

Ⅷ「訪問看護 e ラーニング」を活用した訪問看護師養成講習会 (No.51) 開催要項

- 1 目的 訪問看護に必要な基本的知識と技術を修得し、質の高い看護サービスを提供できる訪問看護師を育成する。
- 2 目標
 - 1) 訪問看護を必要とする人とその家族に対し、地域の特性や生活状況を踏まえ、在宅生活を継続できるよう看護の基本的知識、技術が提供できる。
 - 2) 対象のケアニーズを把握し、主体性を持って看護が展開できる。
 - 3) 在宅ケアチームの一員として他の関係者と協働できる。
 - 4) 在宅ケア関連機関との連携方法、社会資源の活用方法が理解できる。
- 3 実施機関 公益社団法人富山県看護協会
- 4 開催期間 2024年6月28日(金)～2024年12月6日(金)
- 5 開催場所 富山県看護研修センター、自宅、実習施設等
- 6 定員 30名
- 7 受講要件 次のいずれかを満たすこと。
 - 1) 訪問看護を実施している施設の看護職
 - 2) これから訪問看護を始めようとする看護職
 - 3) 訪問看護の知識習得を目指す看護職次の全てを満たすこと。
 - 3) パソコンからのメールが受信できるメールアドレスがあること
 - 4) パソコン等の推奨環境が整っており、パソコン等の基本動作ができること
 - 5) 日本訪問看護財団ホームページ上の「訪問看護 e ラーニング～訪問看護の基礎講座～」体験版が問題なく視聴でき、テスト送信ができること
- 8 受講料 無料。ただし、交通費等の個人にかかる費用は自己負担とする。
- 9 申込方法 申込書(様式8)を郵送またはFAX ※申込書はホームページ参照
- 10 申込期間 2024年4月1日(月)～2024年5月17日(金)
- 11 受講決定 所属施設長に受講決定通知書を送付する。
- 12 修了証書 以下の要件を満たす者に修了証書を交付する。
 - 1) 日本訪問看護財団が行う「訪問看護 e ラーニング～訪問看護の基礎講座～」が修了していること。
 - 2) 実習が修了していること。
 - 3) 集合研修へ全日程出席していること。
- 13 連絡先 公益社団法人富山県看護協会 富山県ナースセンター
TEL 076-433-5251 / FAX 076-433-5281

14 研修プログラム

| | | |
|------------------------------------|---|--|
| e ラーニング（研修場所：自宅等） | | |
| 6月28日(金) ～ 9月30日(月) | 日本訪問看護財団「訪問看護 e ラーニング～訪問看護の基礎講座～」 訪問看護概論／在宅ケアシステム論／リスクマネジメント論／訪問看護対象論 訪問看護展開論／訪問看護技術論 （参考映像やテストを含め講義 195 時間相当） ※期間内に修了証書を提出すること | |
| 集合研修（研修場所：富山県看護研修センター） | | |
| 6月28日(金) | 9：00～10：00 開講式 オリエンテーション他 10：00～12：00 講義「富山県の訪問看護の現状」 講師 富山県厚生部高齢福祉課 主査 平瀬 綾 | 13：00～16：00 講義「訪問看護の魅力について」 ワールドカフェ 講師 済生会高岡訪問看護ステーション 緩和ケア認定看護師 齊藤 矢寿子 |
| 7月26日(金) | 9：00～16：00 講義・演習「フィジカルアセスメント」 講師 富山県立中央病院 救急看護認定看護師 大屋 江里子 富山県立中央病院 救急看護認定看護師 坂井 祐樹 | |
| 8月30日(金) | 9：00～12：00 講義・演習 「スキンケア」 講師 厚生連滑川病院 皮膚・排泄ケア認定看護師 横山 真代 | 13：00～16：00 講義・演習 「摂食嚥下障害患者の看護と栄養管理」 講師 富山赤十字訪問看護ステーション 摂食嚥下障害看護認定看護師 中山 香菜 |
| 10月1日(火) | 9：00～12：00 講義「認知症の看護」 講師 富山県立大学 在宅看護学 教授 河野 由美子 | 13：00～16：00 講義「認知症の看護」 講師 富山市立富山市民病院 認知症看護認定看護師 高柳 佳忠 |
| 12月6日(金) | 9：00～12：00 特別講演 「地域密着小規模多機能ケア」 講師 このゆびとーまれ 副理事長 西村 和美 | 13：00～16：00 閉講式 ワールドカフェ 「訪問看護師養成講習会を終えて 学んだこと、今後の取り組み」 |
| 実 習（実習場所：病院、訪問看護ステーション、地域包括支援センター） | | |
| 10月2日(水) ～ 11月8日(金) | 病院(地域医療連携室)実習 1日間 訪問看護ステーション実習 3日間 地域包括支援センター実習 1日間 | |