

## 2021 年度 授業計画(シラバス)

| 学 科                                 | 看護学科                |                 | 科 目 区 分             | 専門基礎分野 | 授業の方法                  | 講義            |
|-------------------------------------|---------------------|-----------------|---------------------|--------|------------------------|---------------|
| 科 目 名                               | 生態機能学Ⅱ              |                 | 必修/選択の別             | 必修     | 授業時数(単位数)              | 30 (1) 時間(単位) |
| 対 象 学 年                             | 1学年                 |                 | 学期及び曜時限             |        | 教室名                    |               |
| 担 当 教 員                             | 皆巳 和賢               | 実務経験と<br>その関連資格 | 医学研究歴14年、専門学校講師歴10年 |        |                        |               |
| 《授業科目における学習内容》                      |                     |                 |                     |        |                        |               |
| 消化器ならびに内分泌器の解剖と機能について学習する           |                     |                 |                     |        |                        |               |
| 《成績評価の方法と基準》                        |                     |                 |                     |        |                        |               |
| 学期末テスト (100%)                       |                     |                 |                     |        |                        |               |
| 《使用教材(教科書)及び参考図書》                   |                     |                 |                     |        |                        |               |
| ナーシンググラフィカ 人体の構造と機能①解剖生理学<br>メディカ出版 |                     |                 |                     |        |                        |               |
| 《授業外における学習方法》                       |                     |                 |                     |        |                        |               |
| よく復習してから次の講義に出てください                 |                     |                 |                     |        |                        |               |
| 《履修に当たっての留意点》                       |                     |                 |                     |        |                        |               |
| 授業の<br>方法                           | 内 容                 |                 |                     | 使用教材   | 授業以外での準備学習<br>の具体的な内容  |               |
| 第<br>1<br>回                         | 授業を<br>通じての<br>到達目標 | 胃の解剖と働きを理解する    |                     | 配布プリント | 配布されたプリントを<br>よく復習すること |               |
|                                     | 各コマに<br>おける<br>授業予定 | 胃の構造と機能         |                     |        |                        |               |
| 第<br>2<br>回                         | 授業を<br>通じての<br>到達目標 | 十二指腸の解剖と働きを理解する |                     | 配布プリント | 配布されたプリントを<br>よく復習すること |               |
|                                     | 各コマに<br>おける<br>授業予定 | 十二指腸の構造と機能      |                     |        |                        |               |
| 第<br>3<br>回                         | 授業を<br>通じての<br>到達目標 | 小腸の解剖と働きを理解する   |                     | 配布プリント | 配布されたプリントを<br>よく復習すること |               |
|                                     | 各コマに<br>おける<br>授業予定 | 小腸の構造と機能        |                     |        |                        |               |
| 第<br>4<br>回                         | 授業を<br>通じての<br>到達目標 | 結腸の解剖と働きを理解する   |                     | 配布プリント | 配布されたプリントを<br>よく復習すること |               |
|                                     | 各コマに<br>おける<br>授業予定 | 結腸の構造と機能        |                     |        |                        |               |
| 第<br>5<br>回                         | 授業を<br>通じての<br>到達目標 | 膵臓の解剖と働きを理解する   |                     | 配布プリント | 配布されたプリントを<br>よく復習すること |               |
|                                     | 各コマに<br>おける<br>授業予定 | 膵臓の構造と機能        |                     |        |                        |               |

| 授業の方法 | 内 容         |                       | 使用教材   | 授業以外での準備学習の具体的な内容  |
|-------|-------------|-----------------------|--------|--------------------|
| 第6回   | 授業を通じての到達目標 | 肝臓の解剖と働きを理解する         | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | 肝臓の構造と機能              |        |                    |
| 第7回   | 授業を通じての到達目標 | 腎臓の解剖と働きを理解する         | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | 腎臓の構造と機能              |        |                    |
| 第8回   | 授業を通じての到達目標 | ホルモンの働きを理解する          | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | ホルモンの作用               |        |                    |
| 第9回   | 授業を通じての到達目標 | 内分泌器の解剖と働きを理解する       | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | 内分泌器の構造と機能            |        |                    |
| 第10回  | 授業を通じての到達目標 | これまでの内容を理解しているかチェックする | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | まとめ                   |        |                    |
| 第11回  | 授業を通じての到達目標 | 腎臓の解剖名を覚える            | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | 腎の構造                  |        |                    |
| 第12回  | 授業を通じての到達目標 | 腎臓の機能について学習する         | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | 腎機能                   |        |                    |
| 第13回  | 授業を通じての到達目標 | 泌尿器の解剖名を覚える           | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | 泌尿器の構造                |        |                    |
| 第14回  | 授業を通じての到達目標 | 泌尿器の機能について学習する        | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | 泌尿器の機能                |        |                    |
| 第15回  | 授業を通じての到達目標 | これまでの知識を整理する          | 配布プリント | 配布されたプリントをよく復習すること |
|       | 各コマにおける授業予定 | 腎・泌尿器のまとめ             |        |                    |