



IMS(イムス)グループ 医療法人社団 明芳会

イムス板橋リハビリテーション病院

令和8年度

認定理学療法士「脳卒中」

臨床認定カリキュラム研修会

イムス板橋リハビリテーション病院では公益社団法人 日本理学療法士協会の認定理学療法士「脳卒中」の臨床認定カリキュラム研修会を開講いたします。
本研修会の詳細につきましては、以下をご参照ください。

形式：オンデマンド研修（必須科目）＋オンライン研修（選択科目）※一部オンデマンド配信のみ
オンデマンド研修視聴期間：令和8年9月1日（火）～10月30日（金）
オンライン研修開催日：令和8年11月15日（日）
費用：25,000円（税込）※銀行振込のみ（お申し込み完了後振込先をご連絡いたします）
募集締切：令和8年7月20日（月）迄
最少催行人数：15名 ※15名に満たなかった場合は開催を見送る可能性がございます
お申込み方法：<https://x.gd/7ld5C> または 右QRコードよりお申込み

お申込みフォーム



選択科目担当講師



ロボットリハビリテーション
の実際

飯田修平先生
帝京平成大学



予後予測の実際

五十嵐達也先生
文京学院大学



装具療法の実際

春名弘一先生
北海道科学大学



ニューロモデュレーション
の実際

万治淳史先生
株式会社FrontAct



リスク管理の実際
※オンデマンド配信のみ

山本智史
イムス板橋
リハビリテーション病院

必須項目担当講師（予定）

竹下 淳：イムス板橋リハビリテーション病院 医師
山本智史：イムス板橋リハビリテーション病院
石井佑樹：イムス板橋リハビリテーション病院
福田 謙：イムス板橋リハビリテーション病院
阿部大樹：イムス板橋リハビリテーション病院
池谷聡毅：イムス東京葛飾総合病院
小島貴浩：埼玉みさと総合リハビリテーション病院

小林直貴：イムス佐原リハビリテーション病院
藤田武士：イムス横浜狩場脳神経外科病院
塩原貴之：イムス札幌リハビリテーション病院
門田史紀：イムス札幌リハビリテーション病院
中野遥貴：イムス札幌リハビリテーション病院
水木裕介：イムス札幌リハビリテーション病院

【運営事務局】

医療法人社団明芳会 イムス板橋リハビリテーション病院
リハビリテーション科 理学療法部門 山本智史（やまもとさとし）

☎ 03-5918-7221（リハビリ科直通）
電話対応可能時間：9時00分～17時00分

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	水木裕介	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ございます。