

和文論文（～1999）

<1980年>

1. 長門俊一

ラット外分泌腺筋上皮細胞の走査ならびに透過電顕による比較形態学的研究

九州歯科学会雑誌 34: 103-118, 1980

<1982年>

1. 永井 勲、大ヶ瀬浩史、谷岡博昭

経管栄養食投与による副作用発現及び栄養効果についての調査研究

愛媛医学 1: 51-65, 1982

<1983年>

1. 大ヶ瀬浩史、児玉厚雄、佐々木典彦、栴田茂穂、前田文仁、谷岡博昭

成分栄養剤を応用した口腔外科領域患者に対する栄養管理

日本口腔外科学会雑誌 29: 151-159, 1983

<1984年>

1. 浜川裕之

移植ラット胎児唾液腺の形態変化に関する実験的研究

愛媛医学 3(4): 43-48, 1984

2. 谷岡博昭、橋本 温、長門俊一、大ヶ瀬浩史、大野邦博、浜川裕之

愛媛大学医学部附属病院における唾液腺腫瘍の病理組織学的解析

愛媛県保健医療財団 117-119, 1984

3. 加藤秀夫、斉藤昌之、島津 孝、大ヶ瀬浩史、谷岡博昭
ヒト副腎皮質ホルモンの日内変動におよぼす経腸栄養の効果
日本栄養・食糧学会誌 37: 9-12, 1984
4. 大ヶ瀬浩史、児玉厚雄、谷岡博昭、大塚 壽
Abbe 皮弁の生着に関するサーモグラフィ的研究
日本口腔外科学会雑誌 30: 132-135, 1984
5. 安波辰也、大野邦博、兵頭いづみ、佐々木典彦、児玉厚雄、長門俊一、谷岡博昭
過去 5 年間の当科における顎顔面骨折の臨床統計的観察
愛媛医学 3: 43-48, 1984

<1985 年>

1. 浜川裕之、谷岡博昭
抗平滑筋ミオシン抗体を用いた筋上皮細胞の免疫組織化学的研究
日本口腔外科学会雑誌 31(3): 12-20, 1985
2. 谷岡博昭、橋本 温、長門俊一、大野邦博、浜川裕之
唾液腺および腫瘍における筋上皮細胞の立体構造の走査電顕による解析
愛媛県保健医療財団 108-110, 1985
3. 芝 良祐、郡司武俊、谷岡博昭、安波辰也、杉村正仁、植村和嘉、小川暢也
鎮痛消炎剤 156-S の抜歯後疼痛に対する鎮痛効果 一 二重盲検比較試験による至適投与
呈の検討一
歯科薬物療法 4: 19-27, 1985

<1986年>

1. 浜川裕之、土井 正、兵頭いづみ、森 恵造、谷岡博昭
ヒト唾液腺腫瘍の免疫組織学的研究
日本口腔外科学会雑誌 32(7): 1109-1120, 1986

2. 谷岡博昭、橋本 温、長門俊一、大野邦博、浜川裕之
愛媛県下における口腔癌の疫学的研究
愛媛県保健医療財団 115-117, 1986

<1987年>

1. 谷岡博昭、橋本 温、長門俊一、浜川裕之、村上道隆、森 恵造
唾液腺腫瘍の発生に関する研究
愛媛県保健医療財団 119-120, 1987

2. 錦井英資、芝 良祐、谷岡博昭、橋本 温、杉村正仁、植村和嘉、小川暢也
鎮痛消炎剤 2-[4-(2- thizolyloxy)phenyl]propionic acid (156-S)の抜歯後疼痛に対する鎮痛効果
—二重盲検法によるインドメタシンとの比較試験—
歯科薬物療法 6: 8-16, 1987

3. 村上通隆、長門俊一、谷岡博昭
ラット唾液腺およびその他外分泌腺の導管系ならびに導管部筋上皮細胞の立体微細構造
日本口腔科学会雑誌 36: 362-343, 1987

4. 長門俊一、村上通隆、谷岡博昭
ラット舌背糸状乳頭の走査電顕による観察（特に上皮結合組織境界面ならびに微小血管
係蹄の立体微細構造について）
日本口腔科学会雑誌 36: 362-384, 1987

5. 大ヶ瀬浩史、永井 勲、武智 誠、門田 稔、熊本良悟、中野静子、谷岡博昭
消毒薬耐性菌の耐性獲得機構についての研究（第1報）－プラスミドの検討－
手術部医学 8: 461-467, 1987

<1988年>

1. 長門俊一、永木正実、松本悟一、森恵造、浜川裕之、村上道隆、谷岡博昭
ラット顎下腺の分化に関する形態的研究－生後発生の過程にみられた2,3の知見について－
日本口腔科学会雑誌 37(3): 527-539, 1988
2. 谷岡博昭、橋本 温、長門俊一、浜川裕之、村上通隆、森 恵造
唾液腺腫瘍モデル確立のための基礎的研究
愛媛県保健医療財団 108-109, 1988
3. 永井 勲、大ヶ瀬浩史、門田 稔、武智 誠、熊本良悟、谷岡博昭、廣田玲子、三宅寿美、中野静子、真木基允、倉本 修、岡竹 学
滅菌用包装布の検討（第2報）
手術部医学 9: 226-228, 1988

