

| 実施回     | 授業計画   | 予習・復習・キーワード  | 担当  |
|---------|--|--|-----|
| 1 ( / ) | 解剖学総論<br>細胞と組織<br>①人体の構成・区分について説明できる<br>②細胞の構造について説明できる<br>③基本的な組織構造について説明できる        | [予習]教科書 P1-8,12-15,21-29<br>を読んでおくこと<br>[復習]解剖学総論・細胞の構造について振り返ること<br>[キーワード]人体の構成・臓器の基本構造・人体の区分と名称・人体の方向・細胞の構造・上皮組織・支持組織 | ○小口 |
| 2 ( / ) | 骨格系(1)<br>①骨の総論について説明できる<br>②頭蓋骨の構造について説明できる<br>③体幹部の骨について説明できる                      | [予習]教科書 P46-57 を読んでおくこと<br>[復習]骨格系総論・頭蓋骨・体幹骨の構造について振り返ること<br>[キーワード]骨の分類・骨の基本構造・骨の連結・頭蓋骨・体幹骨                             | ○小口 |
| 3 ( / ) | 骨格系(2)<br>筋系(1)<br>①上肢・下肢を構成する骨について説明できる<br>②筋肉の基本構造について説明できる                        | [予習]教科書 P58-70 を読んでおくこと<br>[復習]上肢骨・下肢骨・筋の構造について振り返ること<br>[キーワード]上肢帯骨・自由上肢骨・下肢帯骨・自由下肢骨・筋の構造・筋の形状と分類                       | ○小口 |
| 4 ( / ) | 筋系(2)<br>①全身の筋肉について説明できる   | [予習]教科書 P70-80 を読んでおくこと<br>[復習]全身の筋の構造について振り返ること<br>[キーワード]顔面筋・咀嚼筋・頸部の筋・背部の筋・胸部の筋・腹部の筋・上肢の筋・下肢の筋                         | ○小口 |
| 5 ( / ) | 消化器系(1)<br>①消化管と消化腺の一般構造について説明できる<br>②消化器系の構成について説明できる<br>③口腔・咽頭・食道・胃・小腸の構造について説明できる | [予習]教科書 P84-91 を読んでおくこと<br>[復習]消化管の構造について振り返ること<br>[キーワード]口腔・咽頭・食道・胃・小腸  | ○小口 |
| 6 ( / ) | 消化器系(2)<br>①大腸の構造について説明できる<br>②肝臓・胆嚢・膵臓の構造について説明できる<br>③腹膜の構造について説明できる               | [予習]教科書 P92-96 を読んでおくこと<br>[復習]消化管・消化腺の構造について振り返ること<br>[キーワード]大腸・肝臓・胆嚢・膵臓・   | ○小口 |

|          |   | 腹膜   |     |
|----------|---|--|-----|
| 7 ( / )  | 循環器系(1)<br>①循環器系の構成について説明できる<br>②血管の構造について説明できる<br>③心臓の構造について説明できる<br>④血球について説明できる        | [予習]教科書P109-129を読んでおくこと<br>[復習]血管の構造・血液・心臓の構造について振り返ること<br>[キーワード]心臓・動脈・静脈・毛細血管・体循環・肺循環・血球・心臓の構造   | ○小口 |
| 8 ( / )  | 循環器系(2)<br>①全身の動脈系について説明できる<br>②全身の静脈系について説明できる<br>③全身のリンパ系について説明できる                      | [予習]教科書P140-154を読んでおくこと<br>[復習]全身の動脈系・静脈系・リンパ系の構造について振り返ること<br>[キーワード]動脈系・静脈系・リンパ系                 | ○小口 |
| 9 ( / )  | 感覚器系<br>①皮膚の構造について説明できる<br>②視覚器の構造について説明できる<br>③平衡聴覚器の構造について説明できる<br>④味覚器・嗅覚器の構造について説明できる | [予習]教科書P161-177を読んでおくこと<br>[復習]感覚器の構造について振り返ること<br>[キーワード]皮膚・視覚器・平衡聴覚器・味覚器・嗅覚器                     | ○小口 |
| 10 ( / ) | 神経系(1)<br>①神経系の構成について説明できる<br>②中枢神経の構造について説明できる<br>③脳脊髄膜について説明できる                         | [予習]教科書P179-195を読んでおくこと<br>[復習]中枢神経の構造について振り返ること<br>[キーワード]ニューロン・グリア・脊髄・延髄・橋・小脳・中脳・間脳・大脳・脳脊髄膜・脳の血管 | ○小口 |
| 11 ( / ) | 神経系(2)<br>①脳神経について説明できる<br>②脊髄神経について説明できる<br>③自律神経について説明できる                               | [予習]教科書P196-204を読んでおくこと<br>[復習]末梢神経の構造について振り返ること<br>[キーワード]脳神経・脊髄神経・交感神経・副交感神経・伝導路                 | ○小口 |
| 12 ( / ) | 呼吸器系<br>①呼吸器系の構成について説明できる<br>②鼻腔・喉頭・気管の構造について説明できる<br>③肺の構造について説明できる                      | [予習]教科書P214-222を読んでおくこと<br>[復習]呼吸器の構造について振り返ること<br>[キーワード]鼻腔・喉頭・気管・気管支・肺                           | ○小口 |
| 13 ( / ) | 泌尿器系  | [予習]教科書P235-238を読んでおくこと  | ○小口 |

|          |  |   |     |
|----------|--|---|-----|
|          | <p>①泌尿器系の構成について説明できる</p> <p>②腎臓の構造について説明できる</p> <p>③尿路の構造について説明できる</p>                   | <p>くこと</p> <p>[復習]泌尿器系の構造について振り返ること</p> <p>[キーワード]腎臓・ネフロン・尿管・膀胱・尿道</p>                            |     |
| 14 ( / ) | <p>内分泌系</p> <p>①内分泌系の構成について説明できる</p> <p>②下垂体・甲状腺・上皮小体・膵臓・副腎・性腺の構造について説明できる</p>           | <p>[予習]教科書 P247-254 を読んでおくこと</p> <p>[復習]内分泌系の構造について振り返ること</p> <p>[キーワード]下垂体・甲状腺・上皮小体・膵臓・副腎・性腺</p> | ○小口 |
| 15 ( / ) | <p>生殖器系</p> <p>①生殖器系の構成について説明できる</p> <p>②男性生殖器の構造について説明できる</p> <p>③女性生殖器の構造について説明できる</p> | <p>[予習]教科書 P259-263 を読んでおくこと</p> <p>[復習]生殖器系の構造について振り返ること</p> <p>[キーワード]精巣・精巣上体・精管・卵巣・子宮・卵管</p>   | ○小口 |