

# 令和7年度 医療機関受入新人看護職員研修企画

目的：新人看護職員研修制度に基づき、新人看護職員の基本的知識・技術を高め、臨床実践能力を養う  
 目標：安全な看護実践を行うために必要な基本的知識・技術を習得する  
 対象：医療機関からの受け入れ新人看護職員 10名程度（応募者多数の場合は抽選）  
 場所：広島市立広島市民病院 中央棟 10階講堂（※10/6の心肺蘇生研修のみ西棟4階会議室I A・B）  
 期間：令和7年4月9日～10月6日（日程によって時間が変わります）  
 募集：ホームページ上で公募する

予定日時	研修テーマ	研修内容	研修目的	講師	研修方法	時間
4/9 (水) 9:00 ～ 17:00	糖尿病看護の基礎 インスリンの取り扱い 血糖測定方法 口腔・鼻腔・気管吸引 吸引のデモストレーション スタンダードプリコーションの実際	糖尿病の基礎知識糖尿病患者の治療と看護 インスリンの管理方法/インスリン投与時の注意点/おこりやすいIA 血糖測定の方法や注意点について 吸引の目的/吸引のリスクと吸引の実際 口腔・鼻腔・気管吸引実施のデモストレーション/開放式・閉鎖式気管内吸引の手順と注意点 標準予防策と感染経路別予防策/必要な防護具の選択と正しい着脱	糖尿病看護の基礎を理解し看護実践できる インスリンの取り扱いやスケールの見方を理解できる 血糖測定の方法や注意点を理解できる 安全な口腔・鼻腔・気管吸引の技術を理解できる 基本的な口腔・鼻腔・気管吸引を習得できる 医療関連感染について学び、感染管理の必要性を理解できる 標準予防策の必要性と方法を理解できる 感染経路別予防策を理解できる	糖尿病看護認定 看護師 ラダーI委員 テルモ社 呼吸サポートチーム エアライフ社 感染管理認定看護師	講義 演習	8h
4/10 (木) 9:00 ～ 16:30	心電図モニターの取り扱い 医療機器の取り扱い T-PASS 輸液ポンプ・シリンジポンプの取り扱い	心電図モニターの目的、種類、仕組み、使用手順、注意点、アラームの違い（危険なアラーム、上下限アラーム） モニターアラームの対応 シリンジや針、輸液ポンプ、シリンジポンプの機能と取り扱い方 予測予防安全対策の重要性	心電図モニターの基本的な取り扱い方を理解できる アラームの意味と対応が理解できる 基本的な心電図の波形を理解できる 注射器や針の安全な取扱い方を理解できる 輸液ポンプ・シリンジポンプの安全な使用方法を理解できる	日本光電 臨床工学技士 テルモ社	講義 演習	7h 30m
4/11 (金) 9:00 ～ 15:00	バイタルサインの基礎 酸素療法の基礎 認知症患者の看護の基礎	バイタルサインの知識と方法の理解 バイタルサインをアセスメントにつなげる 酸素療法の目的と適応 酸素投与システムの種類 酸素ポンプの取り扱い 認知症患者の症状に合わせた看護	基本的なバイタルサインを理解できる バイタルサインからのアセスメントができる 酸素療法の基本を理解できる 酸素療法の取り扱いを理解し、看護実践に活かすことができる 認知症患者の看護の基礎を理解できる	救急看護認定看護師 クリティカルケア 認定看護師 認知症看護認定 看護師	講義 GW	6h
4/14 (月) 9:00 ～ 15:40	嚥下機能・誤嚥防止・ ポジショニング 口腔ケアと食事介助・ 義歯の取り扱い 医療安全 麻薬の管理と取り扱い方	摂食・嚥下の基本的知識 口腔のアセスメントとケアの実際 食事援助方法・経管栄養の目的と方法（薬剤投与方法） 新人看護師が起しやすいIA 事例をとおしてIAを考える 個人情報と情報漏洩 麻薬の基本的な取り扱い方 医療用麻薬とは 麻薬の取り扱いに関する事例紹介	口腔ケアと食事介助、義歯の取り扱い方を理解できる 摂食・嚥下のメカニズムを理解し、援助方法を習得する 口腔ケアに必要な基礎的知識を理解し、ケアの方法を習得する 経管栄養に関する基礎的知識を理解する 起しやすいIAから学び注意点を意識しながら看護実践ができる 麻薬の管理方法や取り扱い方を理解できる	摂食・嚥下障害看護 認定看護師 医療安全管理室部長 薬剤部	講義 演習	6h 40m
5/12 (月) 9:00 ～ 12:30	Ⅳナース研修 (レベル1) 1日目	「静脈注射に関する看護師の法的責任について」 「静脈注射と安全対策」 「静脈注射における感染対策」 「採血の実際」演習も含む	静脈注射に必要な基礎知識を備え基本的な実践能力を身につける	医療安全管理室主任 看護師 インジェクション トレーナー 感染管理認定看護師	講義	3h 30m
5/13 (火) 9:00 ～ 12:30	Ⅳナース研修 (レベル1) 2日目	「輸液療法に関する知識と静脈注射に伴う合併症、対応」 「注射薬の基礎的知識」 「静脈注射に伴う合併症と対応」 「静脈注射の実際（演習：静脈留置針挿入と生食注入）」	静脈注射に必要な基礎知識を備え基本的な実践能力を身につける	集中 or クリティカル ケア認定看護師 薬剤師 インジェクション トレーナー	講義	3h 30m