<1989年>

1. 森 恵造、浜川裕之、谷岡博昭
ヌードマウス移植ヒト粘表皮腫の形態的研究
日本口腔科学会雑誌 38(3): 571-582, 1989
2. 谷岡博昭、橋本 温、長門俊一、浜川裕之、永木正実
唾液腺排出障害による唾液腺筋上皮細胞の変化に関する形態的研究
愛媛県保健医療財団 135-136, 1989

3. 宇都宮久記、橋本 温、内海俊明、栢原千鶴、谷岡博昭
口腔悪性腫瘍末期患者における疼痛管理の経験 ー特にモルフィン剤型と投与ルートについてー
歯科と麻酔 3: 9-12, 1989

4. 長門俊一、永木正実、谷岡博昭
新生仔ラットの唾液腺にみられた脂肪小滴の集積について
日本口腔科学会雑誌 38: 370-379, 1989

5. 森 恵造、浜川裕之、谷岡博昭
ヌードマウス移植ヒト粘表皮腫の形態的研究
日本口腔科学会雑誌 38: 571-582, 1989

6. 長門俊一、永木正実、谷岡博昭
ラット顎下腺の終末部にみられた第3の型の分泌細胞について
日本口腔科学会雑誌 38: 604-608, 1989

<1990年>

1. 長門俊一
筋上皮の形態とその役割
Mebio Scopia. 7: 130-131, 1990

2. 村上通隆、長門俊一、谷岡博昭
ラット舌下腺筋上皮細胞の形態分化に及ぼす副交感神経切除の影響
日本口腔科学会雑誌 39: 26-33, 1990

3. 長門俊一、村上通隆、内海俊明、谷岡博昭
ラット舌下腺筋上皮細胞の排出導管結紮による形態変化
日本口腔科学会雑誌 39: 34-45, 1990

4. 村上通隆

ラット舌下腺筋上皮細胞の形態分化ならびに副交感神経切除の影響について
愛媛医学 9: 140-152, 1990

5. 宇都宮久記、橋本 温、内海俊明、村上通隆、谷岡博昭

口腔癌患者に対する経口・坐薬モルフィンによる疼痛管理の経験
日本歯科麻酔学会雑誌 18: 689-695, 1990

6. 永木正実、長門俊一、谷岡博昭

ラット顎下腺終末部の組織構築 —特に第3型分泌細胞の分布、出現頻度について—
日本口腔科学会雑誌 39: 890-897, 1990

7. 長門俊一、永木正実、谷岡博昭

ラット舌下腺腺房細胞の分化に及ぼす副交感神経切除の影響
日本口腔科学会雑誌 39: 880-889, 1990

<1991年>

1. 伊藤千鶴、浜川裕之、橋本 温、谷岡博昭

顎変形症の外科矯正治療
愛媛県医師会報 657: 33-47, 1991

2. 浜川裕之、谷岡博昭

顎変形症に対する最近の治療成績の検討 —下顎枝矢分割法について—
愛媛医学 10: 58-64, 1991

3. 伊藤千鶴、浜川裕之、橋本 温、谷岡博昭

PCR法によるヒト唾液腺からのサイトメガロウイルス検出に関する研究
愛媛県保健医療財団 128-133, 1991

4. 橋本 温

口腔癌の疼痛に対する麻薬性鎮痛剤硬膜外腔投与の検討
歯科と麻酔 5: 16-20, 1991

5. 上野純子、橋本 温、宝田 学、谷岡博昭

顎口腔領域疾患患者に対する中心静脈栄養の検討
日本口腔外科学会雑誌 37: 2015-2018, 1991

6. 浜川裕之、谷岡博昭

顎変形症に対する最近の治療成績の検討 一 下顎矢状分割法について一
愛媛医学 10: 496-502, 1991

<1992 年>

1. 長門俊一、松本光治郎、永木正実、谷岡博昭

鼓索一舌神経切除による茸状乳頭の形態変化
日本口腔科学会雑誌 41: 415-426, 1992

2. 永木正実、長門俊一、谷岡博昭

ラット顎下腺の成長発育機構
日本口腔科学会雑誌 41: 446-455, 1992

3. 長門俊一、升野博志、松本光治郎、谷岡博昭

出生前後のラット唾液腺におけるリポ蛋白リパーゼ活性の変動
日本口腔科学会雑誌 41: 647-654, 1992

4. 永木正実

ラット顎下腺の成長発育機構
愛媛医学 11: 411-426, 1992

5. 松本光治郎、橋本 温、宝田 学、山田雅文、最上 博、谷岡博昭
顎顔面領域の血管性病変に対する血管造影術と塞栓療法の検討
日本口腔外科学会雑誌 38: 1832-1838, 1992

