

第6回

KBIC FORUM

神戸医療産業都市（KBIC）に集積する、様々なエキスパートや多様なノウハウを持つ人・組織の交流場

ニューロン新生の活性化と記憶力回復 —認知症の新たな治療法開発へ—



影山 龍一郎
理研 BDR センター長 神経幹細胞研究チーム・チームディレクター

卵子の染色体数異常の原因解明と抑止技術の開発



北島 智也
理研 BDR 副センター長 染色体分配研究チーム・チームディレクター

ターコイズキリフィッシュの発生休眠 —魚の休眠は応用可能か—



萩沼 政之
理研 BDR 時間発生生物学理研ECL研究チーム・チームリーダー

マウスからはじまる人工冬眠研究 —低代謝医療の実現を目指して—



砂川 玄志郎 CHAIR
理研 BDR 冬眠生物学研究チーム・チームディレクター



高里 実 CHAIR
理研 BDR ヒト器官形成研究チーム・チームディレクター

ヒト多能性幹細胞を使って腎臓オルガノイドや下部尿路系（腎臓～膀胱）の構築に取り組む研究者。
本講演では、CHAIRとしてセッションの進行と議論のサポートを務める。

理研 BDR が拓く
医療産業化への期待
—生命神秘の最先端からヒトへの疾患応用—

2026 6.30 火

会場 / 神戸臨床研究情報センター
2階 第1研修室
神戸市中央区港島南町 1-5-4

講演会（参加費 / 無料）
15 : 00 ~ 17 : 40
情報交換会（参加費 / 1,000円）
17 : 45 ~ 18 : 30

申込ページ



第6回 KBIC FORUM 事務局
TEL : 078-306-3506
mail : kbic-pr@fbri-kobe.org