

# 次世代の大脳基底核研究

The Next Generation Research of the Basal Ganglia System

日時：2022年8月20日-21日

場所：KKRホテルびわこ（オンサイト開催の場合）

滋賀県大津市下阪本1丁目1-1

特別講演 Special Lecture

高橋 良輔（京都大学医学研究科）

高田 昌彦（京都大学ヒト行動進化研究センター）

シンポジウム Symposium 1

大脳基底核のライフスパン

Lifespan of the basal ganglia system

- ★星野 恭子（瀬川記念小児神経学クリニック）
- ★松井 秀彰（新潟大学）
- ★吉永 健二（京都大学）
- ★澤本 伸克（京都大学）

シンポジウム Symposium 2

記録ブースと手術室の対話

Communication between recording booths and operating rooms

- ★谷 直樹（大阪大学）
- ★堀澤 士郎（東京女子医科大学）
- ★知見 聡美（生理学研究所）
- ★國松 淳（筑波大学）

イブニングセッション（予定）

一般演題（予定）

参加申し込み、演題登録

<http://www.nips.ac.jp/jbags>

問い合わせ先：

京都大学医学研究科脳統合イメージング分野 花川 隆

TEL: 075-753-4432 E-mail: [hanakawa-office@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp](mailto:hanakawa-office@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp)