

住田知樹、浜川裕之、福住雅州、宝田学、谷岡博昭

口腔癌培養細胞及び各種臨床検体を用いたテロメラーゼの発現に関する検討

日本口腔組織培養学会雑誌 9:1-12, 2000

浜川裕之

口腔癌の微小転移に関する遺伝子診断

日本口腔科学会雑誌 50:1-10, 2001.5

城徳美希、新谷悟、宝田学、福住雅州、浜川裕之

クインケ浮腫の臨床統計学的検討

日本口腔科学会雑誌 50:377-380, 2001.11

新谷悟、浜川裕之、住田知樹、中原裕二、李春男、鎌田道子

口腔領域に発生した軟部肉腫の臨床病理学的検討

日本口腔外科学会雑誌 48(1):1-7, 2002.1

鎌倉総、寺門永顕、新谷悟、浜川裕之

当科における口腔乾燥症の臨床的検討 - アネトールトリチオンの治療効果について -

日本口腔診断学会雑誌 15(1):51-55, 2002.3

岡本典子、栢原浩彰、新谷悟、浜川裕之

口腔外科領域における気管切開症例の臨床的検討

日本口腔診断学会雑誌 15(1):94-97, 2002.3

寺門永顕、新谷悟、栢原浩彰、中城公一、大西詔子、浜川裕之

正中部に発生した口腔扁平上皮癌の頸部リンパ節転移部位に関する検討

癌の臨床 48(12):783-787, 2002.12

中城公一、新谷 悟、大西詔子、寺門永顕、浜川裕之

口腔悪性腫瘍におけるセンチネルリンパ節微小転移の術中迅速診断

頭頸部腫瘍 29 (1) 64-69, 2003.3

新谷 悟、李 春男、三原真理子、中城公一、浜川裕之

口腔扁平上皮癌における p27KIP1, Skp2, Jab1 の発現とその意義

頭頸部腫瘍, 29 (1): 210-216, 2003.3

新谷 悟、矢野淳也、中城公一、寺門永顕、中原祐二、三原真理子、日野聡史、浜川裕之
核医学的検出法によるセンチネルリンパ節生検実施までの経緯と現状
日本口腔外科学会誌 49(4): 257-263, 2003.4

浜川裕之、中城公一、新谷 悟
口腔癌における頸部リンパ節微小転移の検出と臨床的意義-sentinel node navigation
surgery の確立に向けて-
G.I. Research 11(3): 49-54, 2003.6

石川 徹、寺門永顕、中城公一、新谷 悟、浜川裕之
当科における顎顔面多発骨折症例の臨床的検討
口腔顎顔面外傷 2(1): 5-10, 2003

大西詔子、川又 均、住田知樹、新谷 悟、浜川裕之
微小転移検出における SCCA mRNA の有用性
日本臨床 61(8): 247-250, 2003.11

寺門永顕、新谷 悟、原 慎吾、篠原祐志、矢野淳也、栢原浩彰、中城公一、日野聡史、
浜川裕之
急性菌性感染症におけるアジスロマイシンの有効性と内服に関するアンケート調査
歯科薬物療法 22(2): 76-82, 2003.8

新谷 悟、浜川裕之
上皮成長因子受容体(EGFR)シグナル伝達特異的阻害剤による口腔癌治療の基礎研究
口腔組織培養学会誌 12(1): 1-10, 2003

寺門永顕、新谷 悟、矢野淳也、日野聡史、中城公一、浜川裕之
味覚障害患者の臨床的検討
愛媛医学 23(3): 228-232, 2004.9

村瀬隆一、新谷 悟、日野聡史、浜川裕之
単純性骨嚢胞に対する多血小板血漿 (Platelet rich plasma)応用の試み
愛媛医学 23(3): 249-252, 2004.9

石川 徹、新谷 悟、中城公一、日野聡史、浜川裕之
舌・口腔底切除後の燕下機能改善における舌接触補助床の有効性
愛媛医学 23(3) : 253-257, 2004

杉森英一郎、新谷 悟、日野聡史、中城公一、浜川裕之
顎骨切除例に対する歯科用インプラントを用いた咬合再建の経験
愛媛医学 23(3) : 258-261, 2004.9

浜川裕之
口腔癌と免疫
歯科医療 18(4): 56-64, 2004.10

新谷 悟、中城公一、日野聡史、寺門永顕、浜川裕之
口腔癌におけるセンチネルリンパ節(SN)生検の臨床応用成績-とくに舌癌における SN 検出
部位と転移陽性リンパ節との関連-
頭頸部腫瘍 31(1): 79-83, 2005.4

三原真理子、新谷 悟、李 春男、Sebastian Klosek、真野隆充、上山吉哉、浜川裕之
ヒト口腔扁平上皮癌における CDK 阻害剤(Flavopiridol)と放射線の併用効果
頭頸部腫瘍 31(1): 34-38, 2005.4

浜川裕之
口腔癌 - 新しい診断と治療 -
臨床と研究 82(7): 133-137 2005.7