

# 医療ニーズ発表会

秋田県では、医療機関の医療者と医療機器メーカー、ものづくり企業との連携による医療機器開発を目的に、地方独立行政法人 秋田県立病院機構のご協力のもと、医療ニーズ発表会を開催いたします。

秋田県立脳血管研究センター、秋田県立リハビリテーション・精神医療センターの医療スタッフの皆様から医療機器に係る医療ニーズを発表いただきます。医療機器メーカー、ものづくり企業の皆様の参加をお待ちしております。

秋田県立リハビリテーション・  
精神医療センター



秋田県立脳血管研究センター



日時 **12月19日(火) 13:00~14:35** 定員 50名  
場所 秋田県立脳血管研究センター 2階 講堂 (秋田県秋田市千秋久保田町6番10号)  
プログラム

13:00 開会挨拶  
13:10 臨床ニーズ発表 (19件)  
14:30 講評・閉会挨拶

**※参加をご希望の方は、参加申込書を送付させていただきますので、  
以下までお問い合わせください。**

**お申込方法** 参加申込書を平成29年12月12日17時までにメールまたはFAXでお送りください。  
(お申込先) **メール** [entry@j-ikou.com](mailto:entry@j-ikou.com) / **FAX** **03-5615-9702**

## お問い合わせ先

株式会社日本医工研究所【事業委託会社】  
担当：師田(もろた)、中須賀  
TEL：03-5615-9700 (平日 9時-18時)

秋田県産業労働部地域産業振興課 技術振興班  
担当：大西  
TEL：018-860-2246

# 医療ニーズ一覧

No.	所属機関	診療科	開発するデバイスの種類
1	秋田県立脳血管研究センター	脳神経外科	長時間手術に耐えられる馬蹄形ヘッドレスト
2	秋田県立脳血管研究センター	脳神経外科	ゲル状物質を用いた抑制帯等による褥瘡防止
3	秋田県立脳血管研究センター	脳神経外科	X線透視での先端確認不要経鼻胃管チューブ
4	秋田県立脳血管研究センター	放射線科診療部	MRI持ち込み可能輸液ポンプ
5	秋田県立脳血管研究センター	薬剤部	手指消毒薬使用回数メモリー蓄積チップ
6	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	洗濯可能な肘部分が曲がる抑制具
7	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	高さが調節できるベット柵
8	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	マットレスと柵の隙間を埋める方法
9	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	点滴棒付き車イス
10	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	点滴棒をヘッド装着するシステム

No.	所属機関	診療科	開発するデバイスの種類
11	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	手指消毒が評価できる方法
12	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	胃に入ったことがわかる胃チューブ
13	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	歯のない人の口腔ケア
14	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	注意を喚起する車イスブレーキ
15	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	車イスの金属部分カバー装置(保護材)
16	秋田県立脳血管研究センター	医療安全	注射器とアンプルワンタッチ連結バンド
17	秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	機能訓練部 理学療法室	後付けトレッドミル等用風景動画
18	秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	看護部	水分とろみ自動作成機
19	秋田県立リハビリテーション・精神医療センター	看護部	ポータブルトイレ運搬ロボット