

2026年 京都大学医学研究科 クリニカルアナトミーラボ (CAL) 頭頸部外科手術解剖実習

音声外科手術
経口的鏡視下手術
頸部郭清術



京都大学では、50年にわたり音声機能改善手術に取り組んでいますが、これらの手術を行っている施設は依然として限られているのが実情です。また、内視鏡技術の進歩に伴い、経口的鏡視下切除の適応となる早期咽喉頭悪性腫瘍を扱う機会も増えてきています。本手術解剖実習(CST: Cadaver Surgical Training)では、これらの手術に加えて頸部郭清などの定型手術を経験していただき、若手の先生方の手術手技の向上を目指します。

日程

2026年2月7-8日

実習内容

1. 甲状軟骨形成術I/II/IV型
2. 披裂軟骨内転術
3. 経口的下咽頭部分切除
4. 喉頭部分切除
5. 拡大扁桃切除
6. 舌根切除
7. 頸部郭清術
8. 耳下腺切除術

定員

見学; 9名
実習; 5名

参加費

見学; 2万円
実習; 5万円

会場

京都大学大学院医学研究科
クリニカルアナトミーラボ
医薬系総合研究棟地下1階
京都市左京区吉田下阿達町46-29

連絡先

京都大学医学研究科クリニカルアナトミーラボ
頭頸部外科手術解剖実習事務局
河合 良隆
京都大学医学部耳鼻咽喉科教室内
〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町54
TEL : 075-751-3343、FAX : 075-751-7225
E-mail cal_hns@ent.kuhp.kyoto-u.ac.jp

OLYMPUS

 **NAGASHIMA**
永島医科器械株式会社