



小児筋電義手研修会

小児筋電義手に関わる多職種の方を対象とした初任者向けの研修会です。本研修では、小児筋電義手に関する包括的な知識を習得し、理解を深めることを目的としています。

日時：2020年2月6日(木)～2月7日(金)

場所：国立障害者リハビリテーションセンター 学院



※研修会の詳細はHPをご覧ください。

先天性上肢形成不全児の義手訓練（筋電義手を含む）に関する研修会

義手訓練の経験が全くない初めての医療者（作業療法士その他）の方が先天性上肢形成不全児の義手訓練を開始することができるよう実践的、体験的なアプローチを中心に学んでいただく実務者向け研修会です。

日時：2020年3月6日(金)

場所：国立障害者リハビリテーションセンター 本館



※研修会の詳細はHPをご覧ください。

申込期間：2019年12月2日(月)～12月27日(金) ※定員になり次第締め切ります

主催：国立障害者リハビリテーションセンター

【連絡先】〒359-8555 埼玉県所沢市並木4丁目1番
国立障害者リハビリテーションセンター 支援機器イノベーション情報・支援室
電話：04-2995-3100
ホームページ：<http://www.rehab.go.jp/innovation/events/>

小児筋電義手研修会の主なプログラム

2月6日(木)～7日(金)

研修会の内容

- 筋電義手総論
- 補装具費支給制度
- 特例補装具申請と支給までの流れ～国リハにおける事例紹介～
- 先天性上肢形成不全の発生機序と日本における小児筋電義手の実態
- 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
- 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
- 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
- 筋電義手の基本操作と体験
- 海外の筋電義手事情
- 色々な活動の獲得に向けた国リハでの支援
- 先天性上肢形成不全児の運動療法

先天性上肢形成不全児の義手訓練（筋電義手を含む）に関する研修会の主なプログラム

3月6日(金)

研修会の内容

- 義手総論
さまざまな種類の義手と用途・目的に応じた使い分け
義手製作に必要な完成用部品
- 先天性上肢形成不全児への支援 ～国リハ「お子さま外来」における取組～
初診から訓練開始までの流れ
定例カンファレンスと多職種連携によるアプローチの実際
- 小児へのアプローチの1例 ～就学前に公的支給に至った事例を通して～
子どもの成長過程に応じた装飾義手と筋電義手のアプローチ
特例補装具申請と補装具費支給決定に至る経緯とタイミング
- 訓練用具の体験
各種義手（筋電義手、作業用義手など）の体験
筋電分離訓練の実際
おもちゃ、自助具の工夫について