

施設名称

京都大学医学部附属病院

施設において移植可能な臓器



病院の特徴

- 移植以外の手術数（2024年）：全身麻酔手術数 468例（原発性肺癌 196例）
- 昨年の生体移植数：9例
- 移植担当医師：中島大輔（代表）、豊洋次郎、田中里奈、栢分秀直、坂之上一朗、峯浦一貴
- 移植認定医数：3名
- 認定レシピエント移植コーディネーター 1名
- 移植実施施設としての特徴：京都大学は、2024年末までに382例の肺移植（脳死246例、生体133例、脳死+生体のハイブリッド手術3例）を実施しており、移植後5年、10年生存率は76.5%、60.6%と良好な成績を収めている。さらに、ABO血液型不適合条件下での生体肺移植や生体肺肝同時移植など先進的な取り組みも行なっている。

待機患者数
(作成日現在)

129人
(成人126人 小児3人)
両肺待機48人
片肺待機81人
(うち第2術式両肺81人)

死体移植実施数
(過去3年間)

21件 (2022年)
うち心肺同時移植0件
24件 (2023年)
うち心肺同時移植0件
27件 (2024年)
うち心肺同時移植0件

お問い合わせ先

京都大学医学部附属病院
移植情報室
(担当) 木村潤平、藤井亜紀
電話：075-751-4775
診療科HP：
<https://thoracic.kuhp.kyoto-u.ac.jp/>