

<b>授業科目名</b>	<b>医学研究の基礎</b>	<b>担当教員</b>	<b>担当教員は審査後決定</b>
<b>開講年次・学期</b>	1年～6年	<b>必修/選択</b>	自由
<b>開講形態</b>	実習	<b>時間数/単位数</b>	120時間
<b>授業概要</b>			
医学生が将来研究を志すなど、研究を実際に行うことに強い関心を持つ場合、基礎となる研究・手技等を教員の指導のもと、学生が自主的かつ主体的に  研究・手技修得を通じ科学的思考力を養う。 研究成果をまとめ、論文作成・発表能力を養う。			
<b>対象</b>			
医学科全学年を対象			
<b>成績評価の方法</b>			
指導を受ける講座等に通算1年以上所属し、かつ120時間以上の研究時間がかった場合 研究報告書及び研究報告会での発表により評価する。			
<b>実習日程・履修申込方法など</b>			
履修希望学生は、希望分野・教員を選択するための資料を学務課教育改革・教務担当で閲覧、講座等を決定し、教員の内諾を得た上で、履修届、研究計画書を学務課教育改革・教務担当へ提出する。			