

行動科学・実装科学セミナー

第1回 行動科学セミナー

テーマ：メタバー스는がん患者・家族支援に有益か

講師：東京大学大学院医学系研究科

臨床情報工学分野 教授

小山博史 先生

日時 2023年4月25日（火）17:00～18:00

会議ツール Zoom 参加費 無料

参加申込 QRコードよりお申込みください

参加申込締切 2023年4月24日（月）12:00



講師プロフィール：東京大学大学院医学系研究科臨床情報工学分野教授。宮崎医科大学医学部卒、沖縄県立中部病院臨床研修（外科）、宮崎医科大学医学部附属病院脳神経外科、国立がんセンター中央病院レジデント、同がん専門修練医、同脳神経外科医員、同医長、京都大学大学院医学研究科講師、同助教授、東京大学大学院医学系研究科特任教授、2007年より現職。

セミナー要旨：メタバー스는現実世界とは異なるデジタル化仮想世界であり、様々な可能性を秘めています。例えば、メタバー스内でのビジネスや教育の展開が可能であり、リアルタイムでのコラボレーションやコミュニケーションが促進されることが期待されています。本講演では、メタバー스가がん患者やご家族の支援に役立つ可能性について言及したいと思います。

主催 国立がん研究センター がん対策研究所 支持・サバイバーシップ研究グループ
早稲田大学人間科学学術院

共催 J-SUPPORT（日本がん支持療法研究グループ）
N-EQUITY（健康格差是正のための実装科学ナショナルセンターコンソーシアム）
RADISH（保健医療福祉における普及と実装科学研究会：D&I科学研究会）

問合せ先 J-SUPPORT運営事務局

j-supportoffice@ml.res.ncc.go.jp



J-SUPPORT
Japan Supportive, Palliative and
Psychosocial Oncology Group