

市民公開講座

未来医療と共に生きる ～移植医療における異種臓器移植～

最近の世界の動向である**人以外の動物の臓器を、人の移植医療に用いる『異種臓器移植』**、その背景にある日本や世界の移植医療の現状、そして、未来医療の実現に向けて社会で考えていくべきことについて、現場の医師、社会共創の専門家がお話しします。

定員：120名（先着順）



スマートフォンのカメラを起動して読み取ってください

右のQRコードからお申込みください。
読み取れない場合やパソコンの方は
下のURLからお申込みください。

<http://osku.jp/d0569>



2026年

日時 **2月14日（土）**

15時～17時30分（開場14時30分）

会場 **大阪外国語大学記念ホール**

大阪大学 箕面キャンパス 外国学研究講義棟1階
大阪府箕面市船場東 3-5-10



演者：河合達郎 移植外科医

（米国・マサチューセッツ総合病院）



岸本充生 新規技術と社会のあり方を探る研究者

（大阪大学 D3センター）



平将生 心臓血管外科医

（元 大阪大学大学院医学系研究科）



【プログラム】

司会：山本 洋一（大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 臨床研究センター）
笹井 雅夫（大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 未来医療センター）

15:00 開会の挨拶 笹井 雅夫

講演 1

遺伝子改変ブタは人類の救世主となるか？

河合 達郎 移植外科医（米国・マサチューセッツ総合病院）

講演 2

新しい技術を社会に実装するとはどういうことか： 倫理・法・社会の観点から考える

岸本 充生 新規技術と社会のあり方を探る研究者（大阪大学 D3センター）

講演 3

日本の小児心臓移植における現状と課題

平 将生 心臓血管外科医（元 大阪大学大学院医学系研究科）

16:45 休憩（5分）

16:50 意見交換・質問タイム（30分）

17:20 閉会の挨拶 山本 洋一

会場アクセス

※ 1階正面玄関からお入りください



ご来場は公共交通機関をご利用ください

【自転車でお越しの方】

箕面市立箕面船場第一駐輪場をご利用ください

【電車でお越しの方】

北大阪急行電鉄 箕面船場阪大前駅下車

- ①改札をでて、左方向へ
- ②出口③のエスカレーターまたはエレベーターで地上へ
- ③出口⑤をでて、振り返ってすすむ
- ④交差点で左折し、セブンイレブン横を進み正面の横断歩道を渡る
- ⑤横断歩道を渡ってすぐ右の横断歩道を渡り左折右手に会場の正面玄関があります

①



②



③



④



⑤

