

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
原著	ヒト唾液由来のLe ^a 抗原を免疫原としたモノクローナル抗Le ^a の作製	臼田定和, 岡本宏明, 立花克己, 田中栄司, 清水 勝, 池本卯典	医学と生物学	108(4): 215-8	1984
原著	モノクローナル抗H凝集素の作製および特異性の検討	岡本宏明, 臼田定和, 立花克己, 田中栄司, 池本卯典	医学と生物学	108(4): 233-6	1984
原著	ヒトB型赤血球を免疫抗原として得たモノクローナル抗B凝集素	岡本宏明, 臼田定和, 立花克己, 田中栄司, 池本卯典	医学と生物学	108(5): 251-5	1984
総説	ウイルス肝炎	岡本宏明	遺伝	34(11): 49-64	1984
原著	唾液由来のA型物質を免疫抗原とするモノクローナル抗A凝集素の検討	岡本宏明, 臼田定和, 立花克己, 田中栄司, 池本卯典	医学と生物学	108(4): 219-23	1984
総説	B型肝炎ウイルス	岡本宏明	肝胆膵	8(1): 11-8	1984
総説	A型肝炎ウイルス, B型肝炎ウイルス, δ 因子	岡本宏明	Medicina	22(6): 978-81	1985
原著	ヒト唾液由来のLe ^b 抗原を免疫原としたモノクローナル抗Le ^b の作製	臼田定和, 岡本宏明, 立花克己, 田中栄司, 清水 勝, 池本卯典	医学と生物学	111(4): 215-8	1985
総説	HAV, HBV関連マーカー	岡本宏明	総合臨床	34(増刊): 333-9	1985
総説	B型肝炎ウイルス	岡本宏明, 真弓 忠	臨床肝臓病講座 第2 巻 金原出版	2(別冊): 75-98	1985
原著	モノクローナル抗N凝集素の作製および特異性の検討	岡本宏明, 臼田定和, 立花克己, 田中栄司, 池本卯典	医学と生物学	110(3): 149-54	1985
原著	栃木県における小児HBVウイルス感染の疫学調査	羽金巳与之, 鬼澤 信, 市村登寿, 本間 道, 田中吾朗, 古川利温, 福田さと子, 岡田 勇, 日方幹雄, 田中栄司, 岡本宏明	小児科診療	48(6): 87-9	1985
原著	BiotinラベルProbeを利用した血清中HBV-DNAの定量測定	田中栄司, 今井光信, 下崎真弓, 星 友二, 岡本宏明	肝臓	26(5): 113	1985
原著	小児HBVキャリアのHBe抗原seroconversionの検討	藤本貴子, 高沢佳江, 松井 陽, 岡庭真理子, 岡本宏明	肝臓	27(1): 6-14	1986
原著	単クローン抗glycophorinAおよびB抗体の作製	岡本宏明, 臼田定和, 立花克己, 田中栄司, 池本卯典	医学と生物学	112(3): 145-8	1986

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	ウイルスと肝炎	岡本宏明, 真弓 忠	Medicina	23(4): 710-6	1986
総説	肝炎ウイルス	岡本宏明	臨床成人病	16(7): 7-15	1986
総説	HBウイルス HBV関連マーカーの評価	岡本宏明	肝胆膵	13(3): 357-65	1986
原著	抗M, 抗NEノクローナル抗体の作製および特異性の検討	勝野 勝, 岡本宏明, 立花克己, 今井光信, 池本卯典	日本輸血学会雑誌	33(1): 21-6	1987
原著	Hybridization KitによるHBV-DNA量とHBV関連DNA polymerase活性との相互比較	関口 潔, 岡本宏明, 赤羽賢浩	肝臓	28(2): 268	1987
総説	D型肝炎ウイルス	岡本宏明	医学のあゆみ	142(1): 27	1987
総説	B型肝炎ウイルス	岡本宏明, 真弓 忠	肝臓の研究 X II 同文書院	X II: 651-672, 767-769	1987
総説	肝炎ウイルスマーカーとその臨床的意義	岡本宏明, 真弓 忠	新内科学大系 中山書店	年刊版 '87- A: 161-86	1987
総説	血中HBe抗原蛋白の産生機序・core蛋白のプロタミン様ヘプタドの切断にcore蛋白分子上のプロテアーゼが関与	岡本宏明	医学のあゆみ	145(3): 155	1988
総説	B型肝炎ウイルスの系統と起源	岡本宏明, 真弓 忠	病態生理	7(2): 96-108	1988
総説	B型肝炎ウイルス関連マーカー	岡本宏明, 真弓 忠	日本臨牀	46(増刊:肝胆 疾患): 505-24	1988
総説	B型肝炎ウイルス遺伝子の構造と機能	岡本宏明, 真弓 忠	Medical Practice	5(4): 549-54	1988
総説	B型肝炎ウイルス	岡本宏明, 真弓 忠	免疫薬理	6(3): 141-9	1988
総説	HBs抗原亜型(サブタイプ)の遺伝子的解析	尾身 茂, 岡本宏明	Modern physician	8(11): 1565-7	1988
総説	肝炎ウイルス	岡本宏明, 四元 茂, 山中太郎, 真弓 忠	COMMON DISEASE SERIES No. 9 肝炎 南光堂	p 201-12	1988

