

東邦大学学術リポジトリ

Toho University Academic Repository

タイトル	学位授与
別タイトル	DEGREES GRANTED
公開者	東邦大学医学会
発行日	2014.09
ISSN	00408670
掲載情報	東邦医学会雑誌. 61(5). p.244 246.
資料種別	その他
著者版フラグ	publisher
メタデータのURL	https://mylibrary.toho u.ac.jp/webopac/TD73118985

学位授与

2014. 1~2014. 6

- 甲 493 宇留賀 公 紀
(東邦大・医・大森呼内, 国家公務員共済組合連合会虎の門病院) 26. 3. 25
Pulmonary tumor thrombotic microangiopathy: A clinical analysis of 30 autopsy cases
肺腫瘍源性塞栓性微小血管症: 30 剖検例での臨床的検討
Intern Med **52**: 1317-1323, 2013
指導: 本間 栄 (東邦大・医・大森呼内教授)
主査: 澁谷和俊, 副査: 高橋 啓, 島田英昭, 三上哲夫, 伊豫田 明
- 甲 494 天 野 由 紀
(東邦大・医・衛生) 26. 3. 25
まつ毛エクステンションの経験者割合とその健康障害に関する全国調査
日衛誌 **68**: 168-174, 2013
指導: 西脇祐司 (東邦大・医・衛生教授)
主査: 澁谷和俊, 副査: 黒田 優, 高松 研, 朽久保哲男, 富田剛司
- 甲 495 柿 栖 康 二
(東邦大・医・大森眼科) 26. 1. 23
Development and efficacy of a drug-releasing soft contact lens
薬剤徐放可能なソフトコンタクトレンズの開発とその有効性
Invest Ophthalmol Vis Sci **54**: 2551-2561, 2013
指導: 朽久保哲男 (東邦大・医・大森眼科教授)
小早川信一郎 (同・大森眼科准教授)
主査: 富田剛司, 副査: 澁谷和俊, 周郷延雄, 前野貴俊, 館田一博
- 甲 496 小 野 真 史
(東邦大・医・大森消内, 弘前大・大学院・医学研究科・病理生命科学) 26. 3. 25
Expression of cytokeratin 34 β E12 is a good indicator of tumor progression in esophageal squamous cell carcinoma
食道扁平上皮癌における高分子サイトケラチン (CK34 β E12) 発現と腫瘍進行との関連
Biomed Res **33**: 183-189, 2012
指導: 五十嵐良典 (東邦大・医・大森消内教授)
鬼島 宏 (弘前大・大学院・医学研究科・病理生命科学教授)
主査: 澁谷和俊, 副査: 前谷 容, 島田英昭, 岡住慎一, 金子弘真
- 甲 497 伊 藤 慎 也
(東邦大・医・医療政策経営) 26. 3. 25
Occupational stress among healthcare workers in Japan
日本の医療従事者における職業性ストレス
Work DOI: 10.3233/WOR-131656
指導: 長谷川友紀 (東邦大・医・医療政策経営教授)
主査: 水野雅文, 副査: 西脇祐司, 坪井康次, 中野弘一, 黒木宣夫
- 甲 498 芳 賀 香代子
(東邦大・医・医療政策経営) 26. 3. 25
Cost of illness of the stomach cancer in Japan—A time trend and future projections
日本における胃がんの疾病費用 (Cost of illness)—一時系列分析と将来推計
BMC Health Serv Res **13**: 283, 2013
指導: 長谷川友紀 (東邦大・医・医療政策経営教授)
主査: 西脇祐司, 副査: 澁谷和俊, 水野雅文, 島田英昭, 岡住慎一
- 甲 499 井 上 泰 裕
(東邦大・医・大森整外) 26. 2. 27
内側型変形性膝関節症における脛骨関節面の変形と骨代謝の関係
東邦医会誌 **60**: 267-275, 2013
指導: 土谷一晃 (東邦大・医・大森整外教授)
主査: 武者芳朗, 副査: 池上博泰, 中川晃一, 高橋 寛, 龍野一郎
- 甲 500 丸 山 博 子
(東邦大・医・統合生理) 26. 3. 25
Impact of manipulation of energy substrates on sinus nodal rhythm
洞結節リズムに対するエネルギー基質の影響
J Med Soc Toho **61**: 13-23, 2014
指導: 赤羽悟美 (東邦大・医・統合生理教授)
主査: 佐地 勉, 副査: 池田隆徳, 高松 研, 東丸貴信, 山下 茂
- 甲 501 館 野 冬 樹
(東邦大・医・佐倉消内) 26. 3. 25
Levodopa ameliorated anorectal constipation in de novo Parkinson's disease: The QL-GAT study
レボドパは *de novo* パーキンソン病患者の直腸肛門型便秘を改善する: QL-GAT による検討
Parkinsonism Relat Disord **17**: 662-666, 2011
指導: 鈴木康夫 (東邦大・医・佐倉内科教授)
榊原隆次 (同・佐倉内科准教授)
主査: 藤岡俊樹, 副査: 寺田一志, 武城英明, 岩崎泰雄, 五十嵐良典

