

医療の質向上に参考となる動画リスト

過去に本事業で開催したイベントでの講演内容や有識者によるe-learning動画をまとめました。ぜひ院内での医療の質向上に向けた取組にお役立てください。

分類	動画タイトル (クリックすると動画が再生されます)	内容	講師 (所属は動画作成時点のもの)	推奨対象者			動画時間
				管理者層	臨床現場	計測担当者	
医療の質向上を目指した 病院経営・戦略	医療の質向上を目指して	<ol style="list-style-type: none"> 1. 病院は、医療及び病棟の質と経営の質の両立が必須 2. 仕組みをつくり動かす 3. 組織のマネジメント 4. 可視化により組織のベクトルを合わせる 5. 手段に惑わされず目的を見失わない 	相澤孝夫 (一般社団法人日本病院会 会長/社会医療法人財団慈泉会 相澤病院 最高経営責任者)	○			31:48
	病院経営における医療の質指標の活用	<ol style="list-style-type: none"> 1. 質指標を付加価値の視点で考える 2. 質指標をリスク対応の視点で考える 3. 質指標を運用コストの視点で考える 	岩淵 勝好 (山形市立病院済生館 呼吸器内科長)	○			14:23
医療の質指標の 具体的な活用例	医療の質向上に向けた指標の役割と意義	<ol style="list-style-type: none"> 1. 医療の質の指標の意義・役割の理論的想定 2. がんQuality Indicator(QI)の活動概要 3. がんにおけるQIから判明した新しい意義 	東 尚弘 (国立がん研究センター がん対策研究所 がん登録センター 医療政策部 部長)		○		35:11
	医療の質向上に向けた診療ガイドラインの活用	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mindsの事業について 2. 診療ガイドライン(CPG)とエビデンス総体(Body of Evidence) 3. 様々なガイドラインとRapid/Living Recommendation, 指針 4. DPCによる「パラツキ」の可視化とQI事業の成果 5. 可視化→QI→質向上 CPGの役割は 	福岡 敏雄 (公益財団法人日本医療機能評価機構 執行理事 (EBM・診療ガイドライン担当))		○		30:08
	Patient Experience(PX)を用いた医療の質評価・改善	<ol style="list-style-type: none"> 1. Patient Experience (PX)とは? 2. 日本語版PX尺度 3. PXの分析事例 4. PXを活用した病院での質改善 5. PX向上を目指す施設・職種を越えたコミュニティの形成 	青木 拓也 (東京慈恵会医科大学 総合医学研究センター 臨床疫学研究部 講師)	○	○		13:19
	海外における医療の質指標の活用動向について	<ol style="list-style-type: none"> 1. 米国及び英国での医療の質指標の活用 2. DIKW(Data, Information, Knowledge, Wisdom)ピラミッドについて ※日本語の通訳付	Antonio Silva Perez (亀田メディカルセンター 品質管理本部 品質管理部 部長)	○			28:11
医療の質指標に関する 基礎知識	医療の質とその評価について	<ol style="list-style-type: none"> 1. 医療の質の概念 2. 医療の質の評価 3. 医療の質の改善 	尾藤 誠司 (国立病院機構 東京医療センター 臨床研修科医長)		○		35:48
	医療の質指標に関する基礎知識	<ol style="list-style-type: none"> 1. クリニカル・インディケーターとは 2. 医療の質指標測定のための目的・意義 3. 医療の質指標設計と活用の実践 4. 他施設との比較による目標設定(ベンチマーク) 5. 病院団体間の指標の相違点 6. 指標の実名公開の影響 	猪飼 宏 (京都府立医科大学 大学院医学研究科 医学・医療情報管理学 教授)		○		34:25
	医療の質の改善に関する基礎知識	<ol style="list-style-type: none"> 1. 総論 2. 医療の質改善活動の体制構築のポイント 3. 現状分析・課題整理のポイント 4. 目標設定のポイント 5. 持続可能な改善案の作成のポイント 6. 改善案の実行計画書の作成とモニタリングのポイント 	本橋 隆子 (聖マリアンナ医科大学 予防医学教室 講師)		○		33:10
データの収集・ 分析	データの収集・分析	<ol style="list-style-type: none"> 1. 病院データの種類とその特徴 2. データの収集 3. データの分析 	荒井 康夫 (学校法人北里研究所北里大学病院 医療支援部 診療情報管理室 特別専門職)			○	29:44
	医療の質指標の活用について	<ol style="list-style-type: none"> 1. 当院のQI・データの分類 2. 分母・分子の粒度が細かい場合のデータ抽出方法 3. 分母・分子が診療報酬と直結しない内容の場合のデータ抽出方法 4. 電子カルテからデータを抽出するために必要な体制 	松本 聡子 (NTT東日本関東病院 品質保証室 医療情報分析担当 副室長)			○	11:57