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	B型肝炎ウイルス・デルタ肝炎ウイルス	岡本宏明, 真弓 忠	診断と治療	76(12): 2839-49	1988
総説	D型肝炎ウイルス	岡本宏明	Immunohaematology- 免疫と血液-	11(1): 23-32	1989
総説	HBs抗原サブタイプ-最近の展開-	四元 茂, 岡本宏明	BIOMedica	5(2): 54-8	1990
総説	デルタ肝炎ウイルスマーカー	四元 茂, 尾身 茂, 岡田俊一, 岡本宏明	日本臨牀	48(増刊): 304-8	1990
総説	B型肝炎ウイルスの構造と関連マーカー	岡本宏明	臨床病理	38(5): 568-72	1990
総説	B型肝炎ウイルスマーカー	山中太郎, 四元 茂, 尾身 茂, 岡本宏明	日本臨牀	48(増刊): 291-7	1990
総説	HBe抗体陽性期のB型肝炎と血中HBウイルスの遺伝子工学的解析	赤羽賢浩, 岡本宏明	臨床医	16(5): 56-9	1990
総説	HBe抗原産生分泌不能HBV変異株	四元 茂, 山元香代子, 岡本宏明	小児内科	22(10): 1543-6	1990
総説	B型肝炎ウイルス	岡本宏明, 真弓 忠	肝炎・肝硬変・肝癌 金原出版	p 14-44	1990
総説	B型肝炎ウイルスのサブタイプとその遺伝子構造	四元 茂, 岡本宏明	検査と技術	19(1): 71-2	1991
原著	B型肝炎ウイルスの血中HBV-DNAのpre-C領域の検討	清水 勝, 時田 元, 星山直基, 高橋善彌太, 小島峯男, 岡田俊一, 津田文男, 杉山 靖, 四元 茂, 岡本宏明	肝臓	32(2): 141-6	1991
原著	PCR法でHCV-RNAが検出された自己免疫性肝炎例の検討	井本 勉, 岡本宏明, 真弓 忠, 井上恭一, 大西三朗, 福田善弘, 樋口清博, 竹内孝男	肝臓	32(5) : 539	1991
総説	肝炎ウイルスと肝炎の発症機序 B型 (肝・胆道疾患2 ウイルス肝炎—肝感染症—)	岡本宏明, 真弓 忠	最新内科学大系 48 (別冊) 中山書店	p12-39	1991
総説	肝炎ウイルス	岡本宏明, 岡田俊一, 山本香代子	COMMON DISEASE SERIES No. 9肝炎—増補 C型肝炎 南光堂	p215-29	1991
原著	非A非B型肝炎が多発する一山村におけるC100-3抗体, CP-9抗体, CP-10抗体およびGOR抗体の血清疫学的調査	時田 元, 清水 勝, 小島峯男, 高橋善彌太, 宇土一道, 田中建志, 津田文男, 岡本宏明	肝臓	32(12): 1093-100	1991

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	B型肝炎ウイルスDNAの検出と遺伝子変異の解析	岡本宏明	医学のあゆみ	162(9): 544-9	1992
原著	日本のHBs抗原陽性肝癌におけるp53遺伝子hotspotの解析	金井信行, 須貝吉樹, 赤羽賢浩, 岡本宏明	肝臓	33(5): 436-7	1992
総説	B型肝炎ウイルス(HBV)	岡本宏明	Medical Technology	21(3): 197-203	1993
原著	Pre-S2含有B型肝炎ワクチン(TGP-943)により誘導されるPre-S2抗体のin vitro HBウイルス中和活性	町田篤彦, 津田文男, 岡本宏明, 堂本憲司, 深澤一郎, 三代俊治	基礎と臨床	26(8): 69-74	1992
総説	HEPATITIS VIRUSES (肝炎ウイルス)	真弓 忠, 岡本宏明	ウイルス学 第4版 理工学社	p446-65	1992
総説	HBsエスケープ変異株	岡本宏明	肝胆膵	27(4): 555-62	1993
総説	B型肝炎ウイルスの遺伝子構造とその機能	岡本宏明	Pharma Medica	11(12): 155-63	1993
総説	B型肝炎ウイルス	岡本宏明	Pharma Medica	12(2): 15-23	1994
総説	B型肝炎ウイルスとその遺伝子構造 (病態生理の基礎的・臨床的研究の進歩 消化器疾患—States of Arts II)	岡本宏明	肝・胆・膵 医学のあゆみ(増刊) 医歯薬出版	p62-5	1993
総説	B型肝炎ウイルスの変異とその意義	岡本宏明	肝臓病 update 肝炎のA 型からG型まで 中外医学社	p9-16	1993
総説	B型肝炎ウイルス遺伝子からみた肝疾患preC変異株感染とB型 劇症肝炎	岡本宏明	FOCUS 消化器(3) 消 化器疾患の分子生物 学入門 中山書店	p65-77	1994
総説	肝炎ウイルス	岡本宏明	COMON DISEASE SERIES No. 9 肝炎—改訂3版 南光堂	p223-7	1994
総説	B型肝炎ウイルスの変異と病態 (第67回日本細菌学会総会 学際的シホシウム記録)	岡本宏明	日本細菌学会	p122-35	1994
総説	肝炎ウイルス (第42回日本輸血学会総会サテライトシホシウム記録「輸血に 伴って感染するウイルスとその近縁因子」)	岡本宏明	日本輸血学会	p1-15	1994
総説	HBs抗体エスケープ変異株 -感染防御上および診断上の問題点 -Anti-HBs escape mutants-Implication of neutralization escape and diagnostic escepe-	岡本宏明	日本臨床	53(増刊): 212-22	1995

