが見つからない場合には、当方で工面します。

午後はそのモデルを一般開放して、自由に機器やモデルを触っていただけるようにいたします。

申し込みは、先着順となります。

学会参加書対象で、ハンズオンのみの参加は認められません。

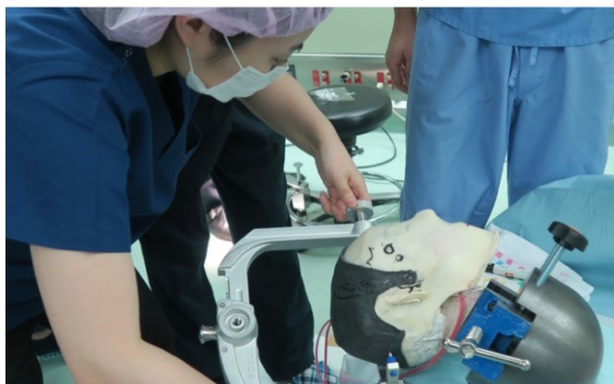
申込書に希望日・希望モデル 実施者・コーチ名を記載して事務局までお申し込みください。

協賛メーカー： Aesculap, Carl Zeiss, Fujita, Hitachi, Integra, Leica, Medotronics, Mitaka, Mizuho, Muranaka, Next, Olympus, Owa, StrykerNakanishi, Takayama, Yufu, WetLab corp.

主催：第29回脳神経外科手術と機器学会事務局

共催：一般社団法人 エヌピーアイメドテック

頭蓋内手術シミュレーション：TOMモデル紹介



3点ピンで固定し皮膚切開、筋肉剥離をおこないます。



企画通りの開頭と硬膜切開をおこないます。



シルビウス裂を開放し動脈瘤・腫瘍を露出
周囲から剥離してクリッピング・摘出が可能です。



TOMモデルハンズオン申込書

本書類を

cntt2020-office@umin.org

までメールでお送りください。

- 希望日時 () 3/20 (金曜日) 9:00-13:00
 () 3/21 (土曜日) 9:00-13:00
 () どちらでも良い
- モデル () 脳動脈瘤
 () 髄膜腫
 () どちらでも良い

- 実施者： _____ (卒業年度 _____)
- コーチ： _____ (卒業年度 _____)
- 施設名： _____ 病院
- 実施者は各チームの交代で複数名いても結構です。

• コメント・希望事項

先着順となります。見学は会期中可能です。
ハンズオンのみの参加は認められません。
参加費は当日総合受付でお支払ください。
また両日13時から、一般に触っていただけます。