

東京湾岸リハビリテーション病院 補装具認定理学療法士 臨床認定カリキュラム

内容		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	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 10	患者・家族教育の意義とその方法	後藤 悠人 (東京湾岸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	山中 英士 (東京湾岸リハビリテーション病院 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	後藤 凌介 (東京湾岸リハビリテーション病院 理学療法士)
講義 19	装具療法の実際、最新のエビデンス	近藤 国嗣 (東京湾岸リハビリテーション病院 医師)
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)