**令和6年度認定理学療法士臨床認定カリキュラム研修会（徳島文理大学）**

**脳卒中分野【申込締切：6月28日（金）】**

開催場所

オンラインのみ

開催日時・実施方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 開催日 | 開催時間 | 実施方法 |
|  |  |  |
| 7月 5日(金) | 18:10～21:25 | オンライン研修 |
| 7月12日(金) | 18:15～21:25 | オンライン研修 |
| 7月19日(金) | 18:15～21:25 | オンライン研修 |
| 7月26日(金) | 18:15～21:25 | オンライン研修 |
| 8月 2日(金) | 18:15～21:25 | オンライン研修 |
| 8月23日(金) | 18:15～21:25 | オンライン研修 |
| 8月30日(金) | 18:15～21:25 | オンライン研修 |
| 9月 6日(金) | 18:15～21:25 | オンライン研修 |
| 9月13日(金) | 18:15～21:25 | オンライン研修 |
| 9月20日(金) | 18:15～21:30 | オンライン研修 |

研修内容

認定理学療法士（脳卒中）取得に必要な以下のカリキュラムについての講義（オンライン研修）を行います。

必修科目  
１．正常な構造・機能と疾病の基礎  
２．脳卒中後の活動・参加制限に対する理学療法  
３．理学療法介入の意義と理学療法士の役割  
４．早期離床と合併症予防のための急性期理学療法  
５．脳卒中後の高次脳機能障害に対する理学療法  
６．機能回復と日常生活活動自立に向けた回復期理学療法  
７．発症予防、重症化予防、再発予防  
８．疾患によって生じる障害とその評価および予後予測  
９．患者・家族教育の意義とその方法  
10．在宅生活の充実と社会参加促進のための生活期理学療法  
11．社会資源の活用  
12．医学的診断と治療介入  
13．脳卒中後の運動機能障害に対する理学療法  
14．自立支援や疾病管理の補助具．機器とその活用  
15．終末期における理学療法

選択科目  
１．疾病・障害特異的理学療法の実際（脳画像評価の実際）

　２．疾病・障害特異的理学療法の実際（リスク管理の実際）

　３．疾病・障害特異的理学療法の実際（歩行再建の実際）

　５．疾病・障害特異的理学療法の実際（装具療法の実際）

　７．疾病・障害特異的理学療法の実際（ロボット療法の実際）

講師一覧（50音順・敬称略）

池内　潤（田岡病院），長田悠路（徳島文理大学），片岡一誠（田岡病院），近藤葉平（三加茂田中病院），澁谷　光敬（徳島文理大学），田上友希（徳島赤十字病院），町田ひかる（田岡病院），村口良介（博愛記念病院），別部隆司（橋本病院）

受講について

|  |  |
| --- | --- |
| **受講費** | 25,000円 ※上記受講費は全20回分の金額です。受講できない講義があったとしても返金は致しかねます。 ※受講費は事前に指定口座への振り込みにてお支払いいただきます。 |
| **定員** | 15名 |
| **申込方法** | 以下のURL(Googleフォーム)からお申込みください [https://forms.gle/XiddJC3PbJLLpxmj7](https://forms.gle/XiddJC3PbJLLpxmj7?_gl=1*mtamme*_gcl_au*Njg1Mzc4MTk1LjE3MTY5MDQ0MjI.) |
| **申込期限** | 2024年6月28日(金)まで |
| **お問い合わせ** | 徳島文理大学　保健福祉学部　理学療法学科　長田悠路 〒770-8514　徳島県徳島市山城町西浜傍示180 TEL：088-602-8719（研究室直通） E-mail：[osada@tks.bunri.u.ac.jp](mailto:osada@tks.bunri.u.ac.jp) |
| **その他** | ※オンライン研修はGoogle Meetを使用します。事前にMeet参加のリンクURLを配信予定です。 ※オンライン研修では、講義開始および途中でキーワードを提示します。 メールで送信するGoogleフォームで、講義中のキーワード報告を提出していただく形になります。 出席と正しいキーワード報告が揃った場合にのみ、臨床認定カリキュラム受講終了の登録をさせていただきます。 |

プログラム詳細

* 7/ 5(金)【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:10～18:15 | 開会式 |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「脳卒中後の高次脳機能障害に対する理学療法」 | 村口 |
| 19:55～21:25 | 講義②「正常な構造・機能と疾病の基礎」 | 長田 |

* 7/12(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「理学療法介入の意義と理学療法士の役割」 | 田上 |
| 19:55～21:25 | 講義②「早期離床と合併症予防のための急性期理学療法」 | 田上 |

* 7/19(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「脳卒中後の活動・参加制限に対する理学療法」 | 長田 |
| 19:55～21:25 | 講義②「終末期における理学療法」 | 長田 |

* 7/26(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「機能回復と日常生活活動自立に向けた回復期理学療法」 | 池内 |
| 19:55～21:25 | 講義②「在宅生活の充実と社会参加促進のための生活期理学療法」 | 町田 |

* 8/ 2(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「医学的診断と治療介入」 | 別部 |
| 19:55～21:25 | 講義②「脳卒中後の運動機能障害に対する理学療法」 | 別部 |

* 8/23(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「疾患によって生じる障害とその評価および予後予測」 | 近藤 |
| 19:55～21:25 | 講義②「患者・家族教育の意義とその方法」 | 近藤 |

* 8/30(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「社会資源の活用」 | 片岡 |
| 19:55～21:25 | 講義②「脳画像評価の実際」 | 池内 |

* 9/ 6(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「リスク管理の実際」 | 田上 |
| 19:55～21:25 | 講義②「自立支援や疾病管理の補助具．機器とその活用」 | 長田 |

* 9/13(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「発症予防、重症化予防、再発予防」 | 澁谷 |
| 19:55～21:25 | 講義②「ロボット療法の実際」 | 村口 |

■ 9/20(金) 【オンライン研修】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 内容 | 担当講師 |
|  |  |  |
| 18:15～19:45 | 講義①「歩行再建の実際」 | 長田 |
| 19:55～21:25 | 講義②「装具療法の実際」 | 長田 |
| 21:25～21:30 | 閉会式 |  |