

授業科目名 (英文名)	病院情報システム特論_ｽﾀｼﾞｱ併用	科目区分 対象学生	
単位数	2.00	開講年次・ 学期	一年後期
担当教員	竹村 匡正 畑 豊	所属	情報科学研究科
オフィス・場所		連絡先	
講義目的及び到達目標	<p>昨今の医療機関では、病院情報システムの導入が進んでいる。これらはどのような社会的背景に基づいて導入され、またどのようなシステムが実装されるべきなのかについては、ただ単に情報システムの病院業務への適用を超えたところでの広い視野での視点が必要となる。よって、本講義では、病院情報システムの具体的な導入事例やシステムの構成等に加えて、広く社会的な背景および医療機関を超えた最先端の情報システムの在り方について論じる。</p>		
講義内容・授業計画	<ol style="list-style-type: none"> 1. 病院情報システムの概略 2. 病院情報システムの概略 3. 病院情報システムの基盤 4. ネットワーク・セキュリティ 5. 電子カルテシステム 6. 看護情報システム 7. 看護情報システム 8. 部門システム 9. 部門システム 10. 臨床研究のためのシステム 11. 地域医療連携システム 12. 地域医療連携システム 13. 健康情報基盤 14. 健康情報基盤 15. まとめ 		
テキスト	資料を配布する		
参考文献	講義中に提示する		
成績評価の基準・方法	出席およびレポート、講義参加状況に基づいて総合的に判断する		
履修上の注意・履修要件	医療経済・医療経営特論を受講していることが望ましい		
実践的教育	該当しない		
備考			