2021年度 基礎教育プログラム I 講義カリキュラム (Web開催)

	配信方法	修了 試験	講義タイトル	講師名	所属
第1講義	オンデマンド	0	人体の構造と機能及び心身の発達	三木 淳司先生	川崎医科大学
第2講義	オンデマンド	0	視能の基礎 I <視覚情報処理過程の概要と大脳の機能局在>	山本 洋紀先生	京都大学
第3講義	オンデマンド	0	視能の基礎Ⅱ<視覚機能を評価するための視覚生理学の基礎>	吉田 正樹先生	東京慈恵会医科大学附属柏病院
第4講義	オンデマンド	0	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	彦坂 和雄先生	川崎医療福祉大学
第5講義	オンデマンド	0	保健医療福祉と視能障害のリハビリテーションの理念	永井 春彦先生	勤医協札幌病院
第6講義	オンデマンド	0	視能検査学 入力系 I <光学概論>	魚里 博先生	東京眼鏡専門学校
第7講義	ライブ	0	視能検査学 入力系Ⅱ <眼鏡>	松本 富美子先生	近畿大学病院
第8講義	オンデマンド	0	視能検査学 統合系 I <視能検査学概要>	相原 久美先生	東邦大学医療センター佐倉病院
第9講義	ライブ	0	視能検査学 統合系Ⅱ<検査結果とその評価>	若山 曉美先生	近畿大学病院
第10講義	オンデマンド	0	視能検査学 出力系 <視能検査学概要及び検査結果とその評価>	大村 由美子 先生	おおしま眼科クリニック
第11講義	オンデマンド	0	視能検査の心理的・社会的側面 I <患者・障害者の心理的、社会的側面>	日浦 恵先生	順天堂大学医学部附属順天堂医院
第12講義	オンデマンド	0	視能検査の心理的・社会的側面 II <視能訓練士の心理的、社会的側面>	臼井 千惠先生	帝京大学医療技術学部
第13講義	オンデマンド		視能訓練士に必要な最新知識 <眼科診療と人工知能(AI) >	三宅 正裕先生	京都大学

オンデマンド配信(9/19~10/17) : 第1~6講義、第8講義、第10~第13講義 (受講の順序は問いません)

ライブ配信(9/18) : 第7講義、第9講義 (日時が決まっており、1回のみの配信となります)

修了試験は、第1~12講義で実施します。各講義を視聴後にweb上で実施・提出となります。1講義につき3問、12講義通算の正答率が6割未満の場合は修了となりません。