

＜カリキュラム＞

1日目 (3月8日) がんの最前線	2日目 (3月9日) がんの新パラダイム 〈1〉	3日目 (3月10日) がんの新パラダイム 〈2〉	4日目 (3月11日) がんと生きる
9:10～9:30 (20m) 開講式			
9:30～10:30 (60m) 『この集中講義に対する 学びへの構え－導入ワー クショップ－』 宮野公樹 (京都大学准教 授)	9:30～9:55 (25m) 『がん免疫前史』 湊長博 (京都大学総長)		
10:40～13:20 (160m) 『がんとは？ －たった 1個のがん細胞がヒトの 身体をむしばむ－』 千葉勉 (京都大学名誉教 授、関西電力病院院長) 担当教員：趙亮	10:00～12:40 (160m) 『がん免疫治療の未来』 本庶佑 (京都大学特別教 授) 担当教員：山口栄一	10:00～12:40 (160m) 『化学蛍光プローブを 基盤とする新がん医療 技術創製』 浦野泰照 (東京大学教 授) 担当教員：山口栄一	10:00～12:40 (160m) 『緩和ケア－尊厳ある生と 死への支援』 田村恵子 (京都大学教授) 担当教員：磯部洋明
13:20～14:20 (60m) お昼休憩	12:40～13:40 (60m) お昼休憩	12:40～13:40 (60m) お昼休憩	12:40～13:40 (60m) お昼休憩
14:20～17:00 (160m) 『小児がんの克服に向け て』 滝田順子 (京都大学教 授) 担当教員：磯部洋明	13:40～16:20 (160m) 『がん細胞が好んで取り 込む物質』 山田勝也 (弘前大学准教 授) 担当教員：山口栄一	13:40～16:20 (160m) 『ホウ素中性子捕捉療 法の原理と特長』 鈴木実 (京都大学教授) 担当教員：山敷庸亮	13:40～15:40 (120m) パネル・ディスカッション 『がんと生きる』 -田村恵子 (京都大学教 授) -前田美穂 (日本医科大学 名誉教授) -野田真由美 (NPO 法人支 えあう会「α」 副理事長) -磯野真穂 (慶應大学研究 員) -モデレーター：永元 哲治 (CHARTAE Consulting LLC.代表・小児科医師)
			15:40～16:00 (20m) 閉講式