

## 令和6年度 宇宙と栄養・医学概論

	日時	授 業 名	担当教員
1	e-learning	未利用バイオ系廃棄物の利用技術(Utilization technology for unused bio-based wastes)	高木 均
2	e-learning	宇宙と腎臓	瀬川 博子
3	e-learning	宇宙と栄養・医学概論	二川 健
4	e-learning	有人宇宙活動	土井 隆雄
5	e-learning	宇宙生活と殺菌技術	高橋 章
6	e-learning	宇宙で使われるLED	芥川 正武
7	e-learning	抗菌処理、抗菌加工品 Antimicrobial treatment and antimicrobial products	白井 昭博
8	e-learning	宇宙空間と筋萎縮 (Skeletal muscle atrophy under microgravity conditions)	武田 伸一
9	e-learning	宇宙植物栽培研究と月面農場	矢野 幸子
10	e-learning	LED植物工場の可能性	宮脇 克行
11	e-learning	「長期有人宇宙活動を実現するための閉鎖生態系生命維持システム」 Controlled ecological life support systems for realizing long-term manned space mission	北宅 善昭
12	e-learning	サルコペニア・フレイルと栄養評価 (sarcopenia, frailty, and nutritional assessment )	濱田 康弘
13	e-learning	がん免疫チェック療法とAdenosine deaminase acting on RNA1	酒井 徹
14	e-learning	ビタミンDと宇宙飛行 (vitamin D and space flight)	竹谷 豊
15	e-learning	宇宙老化と代謝異常 (A review of space aging and metabolic disorders)	阪上 浩