

文 献

- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Recommendations of CDC and the Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee. Guidelines for preventing Health-Care-Associated Pneumonia, 2003
<https://www.cdc.gov/infectioncontrol/guidelines/pdf/guidelines/healthcare-associated-pneumonia.pdf> [2017-05-09]
- Chalmers, J. M., King, P. L., Spencer, A. J., Wright, F. A., & Carter, K. D. (2005). The oral health assessment tool--validity and reliability. *Australian Dental Journal*, 50(3), 191-199.
- Coker, E., Ploeg, J., Kaasalainen, S., & Fisher, A. (2013). A concept analysis of oral hygiene care in dependent older adults. *Journal of Advanced Nursing*, 69(10), 2360-2371.
- Cugy, E., & Sibon, I. (2017). Stroke-associated pneumonia risk score: Validity in a french stroke unit. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases : The Official Journal of National Stroke Association*, 26(1), 225-229.
- Eilers, J., Berger, A. M., & Petersen, M. C. (1988). Development, testing, and application of the oral assessment guide. *Oncology Nursing Forum*, 15(3), 325-330.
- 服部 とみ子, 原島 利恵, 直成 洋子, 栗盛 須雅子, & 石鍋 圭子. (2014). 脳卒中急性期患者に対する廃用症候群予防ケアの実施度と実施に関連する要因 脳神経外科病棟に勤務する看護師への調査から. *茨城キリスト教大学看護学部紀要*, 6(1), 13-24.
- 箱崎 五月, 永田 理加. (2017). 病棟看護師の口腔ケアの実態と既存マニュアル内容の比較検討. *日本職業・災害医学会会誌*, 65(2), 75-81.
- Hebert, D., Lindsay, M. P., McIntyre, A., Kirton, A., Rumney, P. G., Bagg, S., . . . Teasell, R. (2016). Canadian stroke best practice recommendations: Stroke rehabilitation practice guidelines, update 2015. *International Journal of Stroke : Official Journal of the International Stroke Society*, 11(4), 459-484.

- Horne, M., McCracken, G., Walls, A., Tyrrell, P. J., & Smith, C. J. (2015). Organisation, practice and experiences of mouth hygiene in stroke unit care: A mixed-methods study. *Journal of Clinical Nursing*, 24(5-6), 728-738.
- 井田 浩正, 中川 和美, 三浦 雅子, 石川 清子, & 矢倉 尚典. (2012). Work Limitations Questionnaire 日本語版 (WLQ-J) の開発 : 信頼性・妥当性の基礎的検討. *産業衛生学雑誌*, 54, 101-107.
- Johnston, K. C., Li, J. Y., Lyden, P. D., Hanson, S. K., Feasby, T. E., Adams, R. J., . . . Haley, E. C., Jr. (1998). Medical and neurological complications of ischemic stroke: Experience from the RANTTAS trial. RANTTAS investigators. *Stroke*, 29(2), 447-453.
- Kaneoka, A., Pisegna, J. M., Miloro, K. V., Lo, M., Saito, H., Riquelme, L. F., . . . Langmore, S. E. (2015). Prevention of healthcare-associated pneumonia with oral care in individuals without mechanical ventilation: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *Infection Control and Hospital Epidemiology*, 36(8), 899-906.
- 菊谷 武 (監). 口をまもる 生命をまもる 基礎から学ぶ口腔ケア 第2版. 学研メディカル秀潤社.
- Kawasaki, T., Shimodozono, M., Ogata, A., Tanaka, N., & Kawahira, K. (2010). Salivary secretion and occlusal force in patients with unilateral cerebral stroke. *The International Journal of Neuroscience*, 120(5), 355-360.
- 岸本 裕充, 長谷川 陽子, 高岡 一樹, & 野口 一馬. (2016). 【「口から食べる」を支援する栄養管理】食べられる口を create するためのオーラルマネジメント. *日本静脈経腸栄養学会雑誌*, 31(2), 687-692.
- 岸本 裕充 (編). (2011). 成果の上がる口腔ケア. 医学書院.
- 小山 珠美, 黄金井 裕, & 加藤 基子. (2012). 脳卒中急性期から始める早期経口摂取獲得を目指した摂食・嚥下リハビリテーションプログラムの効果. *日本摂食・嚥下リハビリテーション学会雑誌*, 16(1), 20-31.

