PH.D. PROGRAM IN EMPOWERMENT INFORMATICS

2016 The 4th Meeting of EMP Seminar Series

Program for Leading Graduate Schools Held by Ph.D. Program in Empowerment Informatics Host: Jun Izawa, Associate Professor, Faculty of Engineering, Information and Systems





活動とリハビリテーション



脳科学に基づいたリハビリテーション訓練の重要性を、症例報告を交えて解説を行う。さらに、電気刺激装置の制御やブレインマシンインターフェースに基づいた新しいリハビリテーション手法の紹介を行う。最後に、東京湾岸リハビリテーション病院における、神経科学教育の重要性とエビデンスベースドリハビリテーションの実践について紹介する。

開催日時

2016年12月1日(木)

19:00 -21:00

開催場所

筑波大学附属病院 A 棟 共通会議室 (370-2)

講 師

大高 洋平 助教

慶応義塾大学医学部 リハビリテーション医学教室