

## 総合講義（Ⅰ）

コーディネーター：解剖学講座・機能形態学分野 藤村朗教授

担当：歯学部基礎科目担当教員

第5学年 通年

講義

前期 11コマ 14時間40分

後期 13コマ 17時間20分

### 一般目標

臨床を実践している中で、すでに学んだ基礎科目の内容を振り返り、再定着を図ることを目的としている。

### 講義の時間割・日程

#### 1. 総合講義Ⅰの時間割等

総合講義Ⅰは、平成26年4月22日（火）～平成27年2月3日（火）の毎週火曜日（試験期間、介護体験実習期間、連絡会、ケースプレゼンテーションを除く）の16:00～17:20に行う。

※詳細は下記のとおり

### 講義日程

月 日	担当科目	担当者	テーマ
4月22日（火）	病理学	三上俊成准教授	腫瘍全般、悪性腫瘍、遺伝子
5月20日（火）	微生物学	下山 佑助教	院内感染対策
5月27日（火）	生化学	帖佐直幸特任講師	発癌・浸潤・転移の分子メカニズム
6月3日（火）	薬理学	加藤裕久教授	抗炎症薬
6月17日（火）	生理学	深見秀之助教	疼痛
6月24日（火）	薬理学	加藤裕久教授	局所麻酔薬と全身管理
7月1日（火）	病理学	武田泰典教授	病理と臨床
7月15日（火）	薬理学	加藤裕久教授	抗菌薬
7月22日（火）	組織学	大津圭史助教	歯と顎骨の発生成長・加齢変化
7月29日（火）	生化学	帖佐直幸特任講師	骨のリモデリングと血清カルシウム調節
8月19日（火）	解剖学	鍵谷忠慶助教	上顎骨、側頭骨、下顎骨、顎関節の動きと咬合器
9月9日（火）	解剖学	鍵谷忠慶助教	口腔とは ー印象採得面の解剖ー
9月30日（火）	歯科理工学	平雅之准教授	印象材、模型材

月 日	担当科目	担当者	テーマ
10月21日(火)	生理学	深見秀之助教	循環
10月28日(火)	歯科理工学	平雅之准教授	義歯関連材料
11月4日(火)	組織学	原田英光教授	重層扁平上皮の組織学的構造と粘膜疾患
11月18日(火)	解剖学	鍵谷忠慶助教	唾液腺の存在部位と神経支配
11月25日(火)	組織学	藤原尚樹准教授	唾液腺の組織学的特徴
12月2日(火)	生理学	深見秀之助教	唾液の分泌機構
12月16日(火)	生化学	帖佐直幸特任講師	唾液の成分とその作用機序
1月6日(火)	病理学	武田泰典教授	歯の形態異常
1月20日(火)	微生物学	下山 佑助教	微生物学
1月27日(火)	歯科理工学	平 雅之准教授	修復材料
2月3日(火)	微生物学	下山 佑助教	口腔微生物学

#### 評価方法

定期試験（前期 50%・後期 50%）の合計が 65%以上を合格とする。

#### オフィスアワー

担当教員	方式	曜日	時間帯	備考
鍵谷忠慶	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能 tkagiya@iwate-med.ac.jp
原田英光	A-ii	水	16:30～	その他の時間も空いていれば随時可能
藤原尚樹	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能。 naokif@iwate-med.ac.jp
大津圭史	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能。
深見秀之	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能。
帖佐直幸	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能。 nchosa@iwate-med.ac.jp
加藤裕久	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能 ytakeda@iwate-med.ac.jp
武田泰典	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能 Toshi_m@sea.plala.or.jp
三上俊成	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能

担当教員	方式	曜日	時間帯	備考
下山佑	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能 mtaira@iwate-med.ac.jp
平雅之	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能
深見秀之	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能
加藤裕久	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能
田村晴希	B-i	月～金		時間が空いていれば随時可能