

障 福 号 外
平成 29 年 8 月 22 日

公益社団法人静岡県理学療法士会会長 様

静岡県健康福祉部
障害者支援局障害福祉課長

平成 29 年度理学療法士研修会の開催について

このことについて、別添写しのとおり国立障害者リハビリテーションセンター総長より通知がありましたので、送付します。

なお、受講希望がある場合は、直接、国立障害者リハビリテーションセンター学院へ申し込むよう、御指導願います。

担 当 身体障害福祉班 上平
電 話 054-221-2367
F A X 054-221-3267



国リ発第607号
平成29年8月17日

都道府県
指定都市
中核市
保健福祉主管部（局）長 殿

国立障害者
リハビリテーションセンター総長



平成29年度理学療法士研修会の開催について

標記について、別紙実施要綱により開催することにいたしました。

つきましては、貴管下関係機関への通知について、特段の御配慮をお願いします。

平成29年度 理学療法士研修会実施要綱

1 目的

障害者のリハビリテーションに従事する理学療法士を対象として、実務に必要な専門的知識及び技術を習得させ、その資質の向上を図ることにより、適切かつ効果的な業務の運営に寄与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

平成29年10月12日(木)～10月13日(金)

4 場所

国立障害者リハビリテーションセンター学院(埼玉県所沢市並木4丁目1番地)

5 受講定員

20名

6 受講資格

身体障害者(児)更生援護施設、肢体不自由児施設、病院等において理学療法のシーティング業務に従事している理学療法士で、理学療法士の経験年数が5年以上の者。

7 研修内容

別紙日程表のとおり。

(テーマ: 電動車椅子のシーティング)

8 研修会費用

3,200円(初日に現金徴収する。宿泊費及び食費は含まない。)

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下さい。

10 応募締め切り

平成29年9月12日(火)

11 受講決定

① 平成29年9月15日(金)までに本人宛(お申込み時にご登録いただいたメールアドレス宛)に通知します。

なお、定員を大幅に上回る応募があった場合には、抽選により決定とさせていただきますので、あらかじめ御了承下さい。

② 平成29年9月15日(金)までに通知が届いていない方は「15」記載の照会先までご連絡下さい。

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 宿泊施設

① 本センターの研修用宿泊施設に宿泊希望する者は、受講申込書の宿泊希望欄中「希望する」にチェックをして下さい。

② 宿泊費用は一泊2,060円(初日に徴収します。)但し宿泊は研修会当日からとし、初日の研修会終了後の入舎となります。(前泊不可)

③ 宿泊人数には制限がありますので、お申し込みいただいても宿泊できない場合があります。

④ 宿泊内での食事の提供はございません。素泊まりのみとなります。

⑤ 宿舎の詳細については当センター学院HPに掲載しています。

(トップページの「研修宿舎」)

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、お申し込み後入力事項の誤りに気づかれた場合は「15」へご連絡下さい。

②受付時の費用支払いは、釣り銭のないよう、ご協力願います。

15 本研修会の受講申込先、照会先等

〒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

TEL04-2995-3100 (内線2612)

FAX04-2996-0966

電子メール ml-gakuin-kensyu3@rehab.go.jp

URL <http://www.rehab.go.jp/College/japanese/training/29train.html>

平成 29 年度 理学療法士研修会日程表

テーマ: 電動車椅子のシーティング

月日	午 前	午 後
10 月 12 日 (木)	<p>09:40~10:00 開講式・オリエンテーション</p> <p>10:00~10:45 ①総論・処方 (PT の立場から) 病院リハビリテーション部副理学療法士長 吉田 由美子</p> <p>10:45~11:30 ②処方 (OT の立場から) 病院リハビリテーション部作業療法士長 井上 美紀</p> <p>11:30~12:30 昼休み</p> <p>12:20~12:30 病院訓練棟見学 (希望者のみ)</p>	<p>12:30~13:00 ③マッチング (ユーザの機能と電動車椅子の機能) 病院リハビリテーション部 再生医療リハビリテーション室・理学療法士 岩崎 洋</p> <p>13:00~13:45 ④シーティング (マット評価) 病院リハビリテーション部副理学療法士長 吉田 由美子</p> <p>14:00~16:00 ⑤シーティング (実習) (シート・コントローラ・スイッチ) 学院義肢装具学科教官 星野 元訓 研究所福祉機器臨床評価研究室長 白銀 暁 病院リハビリテーション部 再生医療リハビリテーション室・理学療法士 岩崎 洋</p> <p>16:10~17:00 ⑥座位姿勢の定量化 (理論・評価実習) 研究所福祉機器臨床評価研究室長 白銀 暁</p>
10 月 13 日 (金)	<p>09:00~09:45 ⑦スイッチ 研究所電子応用機器研究室長 中山 剛</p> <p>09:45~10:30 ⑧制御 研究所福祉機器開発研究室研究員 高嶋 淳</p> <p>10:40~11:25 ⑨Smart Wheel Chair, ライフログ 研究所福祉機器開発室長 硯川 潤</p> <p>11:25~12:10 ⑩展望 研究所福祉機器開発部長 井上 剛伸</p>	<p>13:10~14:30 ⑪操作実習 (高機能電動車椅子で評価コース・屋内・屋外移動の実習, プログラム変更の実習と走行を体験) 病院リハビリテーション部理学療法士 別役 訓子、濱 祐美、田中 亮造 研究所福祉機器臨床評価研究室長 白銀 暁 研究所福祉機器開発研究室研究員 高嶋 淳</p> <p>14:40~15:00 ⑫電動車椅子での褥瘡予防 病院リハビリテーション部主任理学療法士 中村 優子 学院義肢装具学科教官 星野 元訓</p> <p>15:00~15:30 ⑬まとめ (処方から納品, 新規更新まで) 病院リハビリテーション部副理学療法士長 吉田 由美子 ・閉講 (15:30)</p>