

# 令和3年度 作業療法士・理学療法士研修会（オンライン研修）実施要綱

## 1 目的

作業療法及び理学療法の実務に必要な専門的知識及び技術を習得させ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学院

## 3 期間

令和3年10月4日（月）～10月6日（水）

## 4 場所

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、ご自宅などでの受講になります）

## 5 受講定員

30名

## 6 受講資格

- ・作業療法士免許又は理学療法士免許取得後7年未満の者。
- ・Web会議ツール「Zoom」を使用してのオンライン研修になるため、PC、タブレットで受講ができ、かつ有線LAN・Wi-Fiなど研修会を視聴できる安定したインターネット環境が整っていること。
- ・3日間全講義参加可能なこと

## 7 研修内容

別紙日程表のとおり。

## 8 研修会費用

3,200円（後納。研修会終了後に納入告知書を送付いたしますので、納付をお願いいたします。）

## 9 受講手続

受講希望者は、当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ください。

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開庁日以内に受付確認メールが届きますのでご確認ください。

受付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9月6日（月）17:00

## 11 受講可否通知

令和3年9月9日（木）までに本人宛（受講申込書でご登録いただいたメールアドレス宛）に通知します。なお、期日を過ぎても受講可否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。

なお、定員を上回る応募があった場合には、選考により決定させていただきますので、

あらかじめ御了承ください。

**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。

**13 一般社団法人日本作業療法士会の生涯教育ポイント**

本研修会は、一般社団法人日本作業療法士会が認める生涯教育ポイントの対象となっています。

**14 その他**

①お申し込みの際は、お名前の文字等正しくご入力ください。なお、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研修会最終日の終了時間は、プログラムの進行延長若しくは変更される場合がございます。

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](mailto:kenshu1@rehab.go.jp)

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

## 令和3年度 作業療法士・理学療法士研修会(オンライン研修) 日程表

テーマ: 脊髄損傷のリハビリテーション

月 日	午 後
10/4(月)	入室受付 (12:30~13:00)
	開講式・オリエンテーション (13:00~13:20) 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長 浦上 裕子
	①胸腰髄損傷のリハビリテーション (13:30~14:10) 国立障害者リハビリテーションセンター病院 副理学療法士長 中村 優子
	②脊髄損傷の基礎・脊髄再生の現状 (14:30~16:00) 東京大学医学部附属病院 リハビリテーション科 准教授 緒方 徹
	③脊髄損傷者への社会参加支援 (16:10~17:10) 国立障害者リハビリテーションセンター自立支援局 主任機能訓練専門職 水鳥 政喜
10/5(火)	④頸髄損傷のリハビリテーション 1 (13:00~14:15) 国立障害者リハビリテーションセンター病院 理学療法士長 清水 健
	⑤頸髄損傷のリハビリテーション 2 (14:25~15:55) 国立障害者リハビリテーションセンター病院 副作業療法士長 野月 夕香理
	⑥脊髄損傷者の自動車運転 (16:05~17:05) 国立障害者リハビリテーションセンター自立支援局 自動車訓練室 機能訓練専門職 遠藤 明宏
10/6(水)	⑦褥瘡の基礎と対処 (13:00~14:00) 国立障害者リハビリテーションセンター研究所 運動機能系障害研究部 新妻 淳子
	⑧車椅子・電動車椅子・座位保持装置 (14:10~14:50) 国立障害者リハビリテーションセンター病院 主任理学療法士 濱 祐美 主任理学療法士 市川 眞由美
	⑨脊髄損傷者の環境調整と福祉機器活用 (15:00~16:00) 国立障害者リハビリテーションセンター病院 主任作業療法士 木村 麻美
	⑩頸髄損傷者のコミュニケーション (16:10~17:10) 国立障害者リハビリテーションセンター病院 主任作業療法士 伊藤 伸
	閉講 (17:10)

\*講師の都合等により内容等が変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。