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	新しい肝炎ウイルス:GBウイルスとHGV	岡本宏明, 真弓 忠	Medical Practice	12(11): 1617-20	1995
総説	PCR法によるB型肝炎ウイルス感染症のDNA診断	岡本宏明	遺伝子診断実践ガイド 中外医学社	p393-8	1995
総説	B型肝炎ウイルス(HBV)構造と増殖のメカニズム	岡本宏明, 三代俊治, 真弓 忠	Mebio	12(4): 18-23	1995
総説	肝炎ウイルス -基礎	岡本宏明	BIO Clinica	11(9): 37-41	1996
総説	B型肝炎ウイルス遺伝子の変異とその意義	岡本宏明	肝胆膵	32(6): 871-8	1996
原著	血液透析患者血清中のGBV-C RNAの測定	清水 勝, 小島峯雄, 大橋宏重, 高橋善弥太, 亀谷正明, 石黒源之, 津田文男, 岡本宏明	肝臓	37(6): 348-9	1996
総説	肝炎ウイルス	岡本宏明, 真弓 忠	微生物学(単行本) 医歯薬出版	p520-31	1996
総説	肝炎ウイルス遺伝子学解析の成果	岡本宏明	総合臨床	45(11): 2474-81	1996
総説	ポルフィリン症	堀江 裕, 近藤雅雄, 三代俊治, 岡野淳一, 北村 厚, 川崎寛中, 山 本晋一郎, 伊藤俊雄, 岡本宏明, 真弓 忠	ポルフィリン	5(2,3): 267-71	1996
総説	B型肝炎ウイルス	岡本宏明	内科診療Q&A	29: 932-3	1996
総説	肝炎ウイルス (遅発ウイルス感染症とその類縁疾患)	岡本宏明, 真弓 忠	最新 脳と神経科学シ リーズ3 メジカルビュー社	125-41	1997
総説	Non-ABCDE型肝炎とG型肝炎ウイルス(HGBV-C/HGV)	岡本宏明	日本臨床	55(3): 515-22	1997
原著	非A非B非C型各種肝疾患におけるGBV-C感染の検討	井本正巳, 堀口祐爾, 今井英夫, 鈴木智博, 伊藤久史, 上松正尚, 久保裕史, 武内文康, 伴 雅彦, 中村祐子, 宇野浩之, 岩田正己, 伊 藤 圓, 岡本宏明, 真弓 忠	肝臓	37(12): 751	1996
原著	母児間HBV感染ブロックを行ったにも関わらず、キャリア化した 児のHBV変異株の遺伝子解析	伊藤玲子, 安田雅則, 中村こず枝, 伊在井 馨, 杉山照幸, 清水 勝, 寺澤総介, 津田文男, 岡本宏明, 小島峯雄	肝臓	38(2): 107-8	1997
総説	B型肝炎ウイルスの変異と病態	岡本宏明	肝臓	38(8): 477-88	1997

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	輸血を契機としたGBウイルス感染	一宮宗弘, 篠原正勝, 十川郁代, 長尾佳余子, 井出久美子, 吉田美保子, 津田文男, 岡本宏明	医学検査	46(11): 1582-7	1997
原著	GB型肝炎ウイルス感染を伴った劇症肝炎	平田喜裕, 光野雄三, 立石敬介, 川上高幸, 前田 修, 田川一海, 鶴沼直雄, 大森友幸, 津田文男, 岡本宏明	肝臓	38(9): 574-5	1997
総説	C型・G型肝炎ウイルスの遺伝子分類と分子疫学	岡本宏明	臨床科学	33(8): 965-74	1997
総説	HBV変異株 (知っておきたい280ワード—現代医学用語集)	岡本宏明	知っておきたい280ワード— 現代医学用語集 医学のあゆみ	181(9): 632	1997
原著	B型, C型及び非B非C型の各種肝疾患患者におけるHGVの感染頻度と感染経路	小島眞樹, 金澤一也, 袴田 拓, 相川達也, 澤田直登, 津田文男, 岡本宏明	肝臓	38(9) : 535-9	1997
総説	G型肝炎ウイルス	岡本宏明	KEY WORD 1997-'98 感染症 先端医学社	p94-5	1997
総説	肝炎ウイルスの分子細胞生物学	岡本宏明, 真弓 忠	EBM 現代内科学 金芳堂	p899-908	1997
原著	B型慢性肝炎に対するIFN24週間投与	金井弘一, 賀古 真, 相川達也, 日野邦彦, 坪内博仁, 竹平安則, 岩淵省吾, 河崎恒久, 津田文男, 岡本宏明, 真弓 忠	肝臓	39(2): 62-7	1998
原著	TTV-DNA陽性および陰性劇症肝炎例における発生地域の差異	鈴木一幸, 岡本宏明, 小野寺誠, 遠藤龍人, 阿部弘一, 滝川康裕, 石川和克, 佐藤俊一, 猪股正秋	肝臓	39(6): 410-1	1998
総説	G型肝炎 ウイルスの構造 (G型肝炎, 肝炎ウイルス重感染, B型およびC型肝炎)	岡本宏明	第20回犬山シンポジウム 記録集	1997年8月 7,8日 :2-10	1998
総説	B型肝炎ウイルスの変異と血清マーカー	岡本宏明	カレントレピター	16(11): 90-7	1998
総説	TTウイルス	岡本宏明	感染と抗菌薬	1(3): 298-301	1998
総説	B型肝炎ウイルス	岡本宏明	肝臓病学 Basic Science 医学書院	p364-72	1998
総説	HGVは肝炎ウイルスか否か	岡本宏明	内科	83(2): 260-3	1999
総説	新しいヒトDNAウイルス—TTウイルス—	岡本宏明	最新医学	54(3): 490-6	1999

