

# 令和6年度 院内集合研修計画 (令和6年5月7日現在)

- ◎用語について  
 ・看護師は保健師・助産師を含む  
 ・看護職員は保健師・助産師・看護師をいう  
 ・新採用看護職員は今年度採用になった看護職員をいう  
 ・新人は免許取得後初めて就労する看護職員をいう

★印はラダーレベル必須研修と赤十字研修(概論・災害・救急法)を示す

	対象	研修名	ねらい・目標	研修内容	講師
新採用オリエンテーション	新採用看護職員	看護師の役割と責任	看護部の組織と運営を知り、看護師としてまた赤十字看護師としての役割と責任を学ぶ	(講義)看護師の役割と責任について、当院の概要、倫理	看護部長
		看護部諸手続き	当院看護部の一員として果たすべき様々なルールを理解する	(講義)看護部諸規定、手続き	看護副部長
		キャリア開発	当院の教育の考え方と教育システム・内容を理解する。目指す看護師像に向かって自己学習目標や役割が認識できる	(講義)キャリア開発について、当院の教育	看護副部長
		PNS <sup>®</sup> 看護方式	当院が採用している看護方式「PNS:パートナーシップ・ナーシング・システム」の概要を理解する	(講義)「PNSとは」「PNSを取り入れる意義」「パートナーシップ・マインド」について	PNS推進委員会委員
		電子カルテ基本操作	電子カルテの基本的な操作、情報の取り扱いについて学ぶ	(講義)(演習)電子カルテ基本操作	教育研修推進室
新採用看護職員研修	レベルIを目指す人	事故防止①	看護業務を行う環境の特徴とリスクを理解できる	(講義)医療安全対策、ヒューマンエラー、看護に特化したリスク	専従リスクマネージャー
		感染防止	感染防止のための基礎知識と技術を学ぶ	(講義)感染対策の必要性、基本的な考え方、標準予防策(演習)マスク・手袋・エプロンの着脱、滅菌物・廃棄物の取扱い	感染管理認定看護師
		看護補助者との協働推進のための研修	看護職が看護補助者との協働に必要な知識や考え方を理解し、現場での安全な業務実施のための役割分担や業務指示に活用することができる。	(講義)看護補助者の制度的位置づけ、看護補助業務の範囲、業務指示における看護職の責任などについて	看護副部長
		レベルI 接遇	専門職業人としての接遇のあり方を学ぶ	(講義)医療接遇とは	看護副部長
新人看護職員研修	新人看護職員	看護の専門職性・診療報酬	看護の専門職性について経済性の視点を持ち考える。診療報酬の仕組みと看護の関連を学ぶ	(講義)看護の専門職性、診療報酬と看護	看護副部長
		レベルI 看護記録	当院の看護記録の手引きに沿った記録の仕方がわかる	(講義)看護記録の目的、構成要素、診療情報の取扱い、注意すべき事	記録委員会委員
		医療機器	事故防止の観点から医療機器の取扱いについて学ぶ	(講義)ME機器の取扱いと安全対策	臨床工学課課長
		看護過程・看護診断	当院使用の看護アセスメントの枠組みと看護診断について学ぶ	(講義)看護診断の位置づけ、看護診断の理解	記録委員会委員
	レベルIを目指す人	レベルI フィジカルアセスメント I	日常ケアに必要なフィジカルアセスメントの必要性と方法が理解できる	(講義)フィジカルアセスメントとは、問診・視診・触診・打診・聴診の基本(グループワーク)事例検討	集中ケア認定看護師
	新人看護職員	採血	事故・感染防止をふまえた採血に関する知識・技術を確認し実践に役立てることができる	(演習)院内看護手順に沿った「採血」の実施	新人教育担当者、協力員
		事故防止②	看護業務に関わる医療事故の種類・要因・対策を理解し、考える事ができる	転倒転落防止、誤嚥窒息防止、医療機器にまつわる事故防止、危険予知トレーニング	専従リスクマネージャー
		薬の基礎知識	薬の基礎知識を学び、看護実践に活かす	(講義)添付文書の見方と活用、注意が必要な薬剤、薬剤別の留意点	薬剤部長
	レベルIを目指す人	レベルI 静脈注射Part1	安全に静脈注射を実施するために必要な基礎知識を習得する	(講義)静脈注射実施時の法的責任と安全管理、薬剤の基礎知識、注意すべき薬剤の取扱い	薬剤師 教育研修推進室
		レベルI 静脈注射Part2	静脈注射指針の静脈注射実施範囲「レベル2-A」の技術を学ぶ	(演習)チェックリストを用いた「レベル2-A」の演習 翼状針による点滴静脈注射、三方活栓からの静脈注射	新人教育担当者、協力員
		レベルI インスリン	インスリンの基礎知識を習得し、安全で確実な実施方法を学ぶ	(講義)インスリンの種類、作用、保管、注入器の種類、注射時のポイント、低血糖 (演習)シリンジ注射器、ペン型注射器、点滴内混注	糖尿病看護認定看護師 糖尿病療法指導士 新人教育担当者
		レベルI 輸血I(講義)	輸血についての基本的知識を学ぶ	(講義)輸血の特殊性、種類、副作用、検査、自己血輸血、安全、輸血業務の流れ、輸血実施時の確認方法	臨床輸血看護師 専従リスクマネージャー
