

2026
2/12(木)
17:00~
19:05

第9回 北里産学連携セミナー 輝きを取り戻すために ～北里の発明で運動機能を回復させる～

17:00~17:05 開会挨拶

17:05~19:05

講演・パネルディスカッション

- 17:05~17:15 イントロダクション
- 17:15~17:50 パネリストによる講演1
- 17:50~18:25 パネリストによる講演2
- 18:25~18:45 製品デモンストレーション & PR
- 18:45~19:05 パネルディスカッション & 質疑応答

講演1

一生歩ける股関節ケアとそのサポートデバイスの発明 ～予防医学への新しい発想での挑戦～

講演者・パネリスト 高平 尚伸

(北里大学医療衛生学部リハビリテーション学科・教授
／大学院医療系研究科医学専攻主任)

講演2

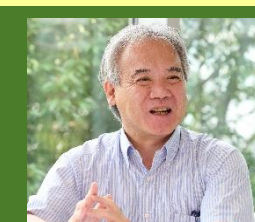
肩を“磨く”という新発想：動くほどに安定する 次世代肩サポーター AxisFit™ の社会実装

講演者・パネリスト 河端 将司

(北里大学医療衛生学部リハビリテーション学科・講師)

加齢やスポーツで体を痛め、
思ったように動かせなくなった……
座るだけ、身に着けるだけ、少し運動するだけで、
そんな悩みが解消されるとしたら？

今回の「北里産学連携セミナー」では、
北里大学医療衛生学部におけるリハビリ領域の
産学連携の取組を中心にご紹介します。
パネルディスカッションや製品のデモなど、
新たな試みも盛り沢山の充実したプログラムです。
人々が輝きを取り戻すための発明を、
ぜひその目でお確かめください。



モデレーター
富士 良宏

学校法人北里研究所
知財・研究推進部 部長
／弁理士／北里大学
特任教授



参加無料
※要申込み



オンライン開催
(Zoomウェビナー)
※予定

お申込みはこちら
(セミナー開始後も申込み可)

【対象】
教職員、学生、企業・アカデミア・行政などの
関係者、その他産学連携に関心のある
すべての方 (学内・学外は問いません。)

主催：学校法人北里研究所 知財・研究推進部
協力：一般社団法人日本医工ものづくりコモンズ
E-mail : ksuisin@kitasato-u.ac.jp
TEL : 03-5791-6337, 6215

*北里産学連携セミナーは、「学校法人北里研究所知的財産ポリシー」に基づき、学内の優れた研究成果を
発掘とともに学外に発信して、産業界との新たな人的交流や共同研究開発を促進し、研究成果の社会実装や
新規事業を創出させる事を目的としています。



KITASATO
UNIVERSITY
KITASATO UNIVERSITY