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	TTウイルス	岡本宏明	臨床検査	43(3): 319-23	1999
総説	TTウイルス	岡本宏明, 浮田雅人, 西澤 勉, 真弓 忠	bios	4(2): 7-8	1999
総説	TTウイルスの分子ウイルス学	岡本宏明	日本臨牀	57(6): 7-17	1999
総説	TTウイルス	岡本宏明, 真弓 忠	臨床と研究	76(7): 1267-73	1999
総説	TTウイルスの Molecular Virology	岡本宏明	最新医学	54(8): 88-96	1999
総説	肝炎ウイルス研究の展開	岡本宏明, 真弓 忠	内科	84(2): 204-12	1999
総説	TTVによる急性肝炎 本態・診断	岡本宏明	肝胆膵	39(2): 195-202	1999
総説	TTウイルス(TTV)の分子生物学的解析	岡本宏明	肝臓病学の進歩	25 : 6-14	1999
総説	TTウイルスとは (ウイルス学的側面)	岡本宏明	メディコビ°ア39号「ウイルス 肝炎—最新情報」 富士ビ°株式会社	p26-33	1999
総説	TTウイルスの分子ウイルス学的研究の現状 (第47回日本輸血学会総会記録 大シボ°シウム)	岡本宏明	日本輸血学会雑誌	45(6) : 788-90	1999
総説	肝炎ウイルス (特別企画：ウイルス肝炎)	岡本宏明	からだの科学	208 : 20-5	1999
総説	肝炎ウイルス学	岡本宏明, 真弓 忠	透析患者の合併症とその 対策「肝炎関連ウイル ス」	9 : 1-13	2000
総説	非A～G型肝炎ウイルス研究の進展 —TTウイルスについて—	真弓 忠, 板橋正子, 大島節子, 岡本宏明, 小田美沙子, 岸本純一, 酒井美保, 下崎真弓, 高橋雅春, 田中建志, 俵 章夫, 津田文男, 西 澤 勉, 彭 宜紅	医学と薬学	43(4): 733-8	2000
総説	TTウイルス	岡本宏明	感染・炎症・免疫	30(2): 164-7	2000
総説	TTVについて	岡本宏明	最新医学	55(9): 175-84	2000

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	肝炎ウイルスの研究 -TTウイルスを中心に-	真弓 忠, 板橋正子, 大島節子, 岡本宏明, 小田美沙子, 岸本純一, 酒井美保, 下崎真弓, 高橋雅春, 田中建志, 俵 章夫, 津田文男, 西澤 勉, 彭 宜紅	第12回肝臓フォーラム '99/特別講演	p5-17	2000
総説	TTVの分子医学	岡本宏明	現代医療	32(増刊IV): 37-43	2000
総説	TTVの分子ウイルス学	岡本宏明, 真弓 忠	ウイルス	50(2): 259-71	2000
総説	TTウイルス (TTV) (病態生理の基礎的・臨床的研究の進歩)	岡本宏明, 真弓 忠	消化器疾患 Ver. 2— States of Arts II 肝・胆・膵 医学のあゆみ (増刊) 医歯薬出版	p 93-5	2000
総説	TTウイルス(TTV)の分子生物学	岡本宏明	Mebio	17(4): 108-16	2000
総説	TTVの基礎的研究	岡本宏明	臨床とウイルス	29(3): 101-13	2001
原著	HBV感染におけるいわゆるウィンドウ期のHBV DNA検出頻度	石川真美, 長谷川倫子, 鈴木祐子, 須永純子, 福田さと子, 永井政勝, 津田文男, 岡本宏明	血液事業	24 : 39-42	2001
総説	TTV肝炎	岡本宏明	臨床肝臓病 日本メディカルセンター	p 77-82	2001
総説	新しい肝炎ウイルス TTV	岡本宏明	消化器疾患最新の治療 2001-2002 南光堂	p 22-5	2001
総説	肝炎ウイルス 内科—100年のあゆみ (消化器)	岡本宏明, 真弓 忠	日本内科学会雑誌 創立 100周年記念号	91(2): 556-60	2002
原著	海外渡航歴のないE型急性肝炎の1例	佐藤 慎, 井戸健一, 磯田憲夫, 平澤知介, 飯野 聡, 穂積正則, 小野和則, 長嶺伸彦, 菅野健太郎, 岡本宏明, 真弓 忠	肝臓	43(7) : 332-5	2002
原著	日本の異なる2地域の献血者におけるHEV抗体陽性率の対比	福田さと子, 藤村邦子, 長谷川倫子, 鈴木祐子, 須永純子, 伊藤八重子, 岩脇洋子, 松尾美千栄, 尾形佳郎, 佐々木匡秀, 岡本宏明, 津田文男	血液事業	26(1): 25-30	2003
総説	我が国におけるE型肝炎の現況と診断	岡本宏明	SRL宝函	27(1): 12-9	2003
総説	A型およびE型肝炎ウイルスとその感染 (124回日本医学会シンポジウム ウイルス肝炎)	岡本宏明	日本医学会雑誌	p22-28	2003
総説	人畜共通感染症としてのE型肝炎	岡本宏明	化学療法の領域	19(3): 69-74	2003