新人看護職員	1か月の振り返り	1か月間の看護実践を振り返り、グループで共有し、自己課題を整理できる	1か月を振り返り、自己課題を整理する(グループワーク)情報の共有・交換	教育研修推進室	

	対象	研修名	ねらい・目標	研修内容	講師
新人看護職員研修	新人看護職員	輸液ポンプ・シリンジポンプ・モニター	輸液ポンプ・シリンジポンプが安全に使用できるモニターの取扱いを体験し病棟業務に活かせる	(演習)輸液ポンプ、シリンジポンプ、心電図モニターの取り扱い	臨床工学課課長 教育研修推進室
		吸引・ネブライザー	経鼻および経口の咽頭吸引、気管内チューブ、気管切開孔からの吸引の手技を体験し、知識・技術を確認、実践に役立てることができる ハンドネブライザーの使用方法・注意点がわかる	(演習)院内看護手順に沿った「吸引」「ハンドネブライザー」の実施	新人教育担当者、協力員
	新人看護職員	リフレッシュ研修Ⅰ	悩みや思いを共有し、活力をつける 日頃の対人関係を振り返る	レクリエーション グループワークと発表	新人教育担当者
		ラダー学習会①	指標を理解し、ラダーの理解を図る	(講義)キャリア開発ラダーの意義、レベルⅠを受ける前提条件、赤十字看護師の看護実践能力の指標	ラダー認定委員会委員
		3か月の振り返り	3か月の看護実践を振り返り、グループで共有し、自己課題、目標を整理できる	3か月を振り返り、自己課題を整理する (グループワーク)情報の共有・交換	教育研修推進室
	レベルⅠを目指す人	レベルⅠ倫理Ⅰ	臨床における倫理的問題に気付くことができる	(講義)(グループワーク)	倫理委員会委員
	新人看護職員	パートナーシップ・マインド研修	パートナーシップ・マインドを育て、新人看護職員としての役割を理解し、与えられるばかりではなく、新人としてできる範囲で相手に与える事ができるように、新人の意識を高めることができる	(講義)パートナーシップマインドとは (グループワーク)ロールプレイを見てグループワーク	PNS推進委員会委員
	レベルⅠを目指す人	レベルⅠ急変時の看護	急変時の看護、対応について学ぶ	(講義)急変時の看護、対応 (演習)急変時対応のシミュレーション	救急看護認定看護師 新人教育担当者
		レベルⅠ 静脈注射Part3	静脈注射指針の静脈注射実施範囲『レベル2-B』の技術を学ぶ	(演習)チェックリストを用いた「レベル2-B」の演習 点滴静脈留置針挿入	新人教育担当者、協力員
	新人看護職員	6か月の振り返り	2ラウンドの看護実践の振り返り、6か月間の評価をもとに自己課題、目標を整理し、今後の看護実践に活かす	2ラウンドと6か月の看護実践を振り返り、自己課題を整理する (グループワーク)情報の共有、交換	教育研修推進室
	レベルⅠを目指す人	レベルⅠ グローバルヘルスⅠ	所属部署や所属施設だけでなく、地域の関連施設、日本国内、国外へと関心を向けることができる	(講義)(グループワーク)グローバルヘルスとは、国内外の保健・医療・看護・福祉の動向、施設の地域の歴史や文化 他	看護副部長
	新人看護職員	事故防止フォローアップ	エラーの要因を理解し、対策の実践につなげることができる	(講義)(グループワーク)	専従リスクマネージャー
		感染対策フォローアップ	感染経路別予防策の、正しい知識と行動を身につけることが出来る	(講義)(グループワーク)	感染管理認定看護師
		ラダー学習会②	ナラティブ事例、申請書類の書き方、評価会のもち方について学び、ラダー申請の理解を図る	(講義)ナラティブ事例・申請書類の書き方、評価会の開き方	ラダー認定委員会委員
		9か月の振り返り	9か月の看護実践を振り返り、グループで共有し、自己課題、目標を整理できる	9か月を振り返り、自己課題を整理する (グループワーク)情報の共有・交換	教育研修推進室
リフレッシュ研修Ⅱ		思いや悩みを共有し、活力をつける 日頃の対人関係を振り返る	リフレッシュ研修Ⅰと同グループでのグループワーク	新人教育担当者	
11か月の振り返り		11か月間の評価をもとに自己課題、目標を整理し、2年目に向けて今後の看護実践に活かす	11か月の看護実践を振り返り、2年目に向けて自己課題を整理する (グループワーク)情報の共有、交換	教育研修推進室	
部署内研修 (新人)	レベルⅠを目指す人	レベルⅠ 輸血Ⅱ (演習)	マニュアルに沿った輸血実施手順が習得できる	(演習)輸血実施手順に沿った「輸血」の流れの実施、 輸血セット刺入	各部署
	新人看護職員	多重課題シミュレーション	多重課題・時間切迫に対する能力を育成する	シナリオに基づいたシミュレーションの実施、 部署指導者によるフィードバック	

	対象	研修名	ねらい・目標	研修内容	講師
レベル別研修	レベルⅡを目指す人	レベルⅡコミュニケーション	自己のコミュニケーションの傾向を知り、他者との関わりに生かすことができる	(講義)(グループワーク)	院外講師
		レベルⅡ対人関係能力	看護場面での効果的なコミュニケーション技術を学ぶ	(講義)(グループワーク)	院外講師
