

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	感染制御学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 2: 264-266
Issue Date	2022-03-22
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1758
Rights	©2022 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-04-26T08:25:58Z

感染制御学講座

論 文

〔原 著〕

Kashiwazaki J, Nakamura K, Hara Y, Harada R, Wada I, Kanemitsu K. Evaluation of the Cytotoxicity of Various Hand Disinfectants and Ozonated Water to Human Keratinocytes in a Cultured Epidermal Model. *Advances in Skin & Wound Care*. 202006; 33(6):313-318.

仲村 究. 【オリンピック&パラリンピックに向けた市中病院で何を備える？輸入感染症対策】輸入感染症の趨勢. *INFECTION CONTROL*. 202005; 29(5):512-517.

仲村 究, 柏崎 潤, 原田 莉衣, 原 靖果, 金光 敬二. 【一人ひとりの管理と実施で解決 手指の健康と手指衛生】手指の健康と手指衛生の最新知見 手指衛生と手荒れ対策の最新知見 様々な手指消毒剤とオゾン水の皮膚組織に対する影響について. *感染対策 ICT ジャーナル*. 202007; 15(3):177-184.

江場 俊介, 箕輪 宗生, 原 靖果, 沼倉 忠久, 松浦 圭文, 松村 輔二, 岡田 克典. 肺実質切除を伴わないモンタージュ型気管支形成術を施行し完全切除した気管支グロムス腫瘍の 1 例. *気管支学*. 202001; 42(1):76-81.

仲村 究. 【周産期医療と細菌叢】新生児編 母乳より検出される細菌と感染. *周産期医学*. 202003; 50(3):371-375.

研究発表等

〔研究発表〕

金光 敬二. 院内感染の経路とその対策 (3). 令和元年院内感染対策 3 地域の医療機関向け講習会; 20200122; 東京.

仲村 究. 新型インフルエンザ等について. 令和元年度東北地域新型インフルエンザ等対応訓練; 20200122; 福島.

仲村 究. 医療機関における院内感染対策について. 令和元年度郡山市医療安全研修会; 20200129; 郡山.

仲村 究. 手指衛生に伴う皮膚障害の科学的な検討と対策～オゾン水の可能性を探る～. 第 35 回日本環境感染学会 総会・学術集会; 20200214; 横浜.

仲村 究. 新型インフルエンザ等対策とオリパラ感染症対策について. 令和元年度感染症対策研修会; 20200227; 会津若松.

金光 敬二. 医療機関における新型コロナウイルス感染症への対応. 新型コロナウイルス感染症対策研修会;

20200301; 郡山.

金光敬二. 薬剤耐性グラム陰性菌感染症とその治療戦略. 日本病院薬剤師会東北ブロック第10回学術大会; 20200509; 仙台.

金光敬二. 宿泊施設等における感染対策. 新型コロナウイルス感染症対策講習会; 20200729; 天栄村.

金光敬二. COVID-19の検査方法と検体採取時の感染対策. 新型コロナウイルス感染症の検査に係る研修会; 20200808; 郡山.

仲村究. COVID-19の検査方法と検体採取時の感染対策. 新型コロナウイルス感染症の検査に係る研修会; 20200808; 福島.

金光敬二. COVID-19の感染対策. 白河市新型コロナウイルス感染症に関する感染対策研修会; 20200901; 白河.

仲村究. 避難所における新型コロナウイルス感染症への対応について. 令和2年度全国保健師長会福島県支部研修会; 20200905; 郡山.

仲村究. 福島医大での取り組み. 東北ICDアカデミー2020; 20200911; Web.

仲村究. 新型コロナウイルス感染症に関する基礎知識・感染管理の基本. 臨床検査技師に対する新型コロナウイルス感染症の診断を目的としたPCR検査のための鼻腔・咽頭拭い液採取に関する研修会; 20200912; 福島.

仲村究. 新型コロナ感染症診断に関するPCR並びに抗原検査について. 会津医学会学術講演会; 20200915; 会津若松.

金光敬二. 避難所における感染症対策. 令和2年度新型コロナウイルス当感染症対策に配慮した避難所対応研修; 20200915; 福島.

金光敬二. COVID-19の診断・管理と感染対策. 会津医学会学術講演会; 20200917; 会津若松.

金光敬二. 新型コロナウイルス感染症の今までとこれから. 第10回福島県議会議員勉強会; 20200925; 福島.

仲村究. 新型コロナウイルスの現状と対策について. 健康経営セミナー; 20200930; 福島.

金光敬二. 新型コロナウイルス感染症の現況と感染対策. 福島県副町村研修会; 20201001; 福島.

金光敬二. 歯科医が知っておくべきCOVID-19の感染対策. 令和2年度歯科医療安全管理研修会; 20201001; 福島.

金光敬二. 新型コロナウイルス感染症対策と社会に与える影響. 会津経済研究会10月例会; 20201015; 会津若松.

仲村究. 野兔病の概要と野生動物からの感染リスクについて. 第69回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第67回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会; 20201022; 東京.

金光敬二. アウトブレイク対応の実際. 第 69 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 67 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会; 20201023; 東京.

仲村 究. 新型コロナウイルス感染症の概要について. 飲食店向け感染防止対策セミナー; 20201109; 郡山.

金光敬二. 日常診療における新型コロナウイルスの感染対策. 慢性疼痛 UP Date Seminar on WEB; 20201112; Web.

仲村 究. 今季のインフルエンザと新型コロナウイルス感染症に備えて. 院内感染講演会 (竹田総合病院); 20201113; 会津若松.

仲村 究. 新型コロナウイルス感染症の現状と感染防止対策. 交通安全活動最前線における感染症防止対策; 20201120; 福島.

金光敬二. 新型コロナウイルス感染症の対策—これまでの歩み—. 第 153 回福島県医師会医学大会; 20201123; 郡山.

金光敬二. 日常診療における新型コロナウイルスの感染対策. 郡山腰痛診療セミナー～COVID19 を踏まえて～; 20201126; 福島.

仲村 究. 福島医大における COVID-19 への対策. Influenza Web Seminar in Fukushima; 20201202; Web.

〔招待講演〕

金光敬二. 新型コロナウイルス感染症対策の現状. 令和 2 年度 県南地区高等学校 PTA 連合会研修会・専門委員会; 20201119; 郡山.

〔その他〕

金光敬二. インフルエンザとその感染対策. 2019 年度専門医共通講習会; 20200126; 郡山.

金光敬二. 救急医療における新型コロナウイルス感染症対策. 令和元年度救急医療研修会; 20200310; 郡山.

金光敬二. 新型コロナウイルス感染症・感染防止対策とは. メディカルクリエーションふくしま 2020; 20201005; Web.