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	市販ブタ肝臓からのHEV遺伝子検出	岡本宏明	医学のあゆみ	207(8): 561	2003
総説	E型肝炎のウイルス学的診断	高橋雅春, 岡本宏明	肝胆膵	47(5): 647-56	2003
原著	NATスクリーニングにおいて日本で初めて見出されたB型肝炎ウイルス genotype Hのゲノム解析	大沼 均, 埼玉県赤十字血液センター研究部, 岡本宏明, 日本赤十字社NAT研究グループ	血液事業	26(3): 493-503	2003
総説	肝炎ウイルス	岡本宏明	ダイミクメーション 第4巻, 15章 西村書店	p 16-20	2003
総説	E型肝炎	岡本宏明	からだの科学	228:95	2003
総説	TTウイルスの感染経路・検出頻度・疾病との関係	岡本宏明	日本醫事新報	4125 : 97-8	2003
総説	E型肝炎ウイルス感染症	岡本宏明	内科	93(3): 430-4	2004
総説	HBs抗体エスケープ変異株 —感染防御上および診断上の問題点—	岡本宏明	ウイルス性肝炎(下) — 基礎・臨床研究の進歩— (日本臨牀社)	62(Suppl 8): 98-105	2004
総説	人畜共通感染症としてのE型肝炎	岡本宏明	ウイルス性肝炎(下) — 基礎・臨床研究の進歩— (日本臨牀社)	62(Suppl 8): 524-31	2004
総説	TTVの分子生物学	岡本宏明	ウイルス性肝炎(下) — 基礎・臨床研究の進歩— (日本臨牀社)	62(Suppl 8): 557-65	2004
総説	人畜共通感染症の起因ウイルスとしてのE型肝炎ウイルス	岡本宏明	最新医学	59(7): 1673-9	2004
総説	序論 特集：ウイルスと肝炎 —新しい知見と治療への取り組み—	岡本宏明	最新医学	59(9): 1857-8	2004
総説	肝炎ウイルスの分子ウイルス学	岡本宏明	最新医学	59(9): 1859-68	2004
総説	E型肝炎ウイルス研究の新しい展開	高橋雅春	最新医学	59(9): 1904-10	2004
総説	E型肝炎	岡本宏明	臨床医	30(8): 1658-61	2004

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	人獣共通感染症の新たな原因ウイルスとしてのE型肝炎ウイルス	岡本宏明	現代医療	36(11): 2211-6	2004
総説	HEVの生物学	岡本宏明	肝疾患 Review 2004 日本メイカルセンター	p111-6	2004
原著	E型急性肝炎の血清診断におけるIgAクラス抗HEV抗体測定用試薬「イムス IgA anti-HEV EIA」の有用性の検討	飯野四郎, 狩野吉康, 前久保博士, 姜 貞憲, 三代俊治, 新井雅裕, 北嶋直人, 市田隆文, 岡本宏明	医学と薬学	53(4): 461-9	2005
原著	原因不明の急性肝炎におけるE型肝炎の意義とその臨床学的特徴	長崎 太, 上野義之, 下瀬川徹, 岡本宏明	消化器科	40(2): 188-93	2005
総説	E型肝炎	岡本宏明	Modern Physician	25(5): 557-61	2005
総説	E型肝炎ウイルスについての最近の話題	岡本宏明	日本醫事新報	4236: 17-20	2005
総説	座談会 ジェノタイプ研究の有用性と将来展望	三代俊治, 溝上雅史, 岡本宏明, 佐久川廣, 田中靖人, 矢野公士	肝臓	46(8): 454-73	2005
総説	Hepatitis E virus	岡本宏明	肝臓	46(8): 491-7	2005
総説	HEV抗体を用いたE型肝炎の血清疫学的検討	坂本 穰, 俵 章夫, 内藤成子, 岡田俊一, 榎本信幸, 依田芳起, 赤羽賢浩, 岡本宏明	消化器科	41(2) : 168-72	2005
総説	E型肝炎の重症例	熊谷一郎, 葛西幸穂, 宮坂昭生, 妻神重彦, 遠藤龍人, 阿部弘一, 滝川康裕, 鈴木一幸, 岡本宏明	肝胆膵	51(1) : 61-7	2005
総説	E型肝炎ウイルス	岡本宏明	ウイルス肝炎 update 中外医学社 白鳥康史 編	190-6	2005
原著	わが国のHIV感染者におけるHAV感染とHEV感染の比較	柴山隆男, 増田剛太, 味澤 篤, 五反田裕子, 吉川 昭, 溝口秀昭, 岡本宏明, 津田文男	肝臓	46(11) : 663-4	2005
原著	ヒト, ブタ, イノシシにおけるE型肝炎ウイルスの感染状況	川本 歩, 田中真弓, 黒川ちひろ, 金田聡子, 奥田 浩, 岡本宏明	鳥取県衛生環境研究所報(1348-6500)	45 : 1-3	2005
総説	岩手県におけるB型肝炎ウイルス(HBV)キャリア住民のHBV遺伝子型とその臨床的特徴	葛西幸穂, 鈴木一幸, 阿部弘一, 小山富子, 岡本宏明	岩手医学雑誌(0021-3284)	57(4) : 419-26	2005
総説	E型肝炎ウイルス感染の血清学的診断 (E型肝炎—最新の知見 E型肝炎ウイルスの基礎)	岡本宏明	臨床消化器内科	21(5) : 569-77	2006

