

## 令和2年度 医療イノベーションの基礎

回	年月日(曜日)	時限	担当教員	項目	内容	教室
第1回	令和2年04月15日(水)	4時限	松浦 昌宏	授業科目オリエンテーション 医療イノベーション	本科目の概要とオリエンテーション 医療イノベーションの本質と実例	②
第2回	令和2年04月22日(水)	4時限	松浦 昌宏 藤岡 永輔	金融経済教育	金融リテラシーとライフデザイン ～人生、お金、金融知識～	②
第3回	令和2年05月07日(木)	4時限	松浦 昌宏 新名 史典	異分野とのコミュニケーション①	他者の行動を変える手法(プレゼンテーション)	②
第4回	令和2年05月13日(水)	4時限	松浦 昌宏 田上 誠司	異分野とのコミュニケーション②	個性を活かすコミュニケーション(コーチング)	②
第5回	令和2年05月20日(水)	4時限	松浦 昌宏 祇園 景子	デザイン思考	新しいことを発案する手法、 それを実現するための手段	②
第6回	令和2年05月27日(水)	4時限	松浦 昌宏 前田 祐二郎	バイオデザイン総論	医療現場の新しい課題を発見し、解決策を考え、実現する手法	②
第7回	令和2年06月03日(水)	4時限	松浦 昌宏 山本 雄士	進化型医療(ヘルスケア)	予防医療や医療経済の基礎、最近の医療動向	②
第8回	令和2年06月10日(水)	4時限	松浦 昌宏 西井 正造	広告医学概論	広告的視点と医療現場におけるコミュニケーション	②

回	年月日(曜日)	時限	担当教員	項目	内容	教室
第9回	令和2年06月17日(水)	4時限	松浦 昌宏 谷 徹	革新的医療機器システム研究 開発講座の紹介－医師の研究 目的は何か？－	製品となった研究成果の紹介－トレミキシン(敗血症治療カラム)、アクロサージ(マイクロ波手術機器)－(受講前にインターネットを見ておいてください。)	②
第10回	令和2年06月24日(水)	4時限	松浦 昌宏 山田 篤史	革新的医療機器・システム研究 開発	革新的医療機器・システム研究開発の内容紹介	②
第11回	令和2年07月01日(水)	4時限	松浦 昌宏 久津見 弘	薬事規制	医療に使われる製品(薬や医療機器)についての法的規制	②
第12回	令和2年07月08日(水)	4時限	松浦 昌宏 能見 貴人	リーダーシップ論	リーダーの資質・必要性、新しいことを実現するチームづくり	②
第13回	令和2年07月15日(水)	4時限	松浦 昌宏	研究開発と知的財産概論	研究、製品開発の流れ、企業の考え方、知的財産の基礎	②
第14回	令和2年07月22日(水)	4時限	松浦 昌宏	グループワーク (4～5名/グループ)	医療および医療人の将来像について	② ⑤
第15回	令和2年07月29日(水)	4時限	松浦 昌宏	プレゼンテーション①	「医療および医療人の将来像」発表(5分/グループ)	②
第16回	令和2年07月29日(水)	5時限	松浦 昌宏	プレゼンテーション②	「医療および医療人の将来像」発表(5分/グループ)	②