

特別企画

503

特別企画1 「横浜から未来を考える」管理栄養士が仕掛ける臨床研究

第2日目 2019年1月12日(土) 13:00~14:40 "503"

座長	国立国際医療研究センター 糖尿病研究センター 愛媛大学医学部附属病院 栄養部	植木浩二郎 利光久美子
臨床研究の方法(介入研究、観察研究、縦断、横断研究と実例)	東京医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科	鈴木 亮
臨床研究は怖くも難しくもない	国立国際医療研究センター研究所 糖尿病情報センター	大杉 満
管理栄養士が行う臨床研究—なぜ研究が必要なのか—	東京都健康長寿医療センター研究所	本川 佳子
管理栄養士が行う研究の実際	香川大学医学部附属病院 臨床栄養部	北岡 陸男

特別企画2 「横浜から未来を考える」AI診療の進化に管理栄養士はどう関わるか

第2日目 2019年1月12日(土) 14:40~16:20 "503"

座長	秋田大学 内分泌・代謝・老年内科学講座 藤田医科大学 内分泌・代謝内科	山田祐一郎 鈴木 敦詞
栄養指導報告書に対するテキストマイニング	日本アイ・ビーエム(株)東京基礎研究所	大野 正樹
人工知能は栄養指導にどう活かせるか AIが読み解く効果的な栄養管理とは?	藤田医科大学 内分泌・代謝内科学	牧野 真樹
ICT医療の進歩と遠隔栄養指導	徳島大学先端酵素学研究所 糖尿病臨床・研究開発センター	松久 宗英
ICTを用いた食事管理と生活習慣病予防	東京大学 健康空間情報学講座	脇 嘉代