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	アジアにおけるE型肝炎ウイルス感染 (E型肝炎—最新の知見 人獣共通感染症としてのE型肝炎)	高橋雅春, 岡本宏明	臨床消化器内科	21(5): 579-86	2006
総説	E型肝炎の現況 (医学と医療の最前線)	岡本宏明	日本内科学会雑誌	95(5): 945-51	2006
総説	肝炎ウイルスの遺伝子型分類とその意義 (第29回日本血液事業学会総会 教育講演Ⅱ)	岡本宏明	血液事業	28(4): 539-41	2006
総説	我が国に於けるE型肝炎の現況	岡本宏明	肝臓	47(8): 379-83	2006
原著	愛知県内で捕獲された野生イノシシ摂食後に発症したE型肝炎の4例	清水裕子, 山田雅彦, 立松英純, 石原 誠, 森田敬一, 石黒義浩, 片野義明, 後藤秀実, 高橋雅春, 岡本宏明	肝臓	47(10): 465-73	2006
原著	栃木県内のALT高値(≥61IU/L)献血者におけるHEV抗体陽性率の調査とHEV RNAの検出	福田さと子, 石川真美, 落合直美, 鈴木祐子, 須永純子, 篠原信勝, 斉藤信雄, 高橋雅春, 岡本宏明, 津田文男	血液事業	29(3): 425-31	2006
原著	分子疫学的解析により感染地を特定しえた旅行者E型急性肝炎の1例	相川達也, 宮本久仁子, 上野ちさと, 小島眞樹, 高橋雅春, 津田文男, 岡本宏明	肝臓	48(1): 15-21	2007
総説	話題提供—肝炎ウイルス研究の現況	岡本宏明	肝臓病学の進歩	30: 78-87	2008
総説	E型肝炎のリスクと養豚場浸潤の現状	岡本宏明	PIG JOURNAL	11(12): 17-20	2008
総説	E型肝炎をめぐる最近の知見 —感染培養系の確立と応用も含めて—	岡本宏明	日本消化器病学会雑誌	106(2): 177-187	2009
総説	人獣共通感染症としてのE型肝炎—感染防御の視点から	岡本宏明	診断と治療	97(3): 594-9	2009
総説	肝炎ウイルスの分子医学的研究とその応用 Molecular medical research on hepatitis viruses and its clinical application	岡本宏明	モダンメディア	55(2): 25-35	2009
原著	本邦初の妊婦に於ける3型土着株によるE型肝炎	相川達也, 山縣邦彦, 宮本久仁子, 津田文男, 高橋雅春, 岡本宏明	肝臓	50(3): 163-5	2009
総説	E型肝炎の現状とワクチン開発	岡本宏明	日本医師会雑誌	138(6): 1095-9	2009
総説	D型肝炎の診断法の確立と分子疫学的研究の成果	高橋雅春, 岡本宏明, ビラ ツァツラルト・オド, 相川達也	臨床とウイルス	37(4): 329-36	2009

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
総説	わが国における E 型肝炎の現状	岡本宏明	臨床とウイルス	37(4): 345-54	2009
総説	E 型肝炎の現況とその予防	岡本宏明	感染制御	5(3): 251-4	2009
総説	医師からみた E 型肝炎	岡本宏明	SA Medicine	11(5): 76-81	2009
総説	TTV (トークテノウイルス)	岡本宏明	日本臨床	68(増6): 465-8	2010
総説	E 型肝炎ウイルスの感染培養系	岡本宏明	ウイルス	60(1): 93-104	2010
総説	E 型肝炎の輸入感染症例	岡本宏明	症例から学ぶ ウイルス肝炎の治療 戦略	P178-82	2010
総説	E 型肝炎	高橋雅春、岡本宏明	肝・胆道系症候群 (第 2 版) (別冊日本臨床)	P31-7	2010
総説	TTV (トークテノウイルス)	岡本宏明	肝・胆道系症候群 (第 2 版) (別冊日本臨床)	P47-53	2010
総説	アデノウイルス肝炎	岡本宏明	肝・胆道系症候群 (第 2 版) (別冊日本臨床)	P54-8	2010
総説	E 型肝炎ウイルス感染	岡本宏明	治療学	44(9): 974-7	2010
総説	E 型肝炎をめぐって ― 診断法と感染培養系の確立と 基礎・臨床への応用―	岡本宏明	Minophagen Med Rev	55(3): 207-18	2010
原著	札幌圏内小流行 4 型 HEV 株が検出された茨城県内 E 型肝炎の 1 例	相川達也、池澤和人、間宮 孝、上野ちさと、和田由美子、 島田沙香、津田文男、高橋雅春、岡本宏明	肝臓	51(10): 579-81	2010
総説	E 型肝炎の現況	岡本宏明	総合臨床	60(1): 95-101	2011
総説	B/C 型以外のウイルス性肝炎	横山孝二、岡本宏明	周産期医学	41(2): 225-9	2011
総説	E 型肝炎ウイルスのウイルス学的特徴 (新時代のウイルス性肝炎学)	岡本宏明	日本臨床	69(増4): 579-87	2011

