

日本リハビリテーション医学会市民公開講座 —医工融合が生み出すハイテク・リハビリテーション—

日時 | 平成30年12月23日 日
14:00～16:55



会場 | 東北大学 医学部 6号館 1階 講堂
仙台市青葉区星陵町2-1 東北大学星陵キャンパス

対象者 | 一般市民、リハビリテーション従事者

主催 | 日本リハビリテーション医学会,
日本リハビリテーション医学会市民公開講座 仙台地区実行委員会
責任者 | 出江紳一 (東北大学大学院医工学研究科リハビリテーション医工学分野)
後援 | 宮城県、仙台市、宮城県医師会、仙台市医師会、宮城県歯科医師会、
仙台市歯科医師会、宮城県理学療法士会、宮城県作業療法士会、
宮城県言語聴覚士会、河北新報社、東北大学病院、東北大学大学院医工学研究科

プログラム

14:00 開会

講演1 先端のリハビリテーション治療機器の開発と臨床応用
秋田大学大学院整形外科学講座教授 島田 洋一 先生

講演2 末梢神経磁気刺激装置によるリハビリテーション治療経験 1
山形市立病院済生館 齊藤 元太 先生

講演3 末梢神経磁気刺激装置によるリハビリテーション治療経験 2
公立黒川病院 角田 浩 先生

休憩 (機器のデモンストレーション)

講演4 人から学ぶニューロロボティクスによるリハビリテーション応用
東北大学大学院工学研究科ロボティクス専攻教授 林部 充宏 先生

16:55 閉会

リハビリテーション医学・医療の最新知識を分かり易く一般市民および地域のリハビリテーション医療従事者に伝えるとともに、一般市民との交流を通して、リハビリテーション医学・医療が社会から何を求められているかを知る。このような相互交流を通してリハビリテーション医学・医療の普及につなげることを目的に本講座を企画しました。



連絡先

〒980-8575 宮城県仙台市青葉区星陵町2-1
東北大学大学院肢体不自由学分野内
日本リハビリテーション医学会主催市民公開講座
仙台地区実行委員会 事務局
Fax : 022-717-7340
Mail: shimin@reha.med.tohoku.ac.jp
URL: <http://smspf-thk.heteml.net/shimin/>

市民公開講座 申込書

公益社団法人日本リハビリテーション医学会 市民公開講座

—医工融合が生み出すハイテク・リハビリテーション—

お名前	年 代	歳代	性別 <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
ご住所 〒			
お電話	参加人数	人	車椅子 <input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ
【ご質問があればお書きください】			

今回ご提供いただきました個人情報は、東北大学の個人情報保護方針に基づき適正かつ厳正に管理いたします。また、本講座に関する連絡や聴講券発送以外の目的には使用いたしません。

はがき・Eメール

上記内容をお書きの上、郵送・送信ください。

《 住所 》

〒980-8575 仙台市青葉区星陵町2-1
東北大学大学院医学系研究科
肢体不自由学分野「市民公開講座」担当

《 メールアドレス 》

shimin@reha.med.tohoku.ac.jp

FAX

022-717-7340

申込フォーム

<http://smspf-thk.heteml.net/shimin/>



アクセス



● 仙台市営バス

JR仙台駅西口バスプール発10、15番のりば
「東北大学病院経由」と表示のあるバスに乗車
「厚生病院前」にて下車（約20分）

● 仙台市営地下鉄南北線

北四番丁駅下車 徒歩15分