氏 名	林 秀樹
学科名	医療薬物薬学科
教室・研究室名 職位	応用生化学教室 准教授
タイトル	バイオ医薬
サブタイトル	抗体の力で病気を治す!
講 義 内 容	私たちの体の中で、異物を認識して除去する働きを担う抗体。近年、この抗体の力を利用したバイオ医薬品の開発が盛んに行われています。抗体が免疫に関わることはわかるけど、薬と関係あるの?いったいどうやって治療するの? こんな疑問に答えつつ、薬学部の3年次に行なっているバイオ医薬品の講義のうち、抗体医薬に焦点を当てた模擬講義を行います。本模擬講義では、最新の抗体医薬品を例にあげながら、病気とその薬としての効き方をやさしく説明し、薬学への興味を持っていただけるように心がけます。
自身で持参する物 ※持参・該当するものに ②	 ☑パソコン (OS:□ Windows ・ ☑ Mac) →接続ケーブル (□ RGB ・ □ HDMI ・ ☑ どちらでも可) ※Mac をお使いの場合は、ご自身で接続ケーブル (変換コネクタ) をお持ちください。 □その他 ()
会場で 準備いただきたい 備品等 ※必要なものに☑	☑プロジェクター・スクリーン□その他必要な物※ ()※会場・物品によっては準備が難しいことがあります。
その他伝達事項	