- Kuramoto, C., Watanabe, Y., Tonogi, M., Hirata, S., Sugihara, N., Ishii, T., & Yamane, G. Y. (2011). Factor analysis on oral health care for acute hospitalized patients in japan. *Geriatrics & Gerontology International*, 11(4), 460-466.
- Kwok, C., McIntyre, A., Janzen, S., Mays, R., & Teasell, R. (2015). Oral care post stroke: A scoping review. *Journal of Oral Rehabilitation*, 42(1), 65-74.
- Langmore, S. E., Terpenning, M. S., Schork, A., Chen, Y., Murray, J. T., Lopatin, D., & Loesche, W. J. (1998). Predictors of aspiration pneumonia: How important is dysphagia? *Dysphagia*, 13(2), 69-81.
- Maeshima S, Osawa A, Hayashi T, & Tanahashi N. (2014). Elderly age, bilateral lesions, and severe neurological deficit are correlated with stroke-associated pneumonia. *J Stroke Cerebrovasc Dis*, 23(3), 484-489.
- 松尾 浩一郎, & 中川 量晴. (2016). 口腔アセスメントシート Oral health assessment tool 日本語版(OHAT-J)の作成と信頼性、妥当性の検討. *障害者歯科*, 37(1), 1-7.
- 水元篤, 竹内理. (2008). 研究論文における効果量の報告のために 一基礎的概念と注意点ー. *英語教育研究*, 31, 57-66.
- 長尾 恒史, 小林 靖, 竹内 雅美, 田積 匡平, 小田 知矢, 真河 一裕, … 今村 一博. (2012). 脳卒中急性期における肺炎合併は回復期リハビリにも影響を与え最終的な機能的予後を悪化させる. *脳卒中*, 34(6), 391-398.
- National Health Service Health Scotland. (2013). *Caring for Smiles Guide for Care Homes - Scottish Dental* http://www.scottishdental.org/wp-content/uploads/2015/09/caring_for_smiles_guide_for_care_homes.pdf [2017-05-09]
- 日本耳鼻咽喉科学会.(2012). 嘉下障害診療ガイドライン 2012 年版. 金原出版.
- 日本呼吸器学会.(2011). 医療・介護関連肺炎 (NHCAP) 診療ガイドライン. メディカルレビュー社. 32-35.
- 日本高血圧学会. (2014). 高血圧治療ガイドライン 2014 電子版.
http://www.jpnsh.jp/data/jsh2014/jsh2014v1_1.pdf [2017-05-09]
- 日本口腔ケア学会 学術委員会編. (2012). 口腔ケアガイド. 文光堂.

