

| | | | | | |
|------|--|-------|-----------------|-------|-------|
| 共通科目 | 外科学概論 Advanced Study & Research for Surgery | | 開講 | 毎年・隔年 | |
| | | | 区分 | 選択 | |
| 単位 | 1 単位 | 科目責任者 | 福島亮治 教授 (板橋・外科) | 授業形態 | 講義・演習 |

| | |
|----------|--|
| 概要 | 主に外科学系を志す大学院生を対象に、当初に修得する必要がある最も基礎的な事項を講義する。特に栄養管理、感染管理、創傷処置、外科腫瘍学など外科総論の分野に重点を置いている。 |
| 到達目標 | 外科系医師として知っておくべきこと、身につけておくべき総論分野の基本事項を習得する。 |
| 事前事後学修 | 外科教科書の当該領域を読んで、基礎知識を身につける。 1回の授業に対して、予習・復習それぞれ30分程度が必要である。 |
| 評価方法 | 講義・演習の課題85% 討論15% |
| 参考図書 | Sabiston Textbook of Surgery Donald E. Fry: Surgical Infections 標準外科学 (医学書院) |
| 履修上の注意事項 | 研修医の基礎研修と同時開講であるので、4月初旬頃に集中的に開講する。積極的に参加すること。 試験やレポート等に対し、講義の中での解説等のフィードバックを行う。 この科目と学位授与方針との関連をカリキュラムマップを参照し理解すること。 |

| No. | 月日 | 時間 | 講義タイトル | 担当者 | 備考 |
|--------------|---------|--|--------------------------|---------------------|------------------|
| 1 | 4/16(火) | 18:20-19:50 | がんの診断と治療 | 飯沼久恵 教授 (医療共通) | 大学棟本館 1階105教室 |
| 2 | 4/17(水) | 18:20-19:50 | 腹腔鏡手術・ロボット手術 | 清川貴志 講師 (板橋・外科) | 大学棟本館 1階105教室 |
| 3 | 4/22(月) | 18:20-19:50 | 外科周術期管理 | 深川 剛生 教授 (板橋・外科) | 大学棟本館 1階105教室 |
| 4 | 4/23(火) | 18:20-19:50 | 感染症の診断と治療 | 飯沼久恵 教授 (医療共通) | 大学棟本館 1階105教室 |
| 5 | 4/24(水) | 18:20-19:50 | 感染症診療 | 松永 直久 講師 (板橋・内科) | 病院6階 大会議室 |
| 6 | 4/25(木) | 18:20-19:50 | 経管経口栄養管理 (標榜科と疾患別の特色) | 福島亮治 教授 (板橋・外科) | 大学棟本館 1階105教室 |
| 7 | 4/26(金) | 18:20-19:50 | 外科の基本手技 | 堀川昌宏 助教 (板橋・外科) | 病院6階 大会議室 |
| 8 | 4/27(土) | 14:00-15:30 | CVC管理:術前術後の輸液栄養管理 | 福島亮治 教授 (板橋・外科) | 病院6階 大会議室 |
| その他の演習・セミナー等 | | 火曜日 7:00~9:00 外科上部消化管症例 (出席の場合は事前に科目責任者に連絡し、「出席簿」ノートにサインをもらうこと) | | | |

※講義日程の変更・追加の連絡等がある場合、登録されているメールアドレスに連絡します。