

2020年度 日本工学院八王子専門学校											
医療事務科											
国際統計分類Ⅱ											
対象	2年次	開講期	前期	区分	選	種別	講義	時間数	45	単位	3
担当教員	安孫子かおり、武内志保			実務 経験	有	職種	診療情報管理士				
授業概要											
国際疾病分類に基づいて分類コードをつけるための理論と技法を学ぶ。											
到達目標											
退院時要約や死亡診断書等を用いて診療記録の記載内容を把握し、主傷病等の診断名および原死因の統計上必要な分類コードを正確に選択できることを目標とする。											
授業方法											
授業では様々な疾病に対してICD-10を使用して、実際にコード付けを行う。疾病にコードを付けるだけでなく、その疾病に要因、処置、治療法なども合わせて説明する。											
成績評価方法											
課題、小テスト、試験等を含めて総合的に評価する。											
履修上の注意											
ICD=10の第3巻を引き、第1巻を確認してコーディングする。そして、第1巻で確認するときには、学んだ臨床医学の復習をするように心がける。また、ICD-10の構造も理解すること。授業中の私語や受講態度などには厳しく対応する。理由のない遅刻や欠席は認めない。また、授業時数の4分の3以上出席しない者は試験を受験することができない。授業の進捗状況により、内容が前後する場合がある。											
教科書教材											
診療情報管理士テキストⅣ/(株)日本病院会											
回数	授業計画										
第1回	ガイダンス(各章の分類体系およびその特徴と留意事項を理解できる)										
第2回	感染症および寄生虫症の疾患(感染症および寄生虫症の疾患の疾病分類ができる)										
第3回	血液および造血液の疾患(血液および造血液の疾患の疾病分類ができる)										

国際統計分類Ⅱ

第4回	内分泌、栄養および代謝疾患(内分泌、栄養および代謝疾患の疾病分類ができる)
第5回	精神および行動の障害(精神および行動の障害の疾病分類ができる)
第5回	医療情報システム(2)(部門の業務を支える情報システム、オーダエントリシステムについて理解できる)
第6回	神経系疾患(神経系疾患の疾病分類ができる)
第7回	眼および付属器、耳および乳様突起の疾患(眼および付属器、耳および乳様突起の疾患の疾病分類ができる)
第8回	循環器の疾患(循環器の疾患の疾病分類ができる)
第9回	呼吸器の疾患(呼吸器の疾患の疾病分類ができる)
第10回	消化器の疾患(消化器の疾患の疾病分類ができる)
第11回	皮膚及び皮下組織の疾患(皮膚及び皮下組織の疾患の疾病分類ができる)
第12回	筋骨格系及び結合組織の疾患(筋骨格系及び結合組織の疾患の疾病分類ができる)
第13回	腎尿路及び生殖器系の疾患(腎尿路及び生殖器系の疾患の疾病分類ができる)
第14回	新生物の疾患(新生物の疾病分類ができる)

2020年度 日本工学院八王子専門学校

医療事務科

国際統計分類Ⅱ

第15回

まとめ(これまでの授業の振り返り)