

## 令和3年度 小児筋電義手研修会（オンライン研修）実施要綱

### 1 目的

小児筋電義手に関する包括的知識や技術、制度の最新情報を習得させ、その普及を促進することを目的とする。

### 2 主催

国立障害者リハビリテーションセンター

### 3 期間

令和4年2月5日（土）～2月6日（日）

### 4 会場

国立障害者リハビリテーションセンター学院よりオンライン開催（ZOOMを使用）  
（職場、ご自宅での受講になります。）

### 5 受講定員

30名

### 6 受講資格

- ・小児筋電義手の判定業務を行う可能性がある身体障害者更生相談所の職員又は小児筋電義手に関する業務に関心がある若しくは現に従事している医師、作業療法士、ソーシャルワーカー等の病院職員、義肢装具士、義肢装具製作技術者、エンジニア等の義肢製作関係者であって、基礎的な知識の習得を希望する者、その他これに準ずると学院長が認める者
- ・Web会議システム「ZOOM」を使用しての開催となるため、パソコン、タブレット、スマートフォンで受講ができ、かつWi-Fi等のインターネット環境が整っている者

### 7 研修内容

別紙日程表のとおり

### 8 研修会費用

1,000円（後納。研修会修了後に納入告知書を送付いたしますので、振込をお願いいたします。）

### 9 受講手続

受講希望者は、国立障害者リハビリテーションセンター学院ホームページ（下記URL）にアクセスし、申込案内に従いお申し込み下さい。

URL [http://www.rehab.go.jp/College/japanese/kenshu/schedule\\_2021/](http://www.rehab.go.jp/College/japanese/kenshu/schedule_2021/)

申込後、3開庁日以内に確認メールが届きますのでご確認ください。

確認メールが届かない場合は、お問い合わせください。

### 10 申込締切

令和3年12月24日（金）

### 11 受講可否

令和4年1月7日（金）までにご本人宛（ご登録いただいたメールアドレス宛）に通知します。期日を過ぎても受講決定通知が届かない場合は、下記の連絡先までお問い合わせください。

### 12 修了証書

研修会全日程を修了した方に対し、修了証書を授与します。

修了証書は、研修会費用の振り込み確認後、郵送いたします。

※受講確認をするため受講中はビデオ ON にし、顔が映る状態にしておいてください。

### 1.3 その他

- ① お申し込み後の入力事項の誤りに気づかれた場合は、下記連絡先へご連絡ください。
- ② 研修会の終了時間は、プログラムの進行上延長もしくは変更される場合があります。
- ③ 一部聴講は受付しておりません。

#### 【本研修会の連絡先】

〒359-8555 埼玉県所沢市並木4丁目1番地

国立障害者リハビリテーションセンター学院 研修担当

TEL04-2995-3100 (内線 2612) FAX04-2996-0966

電子メール: kenshu1@rehab.go.jp

URL <http://www.rehab.go.jp/College/japanese/kenshu/>

令和3年度 小児筋電義手研修会(オンライン研修) 日程表

月 日	午 前	午 後
2月 5日 (土)	入室受付 (9:30~10:00)	
	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) 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	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 (13:10~14:10) (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
6日 (日)	②補装具費支給制度 (11:10~12:10) 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 周 藤 方 史	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 (14:20~15:20) (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 作業療法士 柴 田 八 衣 子
		⑤筋電義手の作動の原理 (15:30~15:50) 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 教 子
		⑥補装具申請と支給までの流れ (15:50~16:10) 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 支援機器評価専門官 山 崎 伸 也
	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) 東京大学医学部附属病院 リハビリテーション部 講師 藤 原 清 香	⑨近年の筋電義手を巡る動向 (13:10~14:00) 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
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) 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	⑩色々な活動の獲得に向けた国リハでの支援 (14:10~15:00) 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	
	⑪先天性上肢形成不全児の運動療法 (15:10~16:00) 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	
	閉講にあたって (16:00~16:10)	

※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。