

遺体を用いた整形外科手術手技研修会のお知らせ

本研修は厚生労働省「令和元年度 手術手技向上研修事業」補助金を受け、医学部器官解剖学分野、医学部細胞組織学分野、東北大学白菊会の協力をいただき、整形外科医の手術手技向上を目的とした人体（遺体）を用いたサージカルトレーニングを東北大学が主催となって行う研修会です。本年度の対象部位ならびに日程は下記の通りです。

募集対象：東北大学整形外科同窓会会員、他公募による希望者

募集予定人数：各部位 10 人程度（定員になり次第、参加受付を締め切らせて頂きます。）

実施場所：東北大学医学部解剖学実習室（医学部 1 号館 1 階）

研修参加費：御参加の皆様から 1 研修あたり 1 万円の参加費を頂きます。

① 膝関節鏡の手術手技研修：基本編

2020 年 1 月 10 日（金曜日）9:00–17:00

臨床に役立つ膝関節鏡の基本手技と、半月板損傷に対する各種の鏡視下縫合術の実習を行います。また、日常臨床で学習する機会の少ない膝後外側複合体(PLC)や膝後方アプローチの解剖も予定しています。

担当：高橋 敦、上村雅之 連絡先：m-kamimura@med.tohoku.ac.jp

② 骨盤の骨軟部腫瘍手術手技実習

2020 年 1 月 12 日（日曜日）9:00–17:00

今年、骨盤発生の骨軟部腫瘍広範切除を想定した手術手技実習を行います。骨盤内の神経血管などの解剖の復習から、P1+4、P23(+H)などの定型的な術式の解説から実習までを予定しています。

担当：綿貫宗則、林 耕宇 連絡先：mwata@ortho.med.tohoku.ac.jp

③ 手関節鏡の手術手技研修：応用編

2020 年 2 月 13 日（木曜日）9:00–17:00

臨床に役立つ手関節鏡の基本手技の実習に加えて、今回は応用編として、TFCC 損傷に対する鏡視下修復術や再建術、舟状骨偽関節に対する鏡視下骨移植術、母指 CM 関節症に対する鏡視補助下関節形成術の実習を予定しています。

担当：八田卓久 連絡先：hat@ortho.med.tohoku.ac.jp

④ 肘関節鏡の手術手技研修：基本編

2020 年 2 月 14 日（金曜日）9:00–17:00

診断や治療において強力な武器となる肘関節鏡の基本手技の実習を行います。また、肘周囲の神経走行など肘関節手術において必要な解剖を学び、明日からの臨床に役立つような実習を予定しています。

担当：八田卓久 連絡先：hat@ortho.med.tohoku.ac.jp

⑤ 脊椎外科手術手技実習 ～基礎から応用まで～

2020 年 2 月 15 日（土曜日）9:00–17:00

脊椎外科の手術手技の基礎から応用まで幅広く実習します。基本的な除圧術や内視鏡手術をはじめ、インプラントによる固定術、前方アプローチなど様々な手技を行う予定です。

担当：菅野晴夫 連絡先：kanno-h@med.tohoku.ac.jp

参加を希望される先生は、各担当者に御連絡ください。また、御参加頂くにあたり「守秘義務誓約書」「感染防止同意書」もご記入いただく必要があります。締め切りは、2019 年 11 月 20 日（水）になります。何かご不明な点がありましたらお問い合わせいただけますと幸いです。どうぞ宜しくお願い致します。

手術手技研修実務担当：上村雅之、東北大学秘書：小畑