

【感染管理アドバンスコース】

- 【目 標】
1. エビデンスに基づいた感染管理を理解することができる
 2. 自施設の感染管理における問題点を把握し改善の方法を検討することができる
 3. 研修の学びを自施設の感染管理の実践に活かすことができる

【対 象】 ICT など院内の感染管理に関わる者・感染管理認定看護師を目指す者等

【講 師】 和歌山県立医科大学附属病院 感染管理認定看護師

【日 程】 令和 8 年 1 月 6 日（火）、1 月 22 日（木）、2 月 5 日（木）、2 月 27 日（金）

【場 所】 和歌山県立医科大学（場所は後日案内）・和歌山県立医科大学附属病院

【課 題】 事前アンケートに回答

1. この研修を受けるきっかけや研修を通して学びたいこと
2. 自施設の感染管理で困っていること、改善したいこと

事後レポート

研修を受講し学んだこと・学びをどのように活かしたいか

【持参物品・服装等】 ※事前に抗体価検査等結果報告書(様式指定)を提出（受講決定後案内）

計算機(サーベイランスで使用) N95 マスク (自施設使用品)

自施設の感染対策マニュアル ユニフォーム・靴 (1 月 6 日、2 月 27 日に使用)

【受講料】 10,000 円 (税込み)

【申込期間】 令和 7 年 6 月 2 日（月）～10 月 31 日（金）

ベーシックコースとアドバンスコースの両方の受講が可能。同じ項目でも内容が少し異なる。

プログラム

令和 8 年 1 月 6 日	<ol style="list-style-type: none"> 1. ICT ラウンド(環境ラウンド) 2. 感染管理に係る関係法規、診療報酬 3. 感染管理組織 4. エビデンスに基づく感染対策の基本
1 月 22 日	<ol style="list-style-type: none"> 1. エビデンスに基づくデバイス別感染対策 尿路感染、中心静脈カテーテル血流感染、人工呼吸器関連感染、手術部位感染 2. 微生物と抗菌薬 基礎知識 適正抗菌薬 AST における看護師の役割
2 月 5 日	<ol style="list-style-type: none"> 1. 職業感染防止 針刺し・切創 ワクチンプログラム 2. 洗浄・消毒・滅菌とファシリティマネジメント 3. 演習：ケアの実践と手指衛生のタイミングの検討
2 月 27 日	<ol style="list-style-type: none"> 1. ICT ラウンド(手指衛生直接観察) ICT ラウンドに同行 2. サーベイランス デバイスサーベイランス 耐性菌サーベイランス 演習 3. AST ラウンド AST ラウンドの見学 4. 感染症発生時の対応