

2018年度 JMLA-CEコース登録研修会

登録番号	開催日	研修会名	会場	主催者・運営者名	活動カテゴリ				JMLA認定資格 ポイント数
					番号	活動カテゴリ	項目	レベル	
2018-001	2018/5/29	日本医学図書館協会分科会	日本教育会館	日本医学図書館協会総会実行委員会	1	パブリックサービス		I	2/日
					2	テクニカルサービス		I	
					7	研究支援		I, II	
2018-002	2018/5/27	千葉県EBM勉強会	国立がん研究センター	千葉県EBM勉強会	1	パブリックサービス		I, II	3
					6	教育		I, II	
2018-003	2018/8/30 ～8/31	診療ガイドライン文献検索ワークショップ	聖路加国際大学2号館メディアルーム	日本医学図書館協会 受託事業委員会	1	パブリックサービス		II	9
2018-004	2018/9/11	2018年度実務担当者研修会	朝日大学	東海地区医学図書館協議会・NPO法人日本医学図書館協会東海地区会 共催	1	パブリックサービス	情報提供サービス	I, II	5
					2	テクニカルサービス	電子リソース契約業務	I	
					6	教育	講師を務める	I	
2018-005	2018/10/23	生命科学系図書館員のためのプレゼンテーション スキルアップセミナー ～伝わるテクニックを学ぶ～	関西医科大学枚方学舎 中央棟4階 中会議室	日本医学図書館協会近畿地区会、日本薬学図書館協議会近畿・中四国・九州地区協議会、近畿病院図書館協議会3図協共催	6	教育		I, II	3
2018-006	2018/9/8	第5回千葉県EBM勉強会『MeSH Perspective & PubMed検索演習』- 目指せ！MeSH&検索マスター	国立がん研究センター	千葉県EBM勉強会	1	パブリックサービス		I, II	4
					2	テクニカルサービス		I, II	
					6	教育		I, II	
					7	研究支援		I, II	
2018-007	2018/12/7	文献検索演習 中級 2018	TKP渋谷カンファレンスセンター	主催：日本医学図書館協会 協賛：日本薬学図書館協議会 運営：教育・研究委員会 学術集会ワーキング・グループ	1	パブリックサービス		I, II	3
					6	教育		I, II	
					7	研究支援		I, II	
2018-008	2018/10/27	医療を学ぶ人のためのEBMワークショップ in 愛知	国立病院機構 名古屋医療センター	東海地区医学図書館協議会・日本医学図書館協会東海地区会 共催	1	パブリックサービス	情報提供サービス	II	6
					6	教育	講師を務める	II	
							論文作成支援	II	
					7	研究支援	医学研究分析	I, II	

登録番号	開催日	研修会名	会場	主催者・運営者名	活動カテゴリ				JMLA認定資格 ポイント数
					番号	活動カテゴリ	項目	レベル	
2018-009	2018/10/31	第20回図書館総合展フォーラム	パシフィコ横浜	日本医学図書館協会/日本薬学図書館協議会共催 運営担当：日本薬学図書館協議会 教育・研究委員会/ 日本医学図書館協会 教育・研究委員会	1	パブリックサービス		I, II	1
2018-010	2018/12/15	2018年度病院部会主催研修会	国立がん研究センター 第2会議室	日本医学図書館協会病院部会	1	パブリックサービス		I, II	4
					2	テクニカルサービス		I, II	
					6	教育		I, II	
					7	研究支援		I, II	
2018-011	2019/1/23	PubMed検索中級ワークショップ	奈良県立医科大学 巖櫃会館	特定非営利活動法人日本医学図書館協会 近畿・東海地区会共催	1	パブリックサービス		I, II	4
2018-012	2019/1/19	千葉県EBM勉強会・第6回研修会『医学論文・看護研究 - Librarianが知っておくべきこと』-論文の種類・読み方から学術支援まで、「頼れる司書」を目指そう！	国立がん研究センター 第2会議室	千葉県EBM勉強会	7	研究支援		I, II	3
2018-013	2019/2/26	第2回医療・健康情報サービス研修会フォローアップ研修	大阪市立中央図書館 5階会議室	日本医学図書館協会医療・健康情報委員会	1	パブリックサービス	レファレンスサービス	II	5
					2	テクニカルサービス	選書	II	
					3	マネジメント	連携	II	
					5	研究開発	発表などを行い共有・情報交換する	I	