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
原著	三重県内で発生した稀な3型（ヨーロッパ型）E型肝炎ウイルスによる散発性急性肝炎の4症例	岡野 宏、中野達徳、松崎晋平、佐瀬友博、齋藤知規、向克巳、西村 晃、伊藤圭一、白木克哉、竹井謙之、岡本宏明	肝臓	52(5): 295-302	2011
原著	北海道東部の釧路市および根室市におけるE型肝炎ウイルス感染の疫学調査：感染の地域差と食文化の相違について	田辺 利男、水尾 仁志、矢崎 康幸、高橋 雅春、岡本 宏明	肝臓	52(9): 567-74	2011
原著	2009年秋に札幌圏で発生したE型肝炎小流行の臨床的・ウイルス学的・分子疫学的解析	小関 圭、妻 真恵、水尾仁志、赤池 淳、大村早味、狩野吉康、松居剛志、佐賀啓良、渡辺正夫、三浦洋輔、倉 敏郎、常松 泉、松林圭二、坂田秀勝、岡本宏明、高橋和明、新井雅裕	肝臓	53(2): 78-89	2012
原著	薬物性肝障害との鑑別を要したE型肝炎の1例	石綿 翔、高木 均、星野 崇、長沼 篤、坂本直美、小坂橋絵里、相馬宏光、乾 正幸、工藤智洋、小川 晃、田原博貴、金古美恵子、岡本宏明	日消誌	109(4): 624-9	2012
総説	E型肝炎ウイルス培養系	岡本宏明	化学療法の領域	28(S-1): 114-23	2012
総説	新規に保険収載された検査法「IgA-HE抗体価（定性）」Detection of IgA-class anti-HEV antibody	岡本宏明	モダンメディア	58(6): 182-7	2012
総説	E型肝炎ウイルス感染の現状と対策	岡本宏明	血液事業	35(1): 228-9	2012
総説	E型肝炎の現状と今後の戦略	岡本宏明	日本医事新報	4621 (11/17): 71-7	2012
原著	A型肝炎ウイルスの分子系統解析により感染時期・地域が推定された輸入A型肝炎の2例	小畑達郎、巽 亮二、竹本隆博、田中俊樹、平田邦明、関岡敏夫、竹田彬一、石金正裕、横田和久、名取洋一郎、池谷敬、古川恵一、川上万里、高橋雅春、岡本宏明	肝臓	53(11): 754-62	2012
総説	抗肝炎ウイルス薬 A型肝炎、E型肝炎	岡本宏明	臨床と微生物	40(1): 57-63	2013
原著	配偶者間及び同性愛者間で認められたB型急性肝炎例を感染源とするB型肝炎ウイルスA2型株感染	相川達也、津田文男、上野ちさと、間宮 孝、杉山弘明、添田敦子、池澤和人、長嶋茂雄、高橋雅春、岡本宏明	肝臓	54(6): 373-80	2013
総説	E型肝炎の感染源となりうる食品の留意点	岡本宏明	日本医事新報	4655(7/13): 67-9	2013
総説	E型肝炎ウイルス	岡本宏明	実験動物ニュース	62(4): 74-7	2013
総説	人獣共通感染症としてのE型肝炎	高橋雅春、岡本宏明	G. I. Research	21(6): 532-9	2013
原著	薬物性肝障害診断スコアリングにおけるE型肝炎の診断マーカー追加の必要性についての検討	岡野 宏、中野達徳、岡本宏明	肝臓	55(6): 325-34	2014

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
原著	函館地区で発生したE型急性肝炎に対する臨床的、ウイルス学的、疫学的検討 ―函館4病院における症例探索から―	梅村真知子、渡邊 豊、小川浩司、山本義也、矢和田敦、榮浪克也、長佐古友和、川村直之、工藤峰生、松林桂二、狩野吉康、姜 貞憲、水尾仁志、岡本宏明、高橋和明、安倍夏生、新井雅裕、三代俊治	肝臓	55(6): 349-59	2014
総説	織田賞紹介 第1回受賞のその後	岡本宏明	たんじゅうさん	13(1): 26	2014
原著	三重県で発症した野生動物肉摂食歴のない4型E型肝炎ウイルス愛知静岡株による急性E型肝炎の1例	藤本信乃、石田 聡、中野達徳、北川良子、樋口国博、泉道博、中川直樹、相川竜一、足立幸彦、高橋雅春、竹井謙之、岡本宏明	肝臓	55(7): 405-8	2014
原著	三重県北中部で持続発生しているE型肝炎の主たる感染株（ヨーロッパ型3e/3sp株）の県内産豚からの特定	岡野 宏、赤池重宏、中野達徳、岡本宏明	肝臓	55(9): 553-5	2014
原著	水戸地域におけるB型肝炎ウイルスの遺伝子型分布の変遷（2001～2013年）	相川達也、杉山弘明、添田敦子、池澤和人、佐藤 力、津田文男、上野ちさと、岡本宏明	肝臓	55(10): 626-9	2014
総説	豚肉を介したE型肝炎ウイルスの感染リスクを回避するために	岡本宏明	PIG JOURNAL	18(7): 19-23	2015
総説	輸血後HEV感染の発生	岡本宏明	検査と技術	43(9): 752-5	2015
原著	12年前から宮崎県に存続している遺伝子型3型E型肝炎ウイルスによるE型急性肝炎の2症例 ―1例での急性末梢性顔面神経麻痺の合併―	中村仁彦、楠元寿典、落合俊雅、川越富夫、田井 博、松岡均、中野達徳、永田賢治、下田和哉、岡本宏明	日消誌	112(8): 1533-41	2015
総説	E型肝炎の現状	長嶋茂雄、岡本宏明	臨床検査	59(12): 1380-6	2015
原著	岐阜市内の同一飲食店で異なる時期にブタレバーとブタ心臓を生食した後に孤発したE型急性肝炎の2症例	清水省吾、杉原潤一、鈴木祐介、西垣洋一、高橋雅春、高橋和明、中野達徳、林 秀樹、加藤則廣、富田栄一、新井雅裕、岡本宏明	肝臓	56(11): 617-20	2015
原著	同一地区内で発症した遺伝子配列の異なるE型肝炎ウイルス株による急性肝炎の2例	森田 進、吉澤 要、内山夏紀、藤森一也、滋野 俊、岡本宏明	肝臓	56(11): 625-7	2015
総説	人畜共通感染症としてのE型肝炎	岡野 宏、中野達徳、岡本宏明	肝胆膵	71(6): 1311-7	2015
総説	E型肝炎ウイルスの基礎	高橋雅春	肝胆膵	71(6): 1294-302	2015
総説	E型肝炎ウイルスのウイルス学的特徴	岡本宏明	日本臨床 新ウイルス性肝炎学 ―最新の基礎・臨床研究情報―	73(増刊9): 620-8	2015
原著	三重県で発生したHEV genotype 1a株による急性E型肝炎の2例	岡野 宏、前川直志、小林 真、山脇 真、二宮 淳、中野達徳、浦城聡子、田中秀明、白木克哉、竹井謙之、高橋雅春、岡本宏明	肝臓	57(2): 81-8	2016

