

## 整形外科学 (隣接医学 B)

5年 (前期)

### 整形外科学 (隣接医学 B)

加藤 真介・准教授 / 大学院ヘルスバイオサイエンス研究部, 高田 信二郎・准教授 / 病院, 江川 洋史・講師 / 病院, 松浦 哲也・講師 / 病院

【授業目的】 整形外科は、運動器を担当しており、分担範囲は、脊椎、脊髄、末梢神経、骨・関節、筋と多岐にわたっている。治療も保存的治療、外科的治療と広範囲に及ぶ、高いQOLが求められる現代生活において移動の自由を保障する運動器の健康は必須のものといえる。主として臓器別に、自らが経験するであろう身近な疾患を中心に講義を進める。講義内容についてはプリントを用意する。

【授業形式】 講義

【授業方法】 講義

【授業場所】 火曜 1 時限 示説室

【授業テーマ】 [授業テーマ]

【キーワード】 [キーワード]

【先行科目】 [先行科目]

【関連科目】 [関連科目]

【履修上の注意】 試験は学生便覧の歯学部規則を満たしている者に対して行う。

【到達目標】 [目標]

【授業計画】

	大項目	担当
1.	整形外科総論 診断学・治療学, 脊椎疾患	加藤
2.	骨代謝, 義肢装具・リハビリ	高田
3.	関節疾患, 感染	江川
4.	関節疾患, スポーツ障害	松浦

【成績評価】 評価は筆記試験またはレポートにより行う。100点満点で60点以上のものを合格とする。

【再試験】 行う。

【教科書】 参考書: 標準整形外科学 寺山和雄 編集 第8判 医学書院

【参考書】 [参考資料]

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217291>

【連絡先】 [連絡先]

## 整形外科学 (隣接医学 B)

5th-year(1st semester)

Shinsuke Katoh · ASSOCIATE PROFESSOR / INSTITUTE OF HEALTH BIOSCIENCES, Shinjiro Takata · ASSOCIATE PROFESSOR / UNIVERSITY HOSPITAL, Hiroshi Egawa · ASSOCIATE PROFESSOR / UNIVERSITY HOSPITAL

Tetsuya Matsuura · ASSOCIATE PROFESSOR / UNIVERSITY HOSPITAL

**Target)** 整形外科は、運動器を担当しており、分担範囲は、脊椎、脊髄、末梢神経、骨・関節、筋と多岐にわたっている。治療も保存的治療、外科的治療と広範囲に及ぶ、高いQOLが求められる現代生活において移動の自由を保障する運動器の健康は必須のものといえる。主として臓器別に、自らが経験するであろう身近な疾患を中心に講義を進める。講義内容についてはプリントを用意する。

**Style)** Lecture

**Manner)** 講義

**Location)** 火曜1時限 示説室

**Theme)** [授業テーマ]

**Keyword)** [キーワード]

**Fundamental Lecture)** [先行科目]

**Relational Lecture)** [関連科目]

**Notice)** 試験は学生便覧の歯学部規則を満たしている者に対して行う。

**Goal)** [目標]

**Schedule)**

	大項目	担当
1.	整形外科総論 診断学・治療学, 脊椎疾患	加藤
2.	骨代謝, 義肢装具・リハビリ	高田
3.	関節疾患, 感染	江川
4.	関節疾患, スポーツ障害	松浦

**Evaluation Criteria)** 評価は筆記試験またはレポートにより行う。100点満点で60点以上のものを合格とする。

**Re-evaluation)** 行う。

**Textbook)** 参考書: 標準整形外科学 寺山和雄 編集 第8判 医学書院

**Reference)** [参考資料]

**Contents)** <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217291>

**Contact)** [連絡先]