科目の情報 令和4年度

| AL — 10 | |
|-------------------|---|
| 科目コード | N326 |
| 授業科目名 | 発達看護学 |
| 授業科目名(英文) | Development Nursing |
| 講義室等 | 1103 |
| 学科 | 看護学科 |
| 対象学年 | 3年 |
| 開講学年 | 前学期 |
| 必修・選択の別 | 選択 |
| 単位数 | 1 |
| 時間数 | 15 |
| 該当ディプロマ | ◎看DP-2、看DP-4 |
| 学科 | |
| 対象学年 | |
| 開講学年 | |
| 必修・選択の別 | |
| 単位数 | |
| 時間数 | |
| 該当ディプロマ | |
| 担当教員 | 仲野 宏子 |
| 授業の概要 | 母子、成人、高齢期の各発達段階の特性を基に各種法規・制度への理解とそれら に応じた保健師の活動と役割を理解することを目指す。 |
| 授業の到達目標 (学修効果) | 1.各発達段階における特性と地域での生活について理解することができる。2.各発達段階の特性に応じた保健福祉の動向、各種法制度の概要について説明することができる。3.地域において健康な人を対象に行われている健康管理活動および保健師の役割と支援について説明することができる。 |
| 予習復習の所要時間 | 講義時間16時間(2時間×1コマ×8回)+予習・復習29時間 |
| 成績評価方法 | 筆記試験(70%)、レポート(20%)、参加の姿勢(10%)を総合的に評価し、 100点中60点以上を合格とする。 |
| 教科書 | ①宮﨑美砂子・北山三津子・他編「最新公衆衛生看護学 各論1」最新版(日本看護協会出版会) ISBN-13: 978-4818022423 ②荒賀 直子・後閑 容子 ら編 「公衆衛生看護学.jp 第5版」インターメディカル出版 ISBN-13: 978-4900828810 |
| 参考書 | 厚生統計協会編「国民衛生の動向 2021/2022年」2021年(財団法人厚生統計協会) 上野昌江・和泉京子編「公衆衛生看護学」第2版2016年(中央法規出版) |
| その他 | 保健師国家試験受験に必要な科目 「公衆衛生看護学.jp 第5版」は、令和3年度公衆衛生看護学概論の教科書と同じ ものを使用する。 |

| N326 | 発達看護学 授業計画(講義・演習・実習)

発達看護学

令和4年度

非常勤講師(学内:1 学外:2)

| | | | | | クトロコル | 講師(子内・ | | <u> </u> |
|---|-----------|----|----|--|-------|--------|-----|----------|
| | 年月日 | 曜日 | 時限 | 授業項目 | 授業の形態 | 講師 | 非常勤 | 備考 |
| 1 | R4. 4. 5 | 火 | V | 人間の発達について・母子保健活動(母子保健福祉の動向) 予習 人間の発達について既習知識を復習してお くこと 復習 講義内容の復習 | 講義 | 仲野 宏子 | | |
| 2 | R4. 4. 12 | 火 | ٧ | 母子保健活動(乳幼児の発育・発達及び生活の特徴) 予習 教科書①の該当ページを読んでおくこと 復習 講義内容の復習 | 講義 | 仲野 宏子 | | |
| 3 | R4. 4. 19 | 火 | ٧ | " (子育てのリスクを持つ親子への保健指導) 予習 教科書①の該当ページを読んでおくこと 復習 講義内容の復習 | 講義 | 仲野 宏子 | | |
| 4 | R4. 4. 26 | 火 | ٧ | 成人・高齢者保健活動(成人・高齢期の発達課題と生活) 予習 教科書①の該当ページを読んでおくこと 復習 講義内容の復習 | 講義 | 仲野 宏子 | | |
| 5 | R4. 5. 10 | 火 | ٧ | # (成人・高齢期に行われている健康管理活動や支援) 予習教科書①の該当ページを読んでおくこと 復習講義内容の復習 | 講義 | 仲野 宏子 | | |
| 6 | R4. 5. 17 | 火 | ٧ | // (成人期の生活と健康管理活動) 予習 教科書①の該当ページを読んでおくこと 復習 講義内容の復習 | 講義 | 仲野 宏子 | | |
| 7 | R4. 5. 24 | 火 | ٧ | // (高齢者の生活と健康管理活動) 予習 教科書①の該当ページを読んでおくこと 復習 講義内容の復習 | 講義 | 仲野 宏子 | | |
| 8 | R4. 5. 31 | 火 | ٧ | # (高齢者の生活と健康管理活動) 予習 教科書①の該当ページを読んでおくこと 復習 講義内容の復習 | 講義 | 仲野 宏子 | | |