- 甲 502 上野正浩
(東邦大・医・衛生) 26. 3. 25
Changes in *Streptococcus pneumoniae* serotypes in the nasopharynx of Japanese children after inoculation with a heptavalent pneumococcal conjugate vaccine
小児鼻咽頭における小児肺炎球菌ワクチン接種による肺炎球菌の血清型の変化
Jpn J Infect Dis **67** : 40-43, 2014
指導：西脇祐司 (東邦大・医・衛生教授)
主査：宮崎修一, 副査：本間 栄, 澁谷和俊, 佐地 勉, 関根孝司
- 甲 503 北 薊 久 雄
(東邦大・医・大橋神内) 26. 3. 25
Irbesartan は実験的自己免疫性神経炎を抑制する神経治療 **31** : 43-49, 2014
指導：藤岡俊樹 (東邦大・医・大橋神内教授)
主査：高橋 啓, 副査：岩淵 聡, 岩崎泰雄, 周郷延雄, 黒田 優
- 甲 504 青 池 望
(東邦大・医・微生物) 26. 3. 25
Molecular characterization of extraintestinal *Escherichia coli* isolates in Japan: Relationship between sequence types and mutation patterns of quinolone resistance-determining regions analyzed by pyrosequencing
日本における腸管外大腸菌臨床株の遺伝子学的解析：パイロシークエンスを用いたキノロン耐性決定領域の変異パターン解析結果とシークエンスタイプの相関関係
J Clin Microbiol **51** : 1692-1698, 2013
指導：館田一博 (東邦大・医・微生物教授)
主査：澁谷和俊, 副査：杉山 篤, 宮崎修一, 高橋 啓, 瓜田純久
- 甲 505 木 下 利 雄
(東邦大・医・大森循内, 病理) 26. 4. 23
Antifibrotic response of cardiac fibroblasts in hypertensive hearts through enhanced TIMP-1 expression by basic fibroblast growth factor
高血圧心の心筋線維芽細胞における塩基性線維芽細胞増殖因子による TIMP-1 発現亢進を介した線維化抑制効果
Cardiovasc Pathol **23** : 92-100, 2014
指導：池田隆徳 (東邦大・医・大森循内教授)
赤坂喜清 (同・先端組織病態教授)
主査：杉山 篤, 副査：赤羽悟美, 高橋 啓, 東丸貴信, 盛田俊介
- 甲 506 工 藤 秀 康
(東邦大・医・佐倉放射) 26. 5. 22
Clinical value of routine use of thin-section 3D MRI using 3D FSE sequences with a variable flip angle technique for internal derangements of the knee joint at 3T
3T-MRI における 3D 高速 spin echo 法を用いた膝関節 MRI の評価に関する研究
Magn Reson Imaging **31** : 1309-1317, 2013
指導：寺田一志 (東邦大・医・佐倉放射教授)
主査：澁谷和俊, 副査：武者芳朗, 寺原敦朗, 土谷一晃, 高橋 寛
- 甲 507 石 渡 誉 郎
(東邦大・医・大森病院病理) 26. 6. 26
Remodeling of the pulmonary artery induced by metastatic gastric carcinoma: A histopathological analysis of 51 autopsy cases
胃癌転移による肺動脈構築改変一剖検例 51 例に関する病理組織学的解析—
BMC Cancer **14** : 14 (online journal), 2014
DOI : 10.1186/1471-2407-14-14
指導：澁谷和俊 (東邦大・医・大森病院病理教授)
主査：本間 栄, 副査：高橋 啓, 三上哲夫, 伊豫田明, 松瀬厚人
- 甲 508 小 泉 雅 之
(東邦大・医・大森循内) 26. 6. 26
Aryl hydrocarbon receptor mediates indoxyl sulfate-induced cellular senescence in human umbilical vein endothelial cells
ヒト臍帯静脈内皮細胞においてアリル炭化水素受容体はインドキシル硫酸による細胞老化を仲介する
J Atheroscler Thromb 2014 Apr 12 (Epub ahead of print)
指導：池田隆徳 (東邦大・医・大森循内教授)
主査：杉 薫, 副査：杉山 篤, 川合眞一, 赤羽悟美, 中野裕康
- 乙 2659 田 村 晃
(東邦大・医・大森一般消外) 26. 1. 23
Effectiveness of laparoscopic subtotal cholecystectomy: Perioperative and long-term postoperative results
周術期および長期成績からみた腹腔鏡下胆嚢亜全摘術の有用性
Hepatogastroenterology **60** : 1280-1283, 2013
指導：金子弘真 (東邦大・医・大森一般消外教授)
主査：五十嵐良典, 副査：住野泰清, 島田英昭, 齊田芳久, 瓜田純久
- 乙 2660 村 上 邦 夫
(東邦大・医・生体構造) 26. 2. 27
Localization of $\alpha 7$ nicotinic acetylcholine receptor

