

平成30年度 院内教育計画 予定表Ⅰ (ラダーⅠ)

済生会小樽病院 平成30年3月22日

～済生会看護理念：済生会の基本理念である「施薬救療」の精神に基づいて人々の資する看護を提供します～

教育理念  
教育目標

済生会の看護理念を理解し、安全で安心できる質の高い看護を提供できる看護師を育成する

①専門職として知識・技術を習得し、安全な看護を実践できる看護師を育成する

③チームの一員として、期待される役割を認識し行動できる看護師を育成する

②倫理感性を高め、人としての思いやりを持った対応ができる看護師を育成する

④看護の質の向上に向け、継続的に学習し自己研鑽が出来るよう支援する

研修	VOD	研修予定日	時間	目的	講師・担当	備考
新人看護職員入職時研修	基礎4	4月5日(木) 6日(金)9日(月)	3日間	当院職員としての心構えや職場環境を理解すること、看護部の一員として基礎知識・技術・看護倫理を学習し、職場に適応していくことができる。	教育委員会、看護課長、係長、主任会	
技術演習 全身清拭、陰部洗浄、寝衣交換 シーツ交換	基礎8	4月11日(水)	1.0日	基本技術の根拠と手順を理解し、実施することができる。	係長会(岡本、本間) 教育委員会(伊藤、松木)	
技術演習 食事介助、口腔ケア、バイタル サイン	基礎Ⅲ	4月18日(水)	1.0日	基本技術の根拠と手順を理解し、実施することができる。	係長会(伊井、中山) 教育委員会(臼杵、川崎)、講師：言語聴覚士	
技術演習 採血・注射・麻薬について	基礎3	4月25日(水)	1.0日	基本技術の根拠と手順を理解し、実施することができる。	係長会(藤田、原田) 教育委員会(伊藤、小路)	
電子カルテ・看護記録・	基11	5月16日(水)	1.0日	電子カルテの基本操作を習得し、操作することができる。看護記録は何か理解できる。看護必要度について理解し、記録できる。	主任会、記録委員会	
技術演習 経管栄養・簡易懸濁法、吸引、 酸素療法	基礎Ⅱ	5月23日(水)	0.5日	基本技術の根拠と手順を理解し、実施することができる。	係長会 教育委員会 講師：薬剤師	
技術演習 膀胱内留置カテーテル・導尿	基礎1	5月30日(水)	0.5日	基本技術の根拠と手順を理解し、実施することができる	係長会、教育委員会	
皮膚排泄ケア	基礎Ⅳ	6月6日(水)	0.5日 PM	基本技術の根拠と手順を理解し、実施することができる。 皮膚排泄ケアの基礎を理解することができる	教育委員会 講師：根布認定看護師	
技術演習 (事前VOD③)	基礎6	6月13日(水)	1.0日	基本技術の根拠と手順を理解し、実施することができる。	係長会、教育委員会	
看護過程研修 ①基礎、データベース ②アセスメント ③看護過程の展開		6月20日(水) 8月29日(水) 10月24日(水)	0.5日 0.5日	①看護過程について理解を深めることができる。(データベース) ②看護過程の展開ができる。(アセスメント) ③自己の看護を振り返る。	教育委員会	
メンバーシップ研修Ⅰ	基礎Ⅴ	6月27日(水)	0.5日	報・連・相を理解し、メンバーとしての役割・課題を考えることができる。	係長会	
はじめてのBLS、急変対応	基礎7	7月4日(水)	0.5日	急変対応の基礎を学習しBLSの実施と報告ができる。	中山係長、BLS担当者	
①糖尿病の基礎知識 ②輸血の基礎	基礎10	7月11日(水)	0.5日	①糖尿病の基礎知識を学び、インシュリンを正しく扱うことができる ②輸血の準備・手順と安全な輸血方法がわかる	教育委員会 ①講師：糖尿病療養指導士 ②講師：臨床検査技師	
輸液ポンプ・シリンジポンプについて	基礎5	7月19日(木)	0.5日 PM	輸液ポンプ・シリンジポンプの取り扱い方や留意点を理解し、操作することができる。	教育委員会 講師：臨床工学技士	
看護必要度		7月25日(水)	0.5日	看護必要度について理解し、現場で活かすことができる	看護必要度委員会	
起こしやすい事故を知る	基礎9	8月8日(水)	0.5日	新人が起こしやすい事故を知り、医療安全対策を考えることができる。	教育委員会、 医療安全対策委員会	
認知症ケア・退院支援	全体 認知3	8月22日(水)	0.5日	①認知症について学び、現場で活かすことができる ②退院支援について学ぶ	教育委員会	
看護倫理研修		9月5日(水)	0.5日	倫理綱領の理解を深め、看護師の行動指針であることが理解できる	教育委員会 講師：看護部係長	
地域包括ケア		9月19日(水)	1.0日	療養施設を見学し、看護師として退院支援への関心を高めることができる。		
私の看護	基Ⅵ	10月3日(水)	0.5日	自分の言葉で看護を語り、看護体験を共有することができる。	係長会	
心電図モニタ・DCについて	基礎Ⅰ	11月15日(木)	0.5日 PM	呼吸器の取り扱い方、留意点を理解し、必要物品の準備とセッティングをすることができる。	教育委員会 講師：臨床工学技士	
緩和ケアの基礎	基礎12	12月5日(水)	0.5日	緩和ケアの基礎を理解することができる。	教育委員 講師：石渡主幹	
人工呼吸器について	基礎2	1月17日(木)	0.5日 PM	心電図モニタ・DCの取り扱い方や留意点を理解し、操作することができる。	教育委員会 講師：臨床工学技士	
コスト管理		2月6日(水)	0.5日	病院での支出、収入を理解し、コスト管理における課題を考えることができる。	教育委員会 講師：事務部施設用度課	
メンバーシップ研修Ⅱ		3月6日(水)	0.5日	①メンバーの一員として1年を振り返り今後の課題をみつけることができる ②1年を振り返り同期と共有することで今後の目標につなげることができる。	係長会	

VOD(基礎習得コース)はすべて事前視聴とし、研修日にテストを行う