- 日本集中治療医学会.(2017). 人工呼吸器関連肺炎予防のための気管挿管患者の口腔ケア実践ガイド（案）http://www.jsicm.org/pdf/koku_care2017.pdf [2017-05-09]
- 小笠原 正, 川瀬 ゆか, 磯野 員達, 岡田 芳幸, はい島 弘之, 沈 発智, . . . 柿木 保明. (2014). 要介護高齢者における剥離上皮の形成要因 舌背、歯、頬粘膜. 老年歯科医学, 29(1), 11-20.
- 大岡貴史, 渡邊賢礼, 木村有子, 柴田由美, 小出洋子, 鈴木恵美, . . . 向井美惠. (2010). 急性期病院における口腔ケア活動と口腔内状況の変化について. 障害者歯科, 31, 749-757.
- Pow, E. H., Leung, K. C., Wong, M. C., Li, L. S., & McMillan, A. S. (2005). A longitudinal study of the oral health condition of elderly stroke survivors on hospital discharge into the community. International Dental Journal, 55(5), 319-324.
- Royal College of Physicians. 2016. National clinical guideline for stroke Prepared by the Intercollegiate Stroke Working Party 2016 5th [https://www.strokeaudit.org/SupportFiles/Documents/Guidelines/2016-National-Clinical-Guideline-for-Stroke-5t-\(1\).aspx](https://www.strokeaudit.org/SupportFiles/Documents/Guidelines/2016-National-Clinical-Guideline-for-Stroke-5t-(1).aspx) [2017-05-09]
- 佐藤 理恵, 中村 友香, 石田 敬子, 中井 美佐子, 今田 直樹, 島田 節子, . . . 荒木 攻. (2015). 脳卒中急性期における早期口腔ケア介入による誤嚥性肺炎の予防効果と QOL. 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会雑誌, 19(2), 136-144.
- 菅 武雄, 中谷 敏恭, 千代 情路, 渡辺 卓, 林 裕章, 小林 智, 森戸 光彦. (2004). 湿潤剤を応用した要介護者の口腔ケア：ケアの前提条件として保湿が奏効した1例. 老年歯科医学, 19(1), 13-15.
- 田戸 朝美, 立野 淳子, 山勢 博彰. (2015). 集中治療領域における気管挿管患者への口腔ケアに関する看護師の認識と実際. 日本クリティカルケア看護学会誌, 11(3), 25-33.
- 津金 昌一郎. (1995). 罹患率と累積罹患率. 日本循環器管理研究協議会雑誌, 30(1), 57-59.
- 塚本 尚子, 野村 明美. (2007). 組織風土が看護師のストレッサー, バーンアウト, 離職意図に与える影響の分析. 日本看護研究学会雑誌, 30(2), 55-64.

- Watanabe S., (2014). Examination of factors associated with aspiration pneumonia following stroke. *Oral Science International*, 11, 15-21.
- Watando, A., Ebihara, S., Ebihara, T., Okazaki, T., Takahashi, H., Asada, M., & Sasaki, H. (2004). Daily oral care and cough reflex sensitivity in elderly nursing home patients. *Chest*, 126(4), 1066-1070.
- Westendorp, W. F., Nederkoorn, P. J., Vermeij, J. D., Dijkgraaf, M. G., & van de Beek, D. (2011). Post-stroke infection: A systematic review and meta-analysis. *BMC Neurology*, 11, 110-2377-11-110.
- 山根 由起子, 鎌倉 やよい, 深田 順子, 片岡 笑美子, 安井 敬三, 長谷川 康博, . . . 関 行雄. (2015). 脳卒中急性期における誤嚥性肺炎のリスク評価アルゴリズムの開発. 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会雑誌, 19(3), 201-213.
- 矢内 勝, & 佐々木 英忠. (2001). 【老人性肺炎】 不顕性誤嚥. *呼吸*, 20(10), 997-1002.
- 横塚 あゆ子, 隈田 好美, 日山 邦枝, 福島 正義. (2012). 病棟看護師の口腔ケアに対する認識—病棟の特性および臨床経験年数別の比較—. *老年歯科医学*, 27(2), 87-96.
- Yoneyama, T., Yoshida, M., Ohrui, T., Mukaiyama, H., Okamoto, H., Hoshiba, K., . . . Oral Care Working Group. (2002). Oral care reduces pneumonia in older patients in nursing homes. *Journal of the American Geriatrics Society*, 50(3), 430-433.
- Yoshino, A., Ebihara, T., Ebihara, S., Fuji, H., & Sasaki, H. (2001). Daily oral care and risk factors for pneumonia among elderly nursing home patients. *Jama*, 286(18), 2235-2236.