

■教員情報

氏名／name	山田雅夫／YAMADA, Masao	
職 位	特任教授	
所 属	健康科学部看護学科	
学 位	医学博士	
免許・資格	医師免許，第1種放射線取扱主任者免状	
実務経歴	医師	
専 門	ウイルス学	
授業	大学	人体構造学 医学概論 発達と老化の理解Ⅱ 健康科学Ⅱ
	大学院	研究特論
研究テーマ・研究業績	<p>【研究テーマ】 ヘルペスウイルスの自然史と病態</p> <p>【研究業績】 主要著書</p> <ul style="list-style-type: none"> ・山田雅夫：ウイルスの分類: 病原細菌・ウイルス図鑑(新居編)，北海道大学出版，札幌，pp541-548, 2017. ・山田雅夫：ヘルペスウイルス科 一般性状 分類: 病原細菌・ウイルス図鑑(新居編)，北海道大学出版，札幌，pp566-568, 2017. ・山田雅夫：第27章 ウイルスの分類と命名. 標準微生物学 第13版(中込，神谷，錫谷編)，pp327-334, 医学書院，東京，2018. <p>主要論文</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Miyazaki, Y., Namba, H., Torigoe, S, Yamada, M.他: Monitoring of human herpesviruses-6 and -7 DNA in saliva samples during the acute and convalescent phases of exanthem subitum. J. Med. Virol., 89(4):696-702, 2017. ・Yamashita, N., Yashiro, M., Ogawa, H., Yamada, M.他: Metabolic pathway catalyzed by Vanin-1 pantetheinase plays a suppressive role in influenza virus replication in human alveolar epithelial A549 cells. Biochem. Biophys. Res. Commun., 489(4): 466- 471, 2017. ・Ogawa, H., Kajihara, M., Nao, N., Yamada, M.他: Characterization of a Novel Bat Adenovirus Isolated from Straw-Colored Fruit Bat (Eidolon helvum). Viruses, 9(12), pii: E371, 2017. ・Ogawa, H., Hirayama, H., Tanaka, S., Yamada, M.他: Risk assessment for hepatitis E virus infection from domestic pigs introduced into an experimental animal facility in a medical school. J. Vet. Med. Sci. , 81(8):1191-1196, 2019. 	
研究キーワード	ヒトヘルペスウイルス6，ヒトヘルペスウイルス7	
地域活動	岡山県感染症対策委員会委員	
URL		