

2025年度 在宅難病患者訪問看護師等養成研修(座学研修Ⅱ) プログラム <WEB講義>

(*:都合によりプログラム及び配信内容を変更する場合があります)

対象:在宅難病患者の訪問看護に関わる看護師等(保健所および訪問看護ステーション)

業務責任者:原口 道子 (公財)東京都医学総合研究所 難病ケア看護ユニット

【オンディマンド講義】 研修期間:2025年10月29日(水)~12月15日(月)

内容	講師所属	講師名(敬称略)	配信内容
ALSの病態と経過 -最近の知見を踏まえて-	東京都立神経病院 脳神経内科	木田 耕太	資料・音声
多系統萎縮症の病態と治療	東京都立神経病院 脳神経内科	飛澤 晋介	資料・音声
神経難病の緩和ケア	東京都立神経病院 脳神経内科	木村 英紀	資料・音声
在宅人工呼吸療養におけるリスクマネジメント -人工呼吸療法における安全管理と気道ケア-	(一社)Critical Care Research Institute	道又 元裕	資料・音声
日常生活・コミュニケーション機能のアセスメントと支援	東京都立墨東病院 リハビリテーション科	西森 太郎	資料・音声
視線透明文字盤とALS	(株)いろどり本間工房	本間 武蔵	資料・音声
神経難病の口腔ケアの可能性 ※実践の技につなげる【ハンズオン(11/13)】も開催	大川歯科医院	大川 延也	資料・音声
難病療養者の心のケア -心理臨床と生命倫理の視点から-	東京福祉大学 心理学研究科/心理学部	鎌田 依里	資料・音声
難病看護と遺伝	獨協医科大学	須坂 洋子	資料・音声
難病療養支援・障害福祉のマネジメント-相談支援専門員の視点から-	東京都医療的ケア児支援センター(多摩)	岩崎 京子	資料・音声
東京都における難病対策事業 ※内容は座学研修Ⅰと同様です	東京都保健医療局 保健政策部疾病対策課	金子 温美	資料・音声
在宅療養の安全をまもる -在宅インシデント事例に学ぶ-	東京都医学総合研究所	原口 道子	資料・音声

【オンディマンド演習】

呼吸リハビリテーション -専門的知識・技術の確認と実習- ※座学研修Ⅰと一部内容が重なります	東京都立神経病院 リハビリテーション科	【講義・演習】 島田 英則・大内 恵子	資料・音声 実演動画
---	---------------------	-------------------------------	---------------

※オンディマンドの各講義の講義時間は30分~60分程度の予定です。

【ハンズオン&ディスカッション】 神経難病訪問看護 -知と技の統合-

2025年11月13日(木) 13:00~17:00 於:東京都医学総合研究所 講堂 (希望者のみ、定員約60名)

※会場開催: レクチャーとグループワークを実施します。

※事前資料のみ参加者以外も閲覧可能、一部のグループワーク用資料は参加者のみに当日配布

13:00~13:50 【ハンズオン】 神経難病の口腔ケアの可能性 -快のケアを目指して-	大川歯科医院	大川 延也	東京都医学総合研究所 (上北沢) 講堂
14:00~15:45 【グループワーク】 難病看護事例検討 -看護の糸口をさぐる-	東京都医学総合研究所	原口道子・中山優季 松田千春・小倉朗子 板垣ゆみ	
16:00~16:50 【ハンズオン】 神経難病療養者の在宅人工呼吸管理 -災害対策にも役立つ知識-	東京都医学総合研究所	中山 優季・松田千春 人工呼吸器機器業者	