immunoreactivity on GABAergic interneurons in layers I-III of the rat retrosplenial granular cortex
 ラット膨大部後顆粒皮質 I-III 層の GABA 作動性介在ニューロンにおける $\alpha 7$ ニコチン性アセチルコリン受容体の局在

Neuroscience **252** : 443-459, 2013

指導：佐藤二美（東邦大・医・生体構造教授）

主査：黒田 優, 副査：高松 研, 周郷延雄, 赤羽悟美, 三上哲夫

乙 2661 井内 亜美

（東邦大・医・病理）26. 2. 27

Association of variance in anatomical elements of myocardial bridge with coronary atherosclerosis
 左冠状動脈前下行枝の粥状硬化病変に与える心筋架橋被覆部の解剖学的環境の影響

Atherosclerosis **227** : 153-158, 2013

指導：三上哲夫（東邦大・医・病理教授）

主査：高橋 啓, 副査：盛田俊介, 東丸貴信, 池田隆徳, 杉 薫

乙 2662 出口 雄三

（東邦大・医・佐倉眼科）26. 2. 27

Relevance of the serum apolipoprotein ratio to diabetic retinopathy
 糖尿病網膜症における血清アポリポ蛋白 apo B/apo A-1 の意義について

Jpn J Ophthalmol **55** : 128-131, 2011

指導：前野貴俊（東邦大・医・佐倉眼科教授）

主査：朽久保哲男, 副査：富田剛司, 龍野一郎, 弘世貴久, 盛田俊介

乙 2663 竹山 明日香

（東邦大・医・大橋眼科）26. 3. 25

Influence of axial length on ganglion cell complex (GCC) thickness and on GCC thickness to retinal thickness ratios in young adults

若年成人の網膜神経節細胞複合体厚と網膜神経節細胞複合体厚/網膜厚比に対する眼軸長の影響

Jpn J Ophthalmol **58** : 86-93, 2014

指導：富田剛司（東邦大・医・大橋眼科教授）

北 善幸（同・大橋眼科講師）

主査：朽久保哲男, 副査：前野貴俊, 草地信也, 黒田 優, 高橋 啓

乙 2664 高島 明子

（東邦大・医・佐倉産婦, 免疫）26. 6. 26

Uterine natural killer cells severely decrease in number at gestation day 6 in mice

マウスの子宮 NK 細胞は妊娠 6 日目に著明に減少する

Biol Reprod **89** : 101, 1-8, 2013 (DOI : 10.1095/biolreprod.113.109009)

指導：木下俊彦（東邦大・医・佐倉産婦教授）

垣内史堂（同・前 免疫教授）

主査：森田峰人, 副査：久布白兼行, 武城英明, 近藤元就, 赤羽悟美