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
原著	輸血によるE型急性肝炎の1例	小林 剛、佐藤 賢、山崎勇一、大山達也、堀口昇男、柿崎 暁、草野元康、山田正信、横濱章彦、岡本宏明	日本内科学会雑誌	105(11): 2215-20	2016
原著	猪胆（乾燥猪胆嚢）からの感染が疑われた急性E型肝炎の1例	宮崎慎一、野田裕之、森田照美、甲斐 弦、大廻あゆみ、小林富成、長嶋茂雄、高橋雅春、水尾仁志、岡本宏明	肝臓	57(11): 606-13	2016
原著	三重県で発生した本邦では稀なHEV subgenotype 3f株による急性E型肝炎の1例	岡野 宏、大矢由美、白木克哉、高瀬幸次郎、中野達徳、高橋雅春、岡本宏明	肝臓	58(1): 53-9	2017
総説	E型肝炎診断におけるHEV RNAの有用性	岡本宏明	肝胆膵	74(2): 241-7	2017
総説	A, E型肝炎	岡本宏明	日内会誌	106(3): 433-8	2017
原著	原発性胆汁性胆管炎にgenotype3b型E型肝炎を合併した1例	稲垣克哲、高木慎太郎、本田洋士、井上基樹、森 奈美、川上広育、川上由育、川上万里、岡本宏明、辻 恵二、柘植雅貴、茶山一彰	肝臓	58(3): 183-90	2017
原著	レジパスビル・ソホスブビルによる治療後に再燃し、S282T耐性変異株が検出されたC型慢性肝炎の1例（パキスタン人）	池澤和人、相川達也、津田文男、大西浩史、岡本宏明	肝臓	58(4): 259-61	2017
総説	E型肝炎の新展開 ―感染源の多様性と慢性化	岡本宏明	医学のあゆみ	261(8): 830-1	2017
原著	水戸市の一病院におけるC型慢性肝疾患患者の感染時期別・感染経路別のHCV genotype の検討	相川達也、津田文男、堀江 薫、大西浩史、岡本宏明	肝臓	58(5): 307-9	2017
総説	E型肝炎ウイルスの培養系の確立とその展開	岡本宏明	医学のあゆみ	262(14): 1293-8	2017
原著	腎移植後のE型肝炎の検討―4症例の経験―	中川由紀、齋藤和英、池田正博、田崎正行、高橋公太、大和田洋平、大城幸雄、大河内信弘、岡本宏明、富田善彦	移植	52(4-5): 390-6	2017
原著	急性A型肝炎後に発症したGuillain-Barre症候群の1症例：発症病態の検討	斉藤明子、斉藤峰輝、下江 豊、吉本武史、川上万里、岡本宏明、吉川恵輔、楠 進、栗山 勝	臨床神経	58(9): 574-7	2018
総説	E型肝炎診療の最前線	岡本宏明	日内会誌	107(9): 1826-32	2018
原著	化学療法の経過中に血小板減少を伴うE型肝炎を発症し、肝炎治癒後のNivolumab治療により重篤な血小板減少症を併発した進行胃癌の1例	清水省吾、山下晃司、杉原潤一、中野達徳、高橋雅春、長嶋茂雄、岡本宏明	肝臓	59(9): 497-500	2018
総説	血液疾患患者におけるE型肝炎	岡本宏明	臨床血液	59(10): 1914-23	2018

和文献 登録一覧

原著・総説	題 名	著 者	書 名	巻・ページ	年
原著	弧発例でありながら、HEV遺伝子解析により感染源が同一と推測された中部地方発生のE型肝炎の3組6症例	中野達徳、岡野 宏、西垣洋一、鈴木祐介、富田栄一、小林真、山脇 真、清水省吾、山下晃司、杉原潤一、高橋和明、新井雅裕、高橋雅春、長嶋茂雄、岡本宏明	肝臓	59(12): 700-3	2018
総説	E型肝炎の現況	岡本宏明	臨床免疫・アレルギー科	71(4): 346-52	2019