

令和5年度『人間栄養学特論(博士前期)／国際栄養学特論(博士後期)』

【International Nutrition】(英語プログラムコース)(全15回)

回数	日程	時間	氏名	題目
1	e-learning		二川 健	1.Nutrition and Cancer
2	e-learning		酒井 徹	2.Potential health benefits of dietary phytoestrogens
3	e-learning		赤川 貢	3.Digestion of food protein in gut lumen
4	e-learning		赤川 貢	4.Functional food science on plant polyphenols and pigment 1
5	e-learning		赤川 貢	5.Functional food science on plant polyphenols and pigment 2
6	e-learning		酒井 徹	6.The NC/Nga mouse: a model for atopic dermatitis
7	e-learning		酒井 徹	7.Dietary guidelines for Americans 2010
8	e-learning		瀬川 博子	8.Nutrition and apoptosis
9	e-learning		中尾 玲子	9. Circadian rhythm and metabolism
10	e-learning		二川 健	10.Biochemical techniques using antibody
11	e-learning		二川 健	11.Space Medicine
12	e-learning		瀬川 博子	12.Nutrition and aging
13	e-learning		瀬川 博子	13.Nutrition and mineral metabolism
14	e-learning		二川 健	14.Physiology and nutrition in space
15	e-learning		二川 健	15.Unloading-mediated skeletal muscle atrophy