

令和4年度 小児筋電義手基礎研修会(オンライン研修) 日程表

月 日	午 前	午 後
2月 4日 (土)	入室受付 (9:30~10:00)	
	<p>①先天性上肢形成不全の発生機序と筋電義手総論 (10:00~11:00)</p> <p>国立障害者リハビリテーションセンター 自立支援局長 芳賀 信彦</p> <p>②小児筋電義手に関する施策について (11:10~12:10)</p> <p>厚生労働省 社会・援護局 障害保健福祉部 企画課 自立支援振興室 福祉用具専門官 徳井 亜加根</p>	<p>③先天性上肢形成不全児の訓練受け入れと筋電義手訓練のあり方 (13:10~13:50)</p> <p>(福)兵庫県社会福祉事業団 兵庫県立総合リハビリテーションセンター 所長 陳 隆 明</p> <p>④兵庫リハで行っている筋電義手訓練と児に対するサポート (14:00~15:00)</p> <p>(福)兵庫県社会福祉事業団 兵庫県立リハビリテーション中央病院 リハビリ療法部 次長兼 主任作業療法士 柴田 八衣子</p> <p>⑤筋電義手の基本操作 (15:10~15:30)</p> <p>国立障害者リハビリテーションセンター 研究所 義肢装具技術研究部 主任義肢装具士 三ツ本 敦子</p> <p>⑥補装具申請と支給までの流れ (15:30~15:50)</p> <p>国立障害者リハビリテーションセンター 企画・情報部 支援機器イノベーション情報・支援室 支援機器評価専門官 山崎 伸也</p>
5日 (日)	<p>⑦日本における小児筋電義手の実態と東大病院での対応 (10:00~11:00)</p> <p>東京大学医学部附属病院 リハビリテーション部 准教授 藤原 清香</p> <p>⑧東大病院で行っている筋電義手装着訓練の進め方と小児筋電義手訓練の中で取り扱う義手の対応 (11:10~12:10)</p> <p>東京大学医学部附属病院 リハビリテーション部 作業療法士 野口 智子 (株)田沢製作所 義肢装具士 柴田 晃希</p>	<p>⑨近年の筋電義手を巡る動向 (13:10~14:00)</p> <p>国立障害者リハビリテーションセンター 研究所 義肢装具技術研究部 義肢装具士長 中村 隆</p> <p>⑩色々な活動の獲得に向けた国リハでの支援 (14:10~15:00)</p> <p>国立障害者リハビリテーションセンター 病院 リハビリテーション部 作業療法士 中川 雅樹</p> <p>⑪先天性上肢形成不全児の運動療法 (15:10~15:40)</p> <p>国立障害者リハビリテーションセンター 病院 リハビリテーション部 運動療法士長 樋口 幸治</p> <p>閉講にあたって (15:40~15:50)</p>

※講師の都合により、講義時間等に変更が生じる場合がございます。あらかじめご了承ください。