

# アジアでがんを生き延びる

私たちは今までにない時代を生きている

コロナという苦難は社会のありようそのものの本質をあぶりだした  
高齢化が急速に進むアジアのいまを映し出す鏡としてのやまい・がん  
いまあらためて問いたい　がんというやまいを抱えて生き延びるとは  
がんを通してアジアの未来をみつめる



深く、広く、学ぶ

前半は医学の視点から、ゲストスピーカーが深く掘り下げる形となり、

後半は様々な社会実装をテーマに医学の外側の広い視点から

セッション形式で語りを重ねる形式となる。

全体を通して、受講者が、アジアのいまという広がりのなかで、

がんとともに、生きる社会ののぞましい在り方を考える授業構成となっている。

開講科目名／Course 医学共通講義XXI／  
General Lecture in Medical Sciences XXI  
時間割コード／Course Code 41111121  
担当教員 東京大学大学院医学系研究科衛生学分野教授 石川俊平

開講科目名／Course 地域文化研究特殊研究Ⅲ  
時間割コード／Course Code 31M220-1358A 31D220-1358A  
担当教員 東京大学東洋文化研究所教授 園田茂人  
東京大学東洋文化研究所特任准教授 河原ノリエ

## 秋冬学期 WEB授業 | オンデマンド 配信日程 | 火曜日 6限 2単位 2単位 再履修可能

10/12	オリエンテーション アジアでがんのUHCを考えるということ				12/28	がん医療連携はアジアの繋がりになにをもたらすのか ① UHC政策研究動向一人間の安全保障とアジア経済			
11/16	アジアのがんの生物学				1/4	がん医療連携はアジアの繋がりになにをもたらすのか ② UHC政策研究動向一人間の安全保障とJICAとひとのくらし			
11/23	アジア諸国協働でのレジストリ研究による 希少がん治療薬開発とUHC実現への戦略				1/11	事例研究一蘇州市 地域コミュニティに根差した疾病観と未来 生活習慣を形作るのはなにななのか			
11/30	AIによるがん病理組織診断補助システム ～アジアにおける活用の可能性と課題～				1/18	デジタルはアジアの癌医療の風景をどう変えるか			
12/7	がんの実態把握に基づくアジアのがん予防とUHC構想				1/25	事例研究一 クアラルンプール アジアのひとのくらしと イノベーション 適正技術と地域			
12/14	価値に基づく医療の視点からみるがん診療				2/1	Equityとアジアの未来-RWDはアジアのEquityにどう貢献するか ワールドキャンサーデーに誰一人取り残さないがん医療について考える			
12/21	アジア健康構想とがん対策(仮題)				2/8	学生発表 および総合討論			

2011年から続いた全学横断型連携教育プログラム「アジアでがんを生き延びる」はがんを医学はもとより、政治・経済・文化など様々な領域から捉えてみることを通して、世界の内実を読み解くことを学問的考察の端緒とする「Cross-boundary Cancer Studies」として継続してきたが、本年度、はじめての試みとして二つの組織の合併開催となる。  
また東洋文化研究所においてなされるUICC-AROとのアジアがんUHC政策研究の一環としてUICC-AROからの後援も継続している。