6/12 (木) 9:00 ～ 16:45	呼吸・循環・意識・消化器のフィジカルアセスメント	呼吸、循環、意識、消化器の解剖理 呼吸、循環、意識、消化器の身体診 察技術 呼吸、循環、意識、消化器の身体診 察技術で得た情報をアセスメント へ繋げる思考プロセス	呼吸、循環、意識、消化器のフィジ カルアセスメントのポイントを理解 でき看護実践できる	救急看護認定看護師 クリティカルケア 認定看護師 集中ケア認定看護師 心不全認定看護師	講義 演習	7h 45 m
6/27 (金) 9:00 ～ 11:30	IVナース研修 (レベル2)	「麻薬の静脈注射、点滴静脈注射」 「循環動態への影響が大きい薬物」	静脈注射に必要な基礎知識を備え基 本的な実践能力を身につける	薬剤師	講義	2h 30 m
7/3 (木) 9:00 ～ 14:30	IVナース研修 (レベル3)	「抗がん剤の基礎知識」 「造影剤の基礎知識」 「輸血療法の基礎知識」	静脈注射に必要な基礎知識を備え基 本的な実践能力を身につける	がん化学療法看護 認定看護師 インターベンション エキスパートナース 臨床輸血看護師	講義	5 h 30 m
8/26 (火) 9:00 ～ 16:00	スキンテア 新生児・小児のフィジ カルアセスメント 業務員との連携や タスクシフトについて 臨床推論 看護倫理	創傷治癒過程 褥瘡発生要因とリスクアセスメント 褥瘡予防ケアと発生時のケア 新生児・小児の解剖生理、身体診察 技術、フィジカルアセスメントが理 解できる 看護師と業務員との連携とタスク シェアについて考える 臨床推論の思考プロセスを理解でき る 倫理事例を通して倫理問題の解決 プロセスが理解できる	創傷の治癒過程を理解する 褥瘡の発生要因を理解し、予防ケア の基本を理解する 新生児・小児のフィジカルアセスマ ントが理解でき思考プロセスを考 えることができる 業務員との連携やタスクシェアに ついて理解する 臨床推論の思考プロセスを理解し患 者対応の中で指導者の助言のもと推 論したことを基に看護実践につなげ る 看護師の責務と倫理について倫理観 を養い看護実践につなげる	皮膚排泄ケア認定 認定看護師 小児救急認定看護師 看護業務員委員 看護倫理委員	講義 演習	7h
9/18 (木) 9:00 ～ 14:45	死生観 緩和ケア エンゼルメイク	死生観「死」のシミュレーション 緩和ケア エンゼルメイク	逝去時の看護に必要な知識・技術・ 態度を理解する 自身の死生観に気づくことができる エンゼルメイクの方法を理解する	専門看護師 緩和ケア認定看護師 ヒュー・メックス	講義 演習	5 h 45 m
10/6 (月) 9:00 ～ 16:45	心肺蘇生 ※研修場所注意	一次救命処置 二次救命処置 気管挿管の介助方法 除細動器の使い方 心停止のアルゴリズム	心肺蘇生法の理論的根拠を理解し、 正確に実施できる技術を習得する	認定看護師	講義 演習	7h 45 m

計71時間25分