		レベルⅡ問題解決過程	患者の個性をふまえた看護問題を捉え、解決に向けて看護実践できるための方法を学ぶ	(講義)(グループワーク)	院外講師
		レベルⅡフィジカルアセスメントⅡ	フィジカルアセスメント能力を高め、実践に結びつけることが出来る	(講義)(事例検討)	認定看護師
		レベルⅡグローバルヘルスⅡ	赤十字看護職員としてグローバルヘルスの視点を養う	(講義)(グループワーク)	院内講師
	レベルⅢを目指す人	レベルⅢグローバルヘルスⅢ	赤十字看護職員として、グローバルヘルスの視点を養い、自施設のある地域の健康問題について考えることができる	(グループワーク)	院内講師
	レベルⅢを目指す人	レベルⅢ看護の動き	全国、県、赤十字、当院における看護の動きを知り、自己の看護に結び付けて考えることができる	(講義)医療・看護を取り巻く状況と看護の動き、当院看護部の方針と今年度の取り組み	(主任)看護協会総会参加者
	レベルⅡを目指す人	レベルⅡ倫理Ⅱ	倫理的に看護実践や状況を捉える思考を養う	(講義)(グループワーク)	倫理委員会委員
キャリア開発ラダーレベルⅡ以上の看護師・助産師	事例検討	倫理的問題を客観的に分析し、問題を焦点化し、実践に役立つ解決方法を学ぶことができる。	講義・グループワーク	倫理委員会委員	
赤十字研修	採用1年目の看護職員	★赤十字概論	救護員としての赤十字看護師として登録・任命されるために必要な知識・技術・態度を修得する	(講義)(実技)赤十字概論	松江赤十字病院 救護看護師指導者・院内職員
	採用2年目の看護職員	★災害看護論・災害救護研修	救護員としての赤十字看護師として登録・任命されるために必要な知識・技術・態度を修得する	(講義)災害看護論 (演習)災害救護演習	日本赤十字社島根県支部
	採用3年目の看護職員	★日本赤十字社救急法	日本赤十字社救急法を習得する。赤十字看護師の任務を自覚し救護活動に参加できる	(講義)(実技)救急法概論、一次救命処置、急病・けが・きずの手当て・骨折の手当て・運搬・救護 (検定)学科、実技	救急法指導員
	レベルⅢを目指す人 レベルⅢ以上	★救護員としての赤十字看護師フォローアップ研修	赤十字救護員の役割を理解し、災害の状況に応じた看護活動が実践できる看護師を育成する	(講義)DVD視聴:日本における災害対策および日本赤十字社の災害救護活動、災害看護の基礎的知識と応用、こころのケア (演習)グループワーク、トリアージ	松江赤十字病院 救護看護師指導者
	救護員として登録された者 研修希望の職員	災害時のこころのケア研修会	災害による被災者及び救護員が被る心理的影響の特性とこころのケアの重要性について理解を深める 被災者に対するこころのケアの実施と救護員自身のこころのケアに対する対処方法を習得する	(講義・演習) 日本赤十字社のこころのケア、災害時のストレスとストレス反応、被災者へのケア、救護員へのケア、こころのケアの実際 (演習)ロールプレイ	こころのケア指導者
役割別研修	実習コーディネーター	実習指導	部署の実習指導をふりかえり、実習環境の整備に役立つ	(グループワーク)情報共有、意見交換	実習指導研修担当者
	令和7年度 新人教育 担当者	新人指導 (新人教育担当者研修)	次年度の新人看護職員を迎えるにあたっての心構えと、指導の実際を学ぶ	(講義・グループワーク)新人看護職員臨床研修ガイドライン、新人看護職員の現状、支援体制、計画立案・評価、研修方法、指導ポイント、学習支援のあり方	新人看護職員臨床研修部会 (看護副部長)
	令和6年度 フレッシュ パートナー	新人指導 (フレッシュパートナー研修)	フレッシュパートナーとして、新人の自己目標・課題達成に向けて共に学び育む事で、自己の成長につなげる	(講義・演習)PNSIにおける新人看護職員教育体制、経験知の少ない看護師とペアを組むこと、パートナーシップ・マインド、フレッシュパートナーの役割、効果的な指導ポイント	新人看護職員臨床研修部会 (看護副部長)
	新任係長・ 希望者	ラダー勉強会	評価会司会者の役割と配慮について学ぶ	(講義)キャリア開発ラダーの目的、評価会の目的、準備、司会進行の仕方、ファシリテーター (演習)評価会のシミュレーション	ラダー認定委員会委員

	対象	研修名	ねらい・目標	研修内容	講師	
役割別研修	看護係長	看護管理者研修	ねらい:看護管理者に求められる人材育成について学ぶ 研修目標: 検討中	講義、グループワーク	師長	
	看護係長	看護管理者研修	ねらい:看護管理者に求められるセルフマネジメントについて学ぶ 研修目標: 検討中	講義、グループワーク	師長	
	新規及びR5年度の研修に参加していないメンバー	感染症患者対応チーム研修	チームメンバーの役割を自覚する 感染症病棟に入院する対象の理解と基本的な患者対応を習得する	(講義)チームメンバーの役割等 (演習)個人防護具の着脱 (見学)感染症病床	感染管理認定看護師	
