

認定理学療法士「脳卒中」臨床認定カリキュラム研修会 講座一覧

選択科目

講座名	講師	所属
● LIVE ロボットリハビリテーションの実際	飯田修平	帝京平成大学
● LIVE 予後予測の実際	五十嵐達也	文京学院大学
● LIVE 装具療法の実際	春名弘一	北海道科学大学
● LIVE ニューロモデュレーションの実際	万治淳史	株式会社FrontAct
リスク管理の実際	山本智史	イムス板橋リハビリテーション病院

必須科目

講座名	講師	所属
医学的診断と治療介入	竹下 淳	イムス板橋リハビリテーション病院 医師
疾患によって生じる生涯とその評価および予後予測	山本智史	イムス板橋リハビリテーション病院
機能回復と日常生活活動自立に向けた回復期理学療法	石井佑樹	イムス板橋リハビリテーション病院
脳卒中後の活動参加制限に対する理学療法	福田 謙	イムス板橋リハビリテーション病院
脳卒中後の高次脳機能障害に対する理学療法	阿部大樹	イムス板橋リハビリテーション病院
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	池谷聡毅	イムス東京葛飾総合病院
脳卒中の運動機能障害に対する理学療法	小島貴浩	埼玉みさと総合リハビリテーション病院
発症予防、重症化予防、再発予防	小林直貴	イムス佐原リハビリテーション病院
早期離床と合併症予防のための急性期理学療法	藤田武士	イムス横浜狩場脳神経外科病院
理学療法介入の意義と理学療法士の役割	塩原貴之	イムス札幌リハビリテーション病院
社会資源の活用	門田史紀	イムス札幌リハビリテーション病院
正常な構造・機能と疾病の基礎	中野遥貴	イムス札幌リハビリテーション病院
自立支援や疾病管理の補助具・機器とその活用	水木祐介	イムス札幌リハビリテーション病院
患者・家族教育の意義とその方法	小島貴浩	埼玉みさと総合リハビリテーション病院
終末期における理学療法	池谷聡毅	イムス東京葛飾総合病院

※講師は予定であり、変更が生じる可能性があります。