<1993 年>

1. 濱田理恵、橋本 温、馬淵一郎、浜川裕之、谷岡博昭
口腔感染症から敗血症・多臓器不全となった死亡症例の検討
歯科と麻酔 7: 2-5, 1993
2. 浜川裕之、谷岡博昭
サイトケラチンモノクローナル抗体の作製およびヒト唾液腺に対する反応性
日本口腔外科学会雑誌 39(7): 787-798, 1993
3. 浜川裕之、土井 正、兵藤いづみ、森 恵造、谷岡博昭
ヒト唾液腺腫瘍の免疫組織化学的研究
日本口腔科学会雑誌 32: 1109-1120, 1993
4. 浜川裕之、谷岡博昭
サイトケラチンモノクローナル抗体の作製およびヒト唾液腺に対する反応性
日本口腔外科学会雑誌 39: 787-798, 1993
5. 長門俊一、松本光治郎、谷岡博昭
茸状乳頭の再分化に関する実験的研究
日本口腔科学会雑誌 42: 223-233, 1993
6. 長門俊一、松本光治郎、谷岡博昭
ラット唾液腺に及ぼす streptozotocin 誘発糖尿病の影響 —特に漿液性細胞について—
日本口腔科学会雑誌 42: 487-495, 1993

7. 橋本 温、村上通隆、谷岡博昭

顎口腔領域の臨床分離株に対する各種セフェム系薬剤の抗菌活性に関する研究
歯科救急医療 14: 14-17, 1993

8. 二宮香奈子、浜川裕之、谷岡博昭

顎関節症の臨床統計的検討
愛媛医学 12: 73-80, 1993

<1994 年>

1. 藤井 崇、片岡正明、河村 正、湯本英二、浜川裕之、濱本 研

口腔癌に対する組織内温熱療法の検討
愛媛医学 13(1): 79-83, 1994

2. 伊藤千鶴

末梢血および唾液腺におけるサイトメガロウイルスの検出法に関する研究
愛媛医学 13(4): 590-605, 1994

<1995 年>

1. 馬淵一郎、長櫓 巧、越智元郎

ロマスクを用いた全身麻酔下の経鼻挿管法
日本歯科麻酔学会雑誌 23(2): 421-425, 1995

2. 浜川裕之、谷岡博昭

ヒト顎下腺サイトケラチン二次元電気泳動による解析
日本口腔科学会雑誌 44(3): 322-327, 1995

3. 伊藤千鶴、浜川裕之、栢原浩彰、谷岡博昭
Nested PCR 法によるサイトメガロウイルス遺伝子検出法の開発 —唾液腺および末梢血単核球における検出結果の比較—
日本口腔科学会雑誌 44(3): 412-421, 1995

4. 宝田 学、浜川裕之、渡部博和、後藤義則、前山一隆、谷岡博昭
ラット耳下腺浮遊細胞におけるアミラーゼ分泌機構：カルシウムシグナルとの関連
日本口腔組織培養研究会誌 4(1): 97-98, 1995

5. 松本光治郎、長門俊一、谷岡博昭
軸索断裂後の茸状乳頭再分化
日本口腔科学会雑誌 44(4): 613-621, 1995

<1996 年>

総説

1. 谷岡博昭
唾液の働き
兵庫県歯科医師会機関紙「歯界月報」1996

<1997 年>

1. 伊藤千鶴、森 秀樹、栢原浩彰、宝田 学、浜川裕之、谷岡博昭
頭頸部領域血管性病変の検討 —とくに動静脈奇形症例について—
頭頸部腫瘍学会誌 23(1): 131-136, 1997

<1998 年>

1. 曾川堅一、住田知樹、浜川裕之、山田宣永、松本耕三、日野典文、池内五十鈴、
宮本一雄、佐藤 誠、木原 実、宮内 昭、澤田彰二
乳腺病変におけるテロメラゼ活性の発現について
MAMMA. 29: 12-13, 1998
2. 栢原浩彰、浜川裕之、福住雅州、大塚浩史、谷岡博昭
口腔外科領域における IVH カテーテル感染症の臨床的検討
日本口腔外科学会雑誌 44: 226-228, 1998
3. 根津賢司、住田知樹、木藤克巳、阿部康人、杉田敦郎、植田規史
DPC4(Smad 4)蛋白の局在および細胞周期における遺伝子発現の解析
愛媛医学 17(3): 302-307, 1998

<1999 年>

1. 浜川裕之、福住雅州、包 揚、谷岡博昭、佐藤英光、湯本英二
頭頸部腫瘍リンパ節微小転移の遺伝子診断
頭頸部腫瘍 25(1): 81-86, 1999
2. 浜川裕之、包 揚、住田知樹、福住雅州、谷岡博昭
口腔癌ケラチン発現とマイクロウェーブ処理効果の検討
日本口腔科学会雑誌 48(4): 330-338, 1999