	看護助手	看護補助者研修会	医療制度や病院組織について理解し、看護チームの一員としての自覚を持って看護補助業務を遂行できる(ア)(イ)	教材視聴 看護チームの一員として 看護補助業務の内容・範囲を理解する(仮)	学研ナースングサポート	
	看護補助者全員		日常生活援助に関わる知識と技術を身につけ、実践に活かすことができる(ウ・エ)	講義・演習 「食事援助」の実際と 看護補助者の業務範囲・手順の確認(仮)	摂食・嚥下障害看護認定看護師 看護副部長	
			感染予防策の知識・技術を修得し、日常業務の中で職場の環境、患者の療養環境を看護助手として責任を持って整えることができる(カ)	講義・演習 院内感染発生時の対応(仮) 感染対策・医療安全の観点から	感染管理専従管理者	
看護職員対象研修	看護職・看護補助職(看護助手、看護クラーク)	看護職と看護補助者との協働推進のための研修会	看護師と看護補助者との協働について、役割分担・業務遂行に対するお互いの考え方をわかり合うことで、それぞれの職種が日々の看護業務における役割を果たしやすくなる	シンポジウム形式 小グループで意見交換	看護補助業務委員会委員長	
	2年目看護職員	2年目看護職員「外来・療養支援」研修	外来看護と療養支援に関わる関連部門の機能・役割を知り、患者の看護・連携に活かすことができる	・関連部署の見学・説明 ・研修後学習会で学びの共有 ・部署発表	外来師長・外来看護師 医療社会事業課 課長 患者総合支援C 看護師	
	看護職員	認知症ケア研修	認知症看護の質の向上	(仮)認知症看護に関すること	認知症看護認定看護師	
	未定	嚥下・摂食、食事に関する研修会	誤嚥・窒息のリスクが判断でき、適切な食事や援助の提供、窒息発生時の対応ができる看護師の育成	(講義)(演習)	窒息・誤嚥防止部会員	
	全看護職員	時系列事象関連図について学ぼう	事例分析を行い、根本原因を探ることができる	講義・演習	医療安全推進室	
	全看護職員	医薬品の取り扱いに係る研修会	ハイリスク薬に関する知識を身につける	(講義)	医薬品安全管理者・麻薬管理者 薬剤部長	
	令和6年度看護研究者	個別指導	個別指導 1	看護研究のテーマ選択と看護研究計画書の作成を支援し、看護研究の質向上を図る。	看護研究計画書の個別指導	院外講師
			個別指導 2	臨床での具体的な研究の取り組みと進め方を支援し、看護研究の質向上を図る。	看護研究計画書の個別指導	
			データ分析指導	看護研究のデータ分析を支援し、看護研究の質向上を図る。	看護研究のデータ分析の指導	
	全職員	看護研究発表会	研究的視点で看護を見つめ、看護の質向上に役立てる	看護研究発表		
	令和6年度看護研究者	個別指導 3	院外発表および論文投稿を目指せるよう支援する。	抄録・論文の個別指導		
	全看護職員	気道管理の基本とケア	人工気道患者の気道管理の基本とケアがわかる	(講義)(演習)	集中治療科医師 呼吸器疾患看護特定認定看護師	
	全看護職員	酸素療法の基本とケア	酸素療法の基本と看護がわかる	(講義)(演習)	集中治療科医師 クリティカルケア特定認定看護師	
	全看護職員	心電図読みとりトレーニング	心電図モニター装着中の患者の看護が理解できる	(講義)(演習)	未定	
全看護職員	NPPV療法の基本とケア	NPPV療法の基本と安全管理が理解できる	(講義)(演習)	集中治療科医師 集中ケア認定看護師 臨床工学士		
全看護職員	IPPV療法の基本とケア	IPPV療法の基本と安全管理が理解できる	(講義)(演習)	集中治療科医師 集中ケア認定看護師 臨床工学士		

	対象	研修名	ねらい・目標	研修内容	講師
看護職員対象研修	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔初級編〕実践！挿管介助と状況に適した挿管チューブの固定・管理	挿管介助と挿管チューブの固定・管理が理解できる	(演習)シミュレーターを用いた挿管介助と固定方法	ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔初級編〕読み取ろう！心電図から分かる電解質異常～高カリウムと低カリウム～	電解質異常による心電図変化を理解することができる	(講義)実際の事例を元に、異常の早期発見、早期対処心電図変化、血液データや臨床所見から高カリウム、低カリウムをアセスメントする	ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔初級編〕血液ガスシリーズ:①基礎編血液ガスに強くなる～数字を読み解くワザ	血ガスデータを理解することができる	(講義)血液ガスデータの読み方、血液ガスデータから予想される疾患や状態についての説明	ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔中級編〕血液ガスシリーズ:②応用編血液ガスを読み解く～看護にどう活かすのか～	