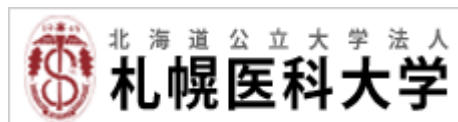


12/15(金)の行事

報道発表資料の配付日時 令和5年12月7日(木) 10時00分

<p>発表項目 (行事名)</p>	<p align="center">「令和5年度医療機器等関連産業参入研修会（札幌医科大学医療現場二 ーズ発表会）」の開催について</p>												
<p>開催概要</p>	<p>【開催趣旨及び開催概要】 道内ものづくり・IT企業等の医療機器等関連産業への参入や企業間連携を促進するため、医療機器等関連産業参入研修会を開催します。研修会では、「医療機器開発とビジネスに関する講演」や「医療従事者のニーズとのマッチングによる開発事例紹介」、「札幌医科大学附属病院の医療現場における医療機器開発等のニーズ紹介を行います。」</p> <p align="center">記</p> <p>○日 時：令和5年(2023年)12月15日(金)14:00~17:00 ○会 場：会場およびオンライン配信（Zoom） 会場：札幌医科大学基礎医学研究棟 5階共通会議室 (札幌市中央区南1条西17丁目)</p> <p>○共 催：北海道、札幌医科大学、ノーステック財団、札幌商工会議所 ○協 力：(株)北洋銀行、(株)北海道銀行 ○定 員：会場30名、オンライン50名(先着順・参加費無料) ○対 象：ヘルスケア関連産業への参入を検討している企業、すでに参入している企業、他 ○内 容：(1)講演：「医療機器ビジネスへの参入と規制」 合同会社コンピエーレ 代表 麻坂 美智子氏 (2)マッチング事例紹介 (株)ホープス 札幌支店 係長 高田 修平氏 (3)札幌医科大学二ーズ紹介 <発表二ーズ12件></p> <table border="1"> <tr> <td>診察や検診の順番を気軽に難聴の方にお知らせできるシステム</td> <td>生活用品（食事動作）のテーラードメイドに向けた仮自助具作成ツール</td> </tr> <tr> <td>コードレス内視鏡・ヘッドライト</td> <td>接地線用コンセントカバー</td> </tr> <tr> <td>ショック患者搬送時の体格（身長・体重）を自動推定するデバイス</td> <td>生体情報をモニタリングでき、位置情報を検出できるリストバンド</td> </tr> <tr> <td>タブレットペン使用時のポインティングサポート</td> <td>患者が身につけられる離床センサー</td> </tr> <tr> <td>MEP用シール電極</td> <td>超音波プローブ固定器具</td> </tr> <tr> <td>滅菌コンテナ</td> <td>皮膚着色式スキンマーカー</td> </tr> </table> <p>(4)名刺交換・情報交換</p>	診察や検診の順番を気軽に難聴の方にお知らせできるシステム	生活用品（食事動作）のテーラードメイドに向けた仮自助具作成ツール	コードレス内視鏡・ヘッドライト	接地線用コンセントカバー	ショック患者搬送時の体格（身長・体重）を自動推定するデバイス	生体情報をモニタリングでき、位置情報を検出できるリストバンド	タブレットペン使用時のポインティングサポート	患者が身につけられる離床センサー	MEP用シール電極	超音波プローブ固定器具	滅菌コンテナ	皮膚着色式スキンマーカー
診察や検診の順番を気軽に難聴の方にお知らせできるシステム	生活用品（食事動作）のテーラードメイドに向けた仮自助具作成ツール												
コードレス内視鏡・ヘッドライト	接地線用コンセントカバー												
ショック患者搬送時の体格（身長・体重）を自動推定するデバイス	生体情報をモニタリングでき、位置情報を検出できるリストバンド												
タブレットペン使用時のポインティングサポート	患者が身につけられる離床センサー												
MEP用シール電極	超音波プローブ固定器具												
滅菌コンテナ	皮膚着色式スキンマーカー												
<p>報道(取材)に当たってのお願い</p>	<p>医療現場の生の声から、道内ものづくり企業・IT企業が製品化・事業化を目指すユニークな試みであり、また、これまでの本イベントによる産官学連携の成果も発表しますので、積極的な取材等をお願いします。</p>												

PRESS RELEASE



<https://web.sapmed.ac.jp/>

本件に関する問い合わせ先	札幌医科大学 附属産学・地域連携センター 担当：板垣 TEL 011-611-2111（内線：21570）
--------------	--