

日本医療・環境オゾン学会会報, Vol. 20, No. 3, (2013)

目 次

ひとこと 私とオゾンとの出会い	荏原実業㈱ 佐藤義雄	53
総 説 UVCパルスキセノンフラッシュ照射による新しいがん治療法の開発 東海大学教育・研究支援センター細胞組織科学部門 伊東 丈夫		54
総 説 オゾン療法由来活性酸素による核内転写因子の活性化と治癒のメカニズム つくば健康生活研究所・代表/青森県立保健大学名誉教授/日本酸化ストレス学会名誉会員 嵯峨井 勝		62
研究報告 微量オゾンによる炎症関連転写因子群のクロストークの解明 北海道大学大学院薬学研究院衛生化学研究室 硎 澄仁、坂内明日香、今 重之、室本竜太、松田 正		67
研究報告 NC/Nga マウス自然発症皮膚炎に対するオゾン水の抑制作用 大阪大谷大学薬学部（摂南大学薬学部） 坂崎文俊、摂南大学理工学部 中室克彦		72
研究報告 動物におけるサンダーライト (pulsed UV light) 療法 岐阜大学応用生命学部獣医学課程教授 鶴巣 誠		76
全訳論文 歯科外傷学におけるオゾン水—in Vitroにおける脱落歯の治療の予備研究 愛知学院大学歯学部高齢者歯科学講座口腔インプラント科 村上 弘、河村玲、山口大輔 Ozonized Water in Dental Traumatology – A Preliminary Study on the Treatment of Avulsed Teeth, in Virtos., D. Zimmermann, T. Waltimo, A. Filippi, D. Zimmermann, T. Waltimo, A. Filippi, <i>Ozone: Science & Engineering</i> , 34: 484-488 (2012)		81
トピックス 食品工業の包装や輸送を目的としたオゾン化ドライアイスの利用		86
会員病院紹介 南阿蘇地域の医療・福祉をけん引・ぬくもりと安心の医療を 医療法人社団 順幸会 阿蘇立野病院 九州オゾンマグネ療法研究センター 上村晋一		87
会告 臨床研究部会報告	臨床研究部会長 日下史章	88
会告 獣医部会報告	獣医研究部会担当理事 清水無空	92
会告 歯医部会報告	歯医部会長 村上 弘	92
日本医療・環境オゾン学会からのお知らせ		93