

# 済生会東神奈川リハビリテーション病院 認定理学療法士（補装具分野） 臨床認定カリキュラム

	科目名	講師
講義 1	補装具の分野における理学療法学概説	井上 靖悟（東京湾岸リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 2	補装具：義肢、装具	小川 大祐（東名ブレース株式会社 義肢装具士）
講義 3	補装具：車椅子、電動車椅子	小川 大祐（東名ブレース株式会社 義肢装具士）
講義 4	補装具：歩行器、歩行補助杖	松永 玄（東京湾岸リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 5	補装具：重度障害者用意思伝達装置、座位保持装置等	梶 兼太郎（国立病院機構東埼玉病院 医師）
講義 6	適切な補装具の処方のための理学療法評価	谷 康弘（東京湾岸リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 7	障害者総合支援法の概要、補装具費支給制度の理解	小川 大祐（東名ブレース株式会社 義肢装具士）
講義 8	社会資源の活用	阪本 那保子（東京湾岸リハビリテーション病院 社会福祉士）
講義 9	装具療法の理解と実際、治療用装具	林 翔太（済生会東神奈川リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 10	患者・家族教育の意義とその方法	中村 学（済生会東神奈川リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 11	義肢・装具作成後の定期点検（フォローアップ）	小川 大祐（東名ブレース株式会社 義肢装具士）
講義 12	安全管理と多職種連携	富岡 曜平（国立病院機構村山医療センター 医師）
講義 13	補装具の分野における理学療法士の役割	菅澤 昌史（東京湾岸リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 14	自立支援ロボット（歩行補助ロボット等）	立本 将士（東京湾岸リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 15	補装具領域における将来展望	川上 途行（慶應義塾大学医学部 リハビリテーション医学教室 医師）
講義 16	義足アライメントの問題と対処方法の実際	伊藤 真梨（東京湾岸リハビリテーション病院 医師）
講義 17	短下肢装具と長下肢装具の適応と実際	田中 惣治（新潟医療福祉大学 理学療法士）
講義 18	装具チェックポイントとバイオメカニクス	田中 惣治（新潟医療福祉大学 理学療法士）
講義 19	装具療法の実際、最新のエビデンス	田中 惣治（新潟医療福祉大学 理学療法士）
講義 20	自立支援ロボットの実際	田代 祥一（杏林大学医学部 リハビリテーション医学教室 医師）

## 済生会東神奈川リハビリテーション病院 認定理学療法士（脳卒中分野） 臨床認定カリキュラム

	科目名	講師
講義 1	正常な構造・機能と疾病の基礎	西田 大輔（東海大学医学部リハビリテーション科学 医師）
講義 2	医学的診断と治療介入	大嶋 理（初台リハビリテーション病院 医師）
講義 3	理学療法介入の意義と理学療法士の役割	井上 靖悟（東京湾岸リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 4	疾患によって生じる障害とその評価および予後予測	宇内 景（初台リハビリテーション病院 医師）
講義 5	脳卒中後の運動機能障害に対する理学療法	中村 学（済生会東神奈川リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 6	脳卒中後の高次脳機能障害に対する理学療法	水野 勝広（東海大学医学部リハビリテーション科学 医師）
講義 7	脳卒中後の活動・参加制限に対する理学療法	今村 朋博（済生会東神奈川リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 8	早期離床と合併症予防のための急性期理学療法	平塚 勝（谷津保健病院 理学療法士）
講義 9	機能回復と日常生活活動自立に向けた回復期理学療法	林 翔太（済生会東神奈川リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 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	近藤 国嗣（東京湾岸リハビリテーション病院 医師）
講義 11	終末期における理学療法	平塚 勝（谷津保健病院 理学療法士）
講義 12	自立支援や疾病管理の補助具、機器とその活用	松永 玄（東京湾岸リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 13	発症予防、重症化予防、再発予防	辻川 将弘（東京湾岸リハビリテーション病院 医師）
講義 14	患者・家族教育の意義とその方法	篠田 洋平（済生会東神奈川リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 15	社会資源の活用	阪本 那保子（東京湾岸リハビリテーション病院 社会福祉士）
講義 16	脳画像評価の実際	中村 学（済生会東神奈川リハビリテーション病院 理学療法士）
講義 17	リスク管理の実際	秋本 知則（東京湾岸リハビリテーション病院 医師）
講義 18	歩行再建の実際	近藤 国嗣（東京湾岸リハビリテーション病院 医師）
講義 19	ニューロモデュレーションの実際	川上 途行（慶應義塾大学医学部 リハビリテーション医学教室 医師）
講義 20	装具療法の実際	近藤 国嗣（東京湾岸リハビリテーション病院 医師）
講義 21	上肢トレーニングの実際	熊谷 将志（東京湾岸リハビリテーション病院 作業療法士）
講義 22	ロボット療法の実際	近藤 国嗣（東京湾岸リハビリテーション病院 医師）

- ・ 講義 1～15は必修科目のため、すべて受講
- ・ 講義 16～22は選択科目であり、このうち5コマ以上を受講して頂きます。