血液ガスの値から患者の病態をアセスメントし、看護に活かすことができる	(講義)基礎編で学んだ血液ガスの読み方を元に、実際にどのように看護に活かしたら良いか症例を通して(グループワーク)血液ガスのデータと実際の症例についての検討	ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔中級編〕人工呼吸器離脱時の評価～知っておくべきSAT・SBT・抜管後の観察について～	人工呼吸器離脱に関わる評価方法を理解し、看護に活かすことができる	(講義)(グループワーク)人工呼吸器離脱時の評価方法についてSAT・SBTから抜管後の評価まで離脱にまつわる内容	集中治療科医師 ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔中級編〕早期離床・リハビリテーションの実践と看護	重症患者における早期リハビリテーションの現状と課題を理解し、看護に活かすことができる	(講義)実際の事例を通して、早期リハビリテーションがもたらす効果や実施時の注意点	理学療法士 ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔中級編〕敗血症について考えよう	敗血症の病態について学び、初期対応の重要性や必要な看護ケアを知ることで、明日からの看護へ活かすことができる	(講義)敗血症の病態や初期対応の必要性、治療について病態を踏まえて、必要な看護について	集中治療科医師 ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔上級編〕みて、触れて、感じて!!体験してECMOを学ぼう	ECMOの仕組みを理解することで必要な観察項目や起こりうる合併症について知り、看護に活かすことができる	実際の機器を用いて、仕組みや観察点など説明ECMO(V-A)装着中の患者の看護について	臨床工学技士 ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔上級編〕重症患者の看護の実際～ARDS患者を例に看護を学ぶ～	重症患者の病態とその治療を理解し、重症化や合併症予防に必要なケアを知ることで看護にいかすことができる	(講義)ARDS患者さんを例に、重症患者の看護の実際について治療や患者さんの呼吸負荷にならないようなケア、合併症の予防などの看護の実際	ICU看護師
	全職員	重症患者への対応力向上のための勉強会〔上級編〕PICS(集中治療後症候群～経験からの振り返り～)	PICSの症状と予防について理解し、日々の看護に活かすことができる	(講義)集中治療症候群(PICS)について予防に向けて、事例を元に日々の看護ケアを一緒に考える	ICU看護師
	全職員	【上級編】臨床推論～こんなとき何が考えられる？事例を通して一緒に考えよう～	事例を元に予測される疾患や病態について理解し、日々のアセスメントに活かすことができる	(講義)(グループワーク)日常で起こりうる事例を通して、予測される状態や病態について	ICU看護師
	全職員	院内CKD他職種チーム勉強会	CKDの病態や治療方法、進行抑制について学び、CKDを持つ方への関わりに役立つ情報提供を得ることが出来る	(講義)	腎臓内科部長 11階病棟看護師 管理栄養士 薬剤士 理学療法士
	IVナースを目指す人 全職員	がん化学療法部会① 化学療法剤の過敏症について・抗がん剤の投与における血管確保、リスク	抗がん剤による過敏症と発症時の対応、抗がん剤投与のための穿刺について学ぶ	抗がん剤による過敏症について、アナフィラキシーの診断、治療、抗がん剤投与における安全な血管確保、リスクなど	化学療法科部長 がん化学療法看護認定看護師
		がん化学療法部会② 抗がん剤の基本的知識	抗がん剤の基本的知識について学ぶ	抗がん剤の特性、副作用など	血液内科部長
		がん化学療法部会③ 抗がん剤曝露対策	曝露対策の重要性が理解でき、マニュアルに沿った適切な対策をとることができる	抗がん剤曝露とは、マニュアルに沿った曝露対策	がん化学療法看護認定看護師
		がん化学療法部会④ 抗がん剤血管外漏出・レジメン管理について	抗がん剤の血管外漏出について学ぶ 安全な抗がん剤投与のためのレジメン管理について学ぶ	抗がん剤の血管外漏出とは、予防と対策 安全のためのレジメン管理とは	形成外科副部長 がん専門薬剤師
		がん化学療法部会⑤ トピックス 副作用マネジメント	化学療法における副作用マネジメントについて学ぶ	未定	未定
全職員	院内ICLSコース研修	突然の心停止や急変事例に対して適切なチーム蘇生が行える	医療従事者のための蘇生トレーニング	ICLS認定インストラクター インストラクター及びICLS受講者	
ICLS受講修了者で2回インストラクターとして参加経験がある人	ICLS指導者WS	突然の心肺停止や急変事例に対して、適切なチーム蘇生が行える	医療従事者のための蘇生トレーニング指導者講習	ICLS認定インストラクター	
