

大学コンソーシアム富山 令和4年度「富山とくすり」実施報告

事業名	単位互換 共同授業科目 「富山とくすり」
実施機関名/ 担当教員	富山県立大学 担当教員：工学部医薬品工学科 中島 範行 教授
趣旨・目的	くすりの歴史、製造、開発に関わる幅広い知識を習得し、くすりの働き（剤形、DDS、作用機序等）について理解を深める。
開催日時	令和4年9月26日（月）9時40分～17時00分 9月27日（火）9時40分～17時00分
開催場所	大学コンソーシアム富山「駅前キャンパス」研修室2
参加人数	37名 【内訳】 富山大学：17名 富山県立大学：11名 教員：8名（講師7名、担当教員1名） 職員：1名
事業内容	<p>【9月26日（月）】</p> <p>①ガイダンス/くすりの歴史と現状（9：40～11：10） （講師：富山県立大学工学部医薬品工学科 中島 範行 教授）</p> <p>②医薬品の設計や合成と構造-活性相関（11：20～12：50） （講師：富山県立大学工学部医薬品工学科 濱田 昌弘 講師）</p> <p>③微生物や酵素とくすり（13：50～15：20） （講師：富山県立大学工学部医薬品工学科 米田 英伸 教授）</p> <p>④くすりのかたちと投与（15：30～17：00） （講師：神戸学院大学 福森 義信 名誉教授）</p> <p>【9月27日（火）】</p> <p>⑤ナノテクノロジーとドラッグデリバリーシステム（9：40～11：10） （講師：富山県立大学工学部医薬品工学科 村上 達也 教授）</p> <p>⑥遺伝子とくすり（11：20～12：50） （講師：富山県立大学工学部医薬品工学科 古澤 之裕 准教授）</p> <p>⑦くすりが効くしくみとバイオ医薬品（13：50～15：20） （講師：富山県立大学工学部医薬品工学科 磯貝 泰弘 教授）</p> <p>⑧免疫を調節する医薬品～抗体医薬品とT細胞療法～（15：30～17：00） （講師：富山県立大学工学部医薬品工学科 長井 良憲 教授）</p>



9月26日(月)1限目「ガイダンス/くすりの歴史と現状」



9月26日(月)4限目「くすりのかたちと投与」



9月27日(火)2限目「遺伝子とくすり」