

シラバス

| | | |
|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| ナンバリングコード/ 科目番号 | HE33061 | |
| 科目名 | 輸血学 | |
| 科目名 (英語) | Blood transfusion | |
| 授業形態 | 講義 | |
| 標準履修年次 | 3年次 | |
| 実施学期・曜時限等 | 春学期 4時限 (月・火), 2時限 (水・木) 集中 | |
| 使用教室 | 4B115 | |
| 単位数 | 1 | |
| 担当教員名 | 大根田修, 山下年晴 | |
| 使用言語 (☑してください) | ☑日本語 ・ □英語 ・ □バイリンガル | |
| ティーチングフェロー(TF)・ ティーチングアシスタント (TA) | なし | |
| オフィスアワー等 | 大根田 修 (イノベーション棟 202, 853-2938, 9時~17時) 山下 年晴 (イノベーション棟 202, 853-2938, 9時~17時) | |
| 学位プログラム・コンピテン スとの関係 | 汎用 | |
| | 医療 | 2. 人間の健康と疾病の理解, 3. 臨床検査の知識と実践力 |
| | 国際 | 2. 人間の健康と疾病の理解, 3. 臨床検査の知識と技術 |
| 授業の到達目標 (学修成果) | 輸血療法の基礎となる免疫血液学の知識を習得する. | |
| 他の授業科目との関連 | 輸血学実習 | |
| 履修条件 | 病院実習に参加する学生は必修 | |
| 授業概要 | 輸血に関する知識を講義により学習する. 具体的な講義内容は授業計画を参照. | |
| キーワード | 輸血, 輸血検査 | |
| 授業計画 | 6/10: 大根田修 ABO 式血液型とその亜型 6/12: 大根田修 Rh 式血液型 6/13: 大根田修 その他の血液型 6/14: 大根田修 不規則抗体, 交差適合試験 6/18: 大根田修 白血球・血小板の血液型 6/19: 大根田修 輸血副作用-1 | |

| | |
|-------------------------|---|
| | 6/20：大根田修 輸血副作用-2 6/21：大根田修 献血，輸血の適応と血液製剤 6/25：大根田修 造血機能 6/26：大根田修 輸血療法の総括 |
| 学修時間の割り当て及び授業外における学修方法 | 講義を主として教科書や関連図書を参考に学習する. |
| 単位取得要件 | 講義に出席(20%)し，かつレポート(20%)および試験(60%)の合計(満点=100点)において，60点以上で単位取得とする. |
| 成績評価方法 | A+:100-96点，A:95-86点，B:85-75点，C:74-60点，D:59点以下 |
| 教材・参考文献・配付資料等 | 臨床免疫学（医歯薬出版） |
| その他（受講生にのぞむことや受講上の注意点等） | |