小児科医・産科医N-CPRインストラクターインストラクターを目指す人	新生児救急蘇生(N-CPR)Aコース	新生児の蘇生法を理解し、出生時の対応を行う専門コース試験を受け、認定取得ができる	新生児蘇生法トレーニング	小児科医・産科医N-CPRインストラクター、インストラクターを目指す人	
小児科医・産科医N-CPRインストラクター、インストラクターを目指す人、Aコース修了者で認定期限の切れる人	新生児救急蘇生(N-CPR)Sコース	新生児の蘇生法を理解し、出生時の対応を行う専門コース試験を受け、認定取得維持ができる	新生児蘇生法トレーニング(スキルアップコース)	小児科医・産科医N-CPRインストラクター、インストラクターを目指す人	
全職員	小児BLS研修	小児の一次急婦負処置ができる	医療従事者のための蘇生トレーニング	小児科医師・小児BLS受講経験者	
全職員	ISLSコース	病院等のERを中心とした神経蘇生の標準的な診察、または観察の学習を支援する研修シミュレーション	神経蘇生初期診療に対する一定の手順にもとづいて、模擬患者や人形を用いたシミュレーション研修を通じて、神経蘇生に必要なスキルを身につけるトレーニングコース	ISLS認定インストラクター またはISLS受講修了者	

	対象者	研修名	ねらい・目標	研修内容	講師
部署 オー ブ ン 研 修	全職員対象で糖尿病に関心のある方 (希望あればどなたでも参加可能)	① 糖尿病の概念と血糖管理のあり方～ 血糖コントロールの重要性について～	糖尿病の病態について理解を深める。	糖尿病の病態について	糖尿病内分泌内科医師
		② 糖尿病の合併症 ～糖尿病は血管の病気、合併症は怖い！～	糖尿病の合併症について理解を深める。	糖尿病の合併症について	糖尿病内分泌内科医師
		③ 糖尿病の薬物療法 ～たたくさんの治療薬、違いについてご存知ですか！？～	糖尿病の薬物療法について理解を深める。	糖尿病の薬物療法について	薬剤師
		④ 糖尿病の食事療法 ～食事療法の基礎と腎症について、蛋白制限・塩分制限のコツ～	一般的な糖尿病の食事療法、糖尿病性腎症の食事療法について理解を深める。	糖尿病の食事療法、糖尿病性腎症の食事療法について	管理栄養士
		⑤ 糖尿病の運動療法	運動療法について理解を深める。	糖尿病の運動療法について	理学療法士
		⑥ 糖尿病の療養指導 ～患者さんへの関わりや疑問、一緒に解決しましょう！～	糖尿病患者に対する療養指導について理解を深める。	糖尿病の療養指導について	糖尿病看護認定看護師
専門 コース (感 染)	①看護職員希望者	基礎コースⅠ	感染対策の基礎知識を得る	①感染とは 標準予防策 *各内容ごとにテスト・研修後課題あり	感染管理認定看護師
	②必須：感染対策担当 者で受講修了していない方			②職業感染予防策 感染経路別予防策 *各内容ごとにテスト・研修後課題あり	
	①基礎コースⅠ受講修了者	基礎コースⅡ	感染対策に必要な知識・技術を習得し、日常業務の中での予防策実施につなげる	①血管内カテーテル留置患者の感染防止 尿道カテーテル留置患者の感染防止 *各内容ごとにテスト・研修後課題あり	
	②必須：感染対策担当 者で受講修了していない方			②人工呼吸器装着患者の感染防止 手術部位の感染防止 *各内容ごとにテスト・研修後課題あり	
	①基礎コースⅡ受講修了者	応用コース	感染症の診断・治療の流れについて習得し、看護ケアに活用する	①微生物の基礎知識 *各内容ごとにテスト・研修後課題あり	
	②必須：感染対策担当 者で受講修了していない方			②感染症の治療 *各内容ごとにテスト・研修後課題あり	
応用コース受講修了者かつラダーのレベルⅢ以上取得者	認定コース	所属部署における感染対策上の課題を明確にし、改善策を考える 所属部署の感染対策活動を推進する ※院内登録看護師要件のひとつ	①サーベイランス *各内容ごとにテスト・研修後課題あり ②感染対策に関する組織・法律 部門別感染対策 *各内容ごとにテスト・研修後課題あり		
専門 コース (療 養 支 援)	看護師 (希望者)	基礎コース1①	地域医療・福祉・保健の連携の必要性や現状を理解する	・地域連携について ・松江圏域の医療・福祉・保健の現状について	5階南病棟看護師
	基礎コース1①修了者	基礎コース1②	介護保険制度等、入退院支援に関わる各種制度の概略を理解する	・介護保険制度、介護保険サービスの種類と特徴について	医療社会事業課
	基礎コース1②修了者	基礎コース2①	入退院支援のプロセスを理解する。	・入退院支援のしくみについて	患者総合支援センター看護師
	基礎コース2①修了者	基礎コース2②	・意思決定支援について理解する。 ・事例を通して入退院支援を理解する。	・患者・家族の意思決定プロセスについて ・事例検討 (グループワーク)	院内登録看護師(療養支援)
	基礎コース2②修了者 (自部署で退院後訪問指導対象者のある者)	応用コース	患者・家族の療養生活の実際を理解する	・退院前・退院後訪問指導の実施	患者総合支援センター看護師
