

科目区分：情報処理科目

授業科目名	情報処理入門					学期	曜日	校時
英語名	Introduction to Computer Sciences							
担当 教員名	丸山陽市	単位数	2単位	必修 選択	必修	前期	水曜日	4校時
授業のねらい・内容・方法								
<p>歯科医療を取り巻く環境では情報化の著しい進展がみられ、研究機関や医療機関においてコンピュータは絶対に必要なツールになっているのが現状です。本授業では、情報処理の基礎知識習得、医療情報活用に必要な知識の獲得、コンピュータネットワークの活用を主な目的とします。</p>								
テキスト，教材等								
教科書は使用せず，授業計画に沿ったプリント資料を配布する。								
対象学生	成績評価の方法					教員研究室		
歯学D16, 17	課題レポート(40%)・授業への参加状況(20%) および定期試験(40%)。							
授 業 計 画								
<ol style="list-style-type: none"> 1．コンピュータの概略 2．情報の表現と数値化 3．歯科医療における情報処理の現状 4．ネットワークの基礎，インターネット利用のモラル 5．情報の検索 6．文書作成 7．表計算ソフトの基礎と演習 8．表計算ソフトの関数活用 9．医学文献データベースの活用 10．ホームページによる情報発信 								
<p>オフィスアワー（質問受付時間）：月曜日 15:00～17:00 歯学部 C棟 7階 矯正2研 電子メールによる質問：ymaru@net.nagasaki-u.ac.jp</p>								