

|            |   |                              |        |      |    |                   |     |
|------------|---|------------------------------|--------|------|----|-------------------|-----|
| 科目コード      | R6042   | 科目名                          | 動物介在療法 |      |    |                   |     |
| 履修区分       | 選択  | 開講期                          | 2年前期   | 授業回数 | 8回 | 単位数               | 1単位 |
| 担当者        | 川嶋 舟 他  |                              |        |      |    |                   |     |
| 授業の概要      | 動物介在療法の関わる分野を紹介し、動物介在療法の適応とその効果について関連する領域とともに学ぶ。動物介在療法の特徴を人間および動物の側面から理解し、実際のプログラムを作成し実施する際に必要となる知識を養う。 |                              |        |      |    |                   |     |
| DPとの関連     | 平和を希求する心と豊かな人間性を身につける   |                              |        |      |    |                   |     |
|            | 修得した専門知識・技術を基盤にした総合的臨床能力を身につける  |                              |        |      |    |                   |     |
|            | 高い倫理観をもち、自己を変革しつづける能力を身につける   |                              |        |      |    |                   | -   |
|            | 地域社会・国際社会と協働し、人々の健康生活のニーズに対応できる能力を身につける   |                              |        |      |    |                   |     |
|            | DP：ディプロマ・ポリシー（卒業認定・学位授与の方針）＝卒業までに身に付けるべき資質・能力   |                              |        |      |    |                   |     |
| 到達目標       | 動物介在療法の適応可能な障がいや疾病を理解したうえで、適切なプログラムを作成し、実践を行なう際に主体的に関われるようになることを目指す。                                    |                              |        |      |    |                   |     |
| 履修上の注意事項   | 授業内での質疑応答には積極的に発言し参加してください。<br>私語、携帯電話・携帯端末の使用、LINE等の使用を控えてください。  |                              |        |      |    |                   |     |
| 授業計画       | 回数  | 講義内容【担当教員】                   |        |      |    | 事前・事後学修           |     |
|            | 1   | 動物介在療法について【川嶋 舟】             |        |      |    | 講義の復習またはレポート課題    |     |
|            | 2   | 動物介在療法の位置づけ【川嶋 舟】            |        |      |    | 講義の復習またはレポート課題    |     |
|            | 3   | 動物介在療法の適応【川嶋 舟】              |        |      |    | 講義の復習またはレポート課題    |     |
|            | 4   | 動物介在療法で用いる動物について【川嶋 舟】       |        |      |    | 講義の復習またはレポート課題    |     |
|            | 5   | 動物介在療法の実際【川嶋 舟】              |        |      |    | 講義の復習またはレポート課題    |     |
|            | 6   | 動物介在療法とリハビリテーション【川嶋 舟】       |        |      |    | 講義の復習またはレポート課題    |     |
|            | 7   | 感覚統合理論を基盤にした動物介在療法【高橋 憲子】    |        |      |    | 講義の復習またはレポート課題    |     |
|            | 8   | 感覚統合理論を基盤にした動物介在療法の実際【高橋 憲子】 |        |      |    | 講義の復習またはレポート課題    |     |
| 成績評価方法     | 担当教員ごとにレポートで評価します。<br>ただし、受験資格を満たしていない場合は評価の対象としない。   |                              |        |      |    |                   |     |
| 教科書        | 書名・著者（出版社）  |                              |        |      |    | ISBNコード           |     |
|            |   |                              |        |      |    |                   |     |
|            |   |                              |        |      |    |                   |     |
| 参考書        | ホースセラピー 癒しの乗馬 「財界」編集部（財界研究所）  |                              |        |      |    | 978-4-87932-114-5 |     |
|            | 手綱、繋がる思い ダイヤモンド・ビジネス企画（ダイヤモンド社）   |                              |        |      |    | 978-4-478-08365-9 |     |
| 教員からのメッセージ | 授業内容で触れた事柄について各自で調べるとともに、授業で配布される資料および関連書籍等を熟読してください。<br>テキストは授業内で紹介します。                                |                              |        |      |    |                   |     |
| 教員との連絡方法   | 教務課を通してアポイントメントをとってください。  |                              |        |      |    |                   |     |
| 実務経験のある教員  |   |                              |        |      |    |                   |     |