	応用コース修了者(ラダーレベルⅢ取得者)	認定コース	症例を通して入退院支援の展開が出来る	・症例のまとめ・発表	患者総合支援センター看護師

	対象者	研修名	ねらい・目標	研修内容	講師		
専門コース（高齢者ケア）	全職員 希望者	基礎コース I ①	高齢者の特徴について理解できる	講義・グループワーク	精神神経科部長 老人看護専門看護師 精神看護専門看護師 認知症看護認定看護師		
	全職員 希望者	基礎コース I ②	高齢者の意思決定支援について理解できる	講義・グループワーク			
	看護職員 希望者	基礎コース II ①	認知症の病態・看護について理解できる	講義・グループワーク			
	看護職員 希望者	基礎コース III ①	せん妄の病態・看護について理解出来る	講義・グループワーク			
	看護職員 希望者	基礎コース III ②	高齢者うつ病の病態・看護について理解出来る	講義・グループワーク			
	基礎コース 全コース 修了者	応用・認定コース	症例を通して高齢者の看護展開が出来る	事例検討			
専門コース（褥瘡）	全職員	1. 応用・認定コース 治療編①	1.褥瘡分類と褥瘡治療過程の知識を得ることができる 2.症例の褥瘡評価ができる	【事前学習】①褥瘡の治療過程 ②急性期・慢性期褥瘡 ③褥瘡分類(NPUAP) ④褥瘡治療過程評価(DESIGN-R®2020) 【当日】 様々な症例のDESIGN-R®2020評価	院内登録看護師(褥瘡ケア) 皮膚・排泄ケア特定認定看護師		
		2. 基礎 I コース 基礎知識①	1.褥瘡・MDRPUに必要な基礎的知識を得ることができる 2.症例を通して褥瘡対策に関する診療計画書が立案できる 3.褥瘡・MDRPUの具体的な予防対策が分かる	【事前学習】①褥瘡とは ②MDRPUとは ③リスクアセスメント 【当日】 褥瘡対策に関する診療計画書の立案 具体的な予防対策	院内登録看護師(褥瘡ケア) 皮膚・排泄ケア特定認定看護師		
		3. 基礎 I コース 基礎知識②	1.褥瘡予防に必要なスキンケアの基礎的知識を得ることができる 2.スキンケアの具体的な方法が理解できる	【事前学習】①スキンケアとは ②スキンケアの具体的な方法(洗浄・保湿・保護) 【当日:演習】スキンケア(洗浄・保湿) テープ貼付除去等	院内登録看護師(褥瘡ケア)		
		4. 基礎 I コース 基礎知識③	1.スキンケア・失禁関連皮膚炎(IAD)について知識を得ることができる 2.スキンケア・IADの具体的な予防対策が分かる	【事前学習】①皮膚の解剖 ②スキンケアとは ③失禁関連皮膚炎(IAD)とは 【当日】 具体的な予防対策・発生時の対処法	院内登録看護師(褥瘡ケア) 皮膚・排泄ケア特定認定看護師		
		5. 基礎 II コース 基礎知識④	1.褥瘡予防に必要な栄養管理の知識を得ることができる 2.症例を通して栄養管理のケア計画が立案できる	【事前学習】①栄養管理について ②栄養剤の種類 【当日】 症例検討(栄養管理計画)	褥瘡対策委員会管理栄養士 院内登録看護師(褥瘡ケア) 皮膚・排泄ケア特定認定看護師		
		6. 基礎 II コース 基礎知識⑤	1.褥瘡予防に必要な体圧分散の知識を得ることができる 2.演習を通して体圧分散ケアについて具体的な褥瘡予防・対応策が分かる	【事前学習】①体圧分散について ②体圧分散用具 【当日:演習】体圧分散ケア	褥瘡対策委員会理学療法士 院内登録看護師(褥瘡ケア) 皮膚・排泄ケア特定認定看護師		
		7. 応用・認定コース 治療編②	1.ガイドラインに基づいた局所治療の知識を得ることができる 2.創傷被覆材・軟膏の特徴を理解できる 3.症例を通して治療計画が立案できる 4.退院調整について理解できる	【事前学習】①DESIGN-R®2020を用いた局所治療 ②創傷被覆材・軟膏 ③退院調整 【当日】 様々な症例の局所治療計画 症例検討(退院調整)	院内登録看護師(褥瘡ケア) 皮膚・排泄ケア特定認定看護師		
専門コース（緩和ケア・がん看護）	全看護職員	基礎コース I 基本的緩和ケア	がん患者・家族の特徴と看護師の役割を理解する	1) 全人的苦痛とは何か 2) 生活のしやすさに関する質問票を活用した当院での基本的緩和ケアの方法	緩和ケア認定看護師 院内登録看護師		
		基礎コース II 症状アセスメントとケア①②			患者のQOL(生活と生命の質)を維持・向上させるために必要な 看護を理解する	症状アセスメントとケア 1) がんそのものによる苦痛症状 2) 手術療法 3) 化学療法 4) 放射線療法	未定
		基礎コース II 症状アセスメントとケア③④					未定
		基礎コース II トピックス	がん看護に活かすコミュニケーションを理解する	生活のしやすさに関する質問票を活用した患者のつらさを理解するためのコミュニケーション	未定		
		基礎コース III			未定		
