

# 「活動」を支援する。

**リハビリテーション科** は「活動」の問題をさまざまな手段で支援する診療科です。運動機能、高次脳機能

などの改善、生活に関わる活動の支援することで患者さんが生活のことに取り組んでいます。診療の動器、神経、循環器、呼吸器の障にわたっており、院内の診療科と患者さんが

な形で支

援します。近年に、多様化する活動障害に対応し

範囲の拡大、ロボットやウェアラブルモ

ニタリングに代表される多数の新しい支

援技術の登場などによって、この分野にも変革の波が訪れています。北海道大学

リハビリテーション科では、医療現場にお

て近年重要性を増す、活動の問題解決支援の充実

に努めるとともに、さまざまな形で

障害のメカニ

基礎とした新

**高次脳機能障害** 能力向上を  
質を高める  
対象は、運  
害など多岐  
協力して患  
セスを様々  
ではさら  
たサポート  
アラブルモ  
の新しい支



この分野にも変革の波が訪れています。北海道大学

リハビリテーション科では、医療現場にお

て近年重要性を増す、活動の問題解決支援の充実

に努めるとともに、さまざまな形で

障害のメカニ

基礎とした新

リハビリテーション医学の発展に貢献していきたいと考えています。

**経頭蓋磁気刺激**

**ボツリヌス治療**

を充実

あらゆる活動

究、その理解を

新時代のリ

ハビリ

テーション

科

の発展に

貢献したい

## リハビリテーション科 第1回医局説明会

2023年6月14日(水) 17:30～

場所：リハビリテーション科医局(臨床研究棟3階)

問い合わせ：[rehabilitation@huhp.hokudai.ac.jp](mailto:rehabilitation@huhp.hokudai.ac.jp)



# 北海道大学病院リハビリテーション科