

医療教育学 平成15年度 2年(前期) 講義予定表
講義テーマと内容

| 回 | 月日 | Aグループ | Bグループ | 担当 |
|----|------|--|--|------|
| 1 | 4/7 | 序論 ・どのように情報を手に入れるか ・どのように情報を利用するか ・こんなときどうする? | | 教員 |
| 2 | 4/14 | 1. 医学情報の基礎(講義) ・文献情報の重要性 ・医学情報の種類と特徴 ・医学文献について(1)(論文の構成、論文の種類) ・文献記述のルール(バンクーバースタイル、雑誌名の表記方法) | | 図書館員 |
| 3 | 4/21 | 2. 文献データベース解説(講義) ・MEDLINE, PubMed, 医学中央雑誌Web, Cochrane Library, ・SCI, CC, 雑誌記事索引 ・JCR, インパクトファクター(1) | | 図書館員 |
| 4 | 5/12 | 3. 医学情報の入手方法(講義) ・インターネット上の医学情報 ・図書館での資料の探し方 ・資料の所在確認 ・図書館にあるとき、ないとき | 4. 医学中央雑誌(講義) ・医学中央雑誌Webの操作と解説 ・医学文献について(2)(研究デザイン) | 図書館員 |
| 5 | 5/19 | 4. 医学中央雑誌(講義) ・医学中央雑誌Webの操作と解説 ・医学文献について(2)(研究デザイン) | 5. 医学中央雑誌検索(実習) ・パソコンを使って検索を行う | 図書館員 |
| 6 | 5/26 | 5. 医学中央雑誌検索(実習) ・パソコンを使って検索を行う | 6. MEDLINE, PubMed(講義) ・MEDLINEとPubMedの操作と解説 ・電子ジャーナルと冊子体雑誌 ・JCR, インパクトファクター(2) | 図書館員 |
| 7 | 6/2 | 6. MEDLINE, PubMed(講義) ・MEDLINEとPubMedの操作と解説 ・電子ジャーナルと冊子体雑誌 ・JCR, インパクトファクター(2) | 7. PubMed検索(実習) ・パソコンを使って検索を行う | 図書館員 |
| 8 | 6/9 | 7. PubMed検索(実習) ・パソコンを使って検索を行う | 3. 医学情報の入手方法(講義) ・インターネット上の医学情報 ・図書館での資料の探し方 ・資料の所在確認 ・図書館にあるとき、ないとき ・電子ジャーナルと冊子体雑誌 | 図書館員 |
| 9 | 6/16 | 8. 情報検索と文献の評価(講義) ・EBMと情報検索 ・検索結果から最適な文献を選ぶ方法 ・論文の読み方 | | 図書館員 |
| 10 | 6/23 | 9. 文献の評価と読み方(小グループ演習) ・いくつかの文献と課題を与え、グループで話し合いながら答えをさぐる | 10. 臨床シナリオに沿った文献検索(実習) ・臨床シナリオをもとに文献検索をする | 図書館員 |
| 11 | 6/30 | 10. 臨床シナリオに沿った文献検索(実習) ・臨床シナリオをもとに文献検索をする | 9. 文献の評価と読み方(小グループ演習) ・いくつかの文献と課題を与え、グループで話し合いながら答えをさぐる | 図書館員 |
| 12 | 7/7 | まとめ ・インターネット時代の情報の取扱い ・インターネットおすすめサイト | | 教員 |