		応用・認定コース①	症例を通してつらさを抱えるがん患者の看護展開ができる	生活のしやすさに関する質問票を用いた看護過程の演習 各種チームと連携する方法を学ぶ	未定		
		応用・認定コース②			未定		

令和6年度 助産師クリニカルラダー(必須研修) 院内集合研修計画

対 象	研修名	ねらい・目標	研修内容	講 師
レベル新人 新人助産師 配属1年目	キャリアクリニカルラダー	助産師クリニカルラダーについて理解できる 助産師の役割と使命、スキルアップの必要性が理解できる 助産師の職業的倫理観、社会的役割が理解できる 安全で満足度の高い助産ケアを提供するための臨床実践能力向上と自己研鑽・自己評価の必要性が理解できる	(講義) 助産師クリニカルラダー、新人助産師教育について 助産師の役割と使命、スキルアップの必要性 助産師の職業的倫理観、社会的役割 臨床実践能力向上のための自己研鑽、自己評価の必要性	助産師
	周産期ケアにおける 感染予防・安全管理	周産期における特徴的な感染対策について理解できる 助産師に関連する法律について理解できる 周産期のインシデント・アクシデントについて理解できる	(講義・演習) 周産期における特徴的な感染対策について 助産師に関連する法律 周産期のインシデント・アクシデント	助産師
	正常分娩の直接介助(講義)	産婦の安全安楽を考慮した正常分娩(1~4期)における分娩介助技術を理解できる	当院での正常分娩介助手順、準備物品 分娩後の観察、入室手順	助産師
	正常分娩の直接介助(演習)	産婦の安全安楽を考慮した正常分娩(1~4期)における分娩介助技術を実践できる 分娩時の助産診断、助産計画の立案ができる	分娩介助技術の実践(分娩介助のデモンストレーション、使用物品の準備、配置、使用機器の操作) 助産診断、助産計画について	助産師
	分娩の間接介助	分娩時に直接介助者及び産婦への適切な援助ができる	当院での間接介助手順、使用物品 STS実施手順、注意事項 インフアットウォーマーの準備、使用方法	助産師
	母乳育児支援	WHO母乳育児成功のための10ヶ条、母乳栄養確立のための援助に必要なコミュニケーション技術や指導方法を学ぶ	(講義・演習) WHO母乳育児成功のための10ヶ条 当院での母乳育児支援(母乳の利点、STS、補足基準など) 母乳育児支援に必要なコミュニケーション技術	助産師
	骨盤ケア	妊娠中のマイナートラブルについて理解できる 骨盤の解剖が理解でき骨盤ケアの実施ができる	(講義・演習) 骨盤の解剖、妊娠中のマイナートラブル、操体法、骨盤ケアの実際	助産師
	社会資源の活用 出生証明書の管理・ 産科医療補償制度の手続き	妊産婦が活用できる社会資源が理解できる 院内の医療社会事業部・地域保健師等との連携について学ぶことができる	(講義) 妊産婦の活用できる社会資源、活用の実際 他職種、地域との連携について 出生証明書の管理、産科医療補償制度について	助産師
	妊婦健康診査 母子手帳	外来診査における助産師の役割を理解できる	(講義) 妊婦の看護と保健指導 当院の外来での妊婦健康診査の実際 母子手帳の活用の仕方	助産師
	集団指導 (沐浴・育児・退院・調乳)	集団指導の必要性及び指導内容、指導技術を学び理解でき、実施することができる	(講義・見学) 当院での集団指導の実際 集団指導におけるコミュニケーション技術	助産師
	分娩監視装置の装着と判断	CTGによる胎児心拍モニタリングの適応を理解できる 適切な装着と説明ができる ガイドラインに基づき判読できる モニタリング結果に応じて報告ができる	(講義・演習) CTGによる胎児心拍モニタリングの適応・正しい装着方法と判読(基礎・応用)	産婦人科医師
	ペリネイタルロスケア 倫理(事例検討・ケアリング)	周産期における死産・早期新生児死亡時の両親へのグリーフケアのあり方について学ぶ	(講義) 周産期におけるグリーフケア 病棟でのケアや手続きについて 事例検討	助産師
	母親・両親学級における 妊婦保健指導	母親学級、両親学級の目的、実施手順が理解できる 効果的な指導内容を企画・検討し実践に活用	(講義・見学) 母親学級の目的、内容、準備手順 母親学級の見学 両親学級の目的、内容、実施手順	助産師
	新生児の救急蘇生(NCPR) コース	A 新生児の蘇生法を理解し「専門」コースの認定習得ができる	新生児蘇生法「専門」コースに準ずる	小児科医師
助産師 配属2年目	異常分娩 産科救急	産科診療ガイドラインをもとに、分娩期に起こりやすい異常について理解する。正しい経過をしていても急変することがあるお産の特殊性を理解し、緊急時に対応することができる知識を習得する	産科診療ガイドラインをもとに、産科で起こりやすい症例について	島根県看護協会
	助産診断 正常新生児管理	・正常分娩を扱う上での、適切な診断と適切な助産技術の提供をするための助産診断を習得する ・正常新生児の出生直後から退院するまでの経過診断に必要な知識を習得する	正常新生児の出生直後から退院するまでの経過診断について	島根県看護協会