

第88回
日本医科大学医学学会総会
プログラム

日 時 令和2年9月5日(土) 9:00

会 場 日本医科大学教育棟 2階 講堂

Web開催 令和2年9月5日(土)～令和2年12月28日(月)

医学会ホームページ <https://www.nms.ac.jp/ma/>
(最新情報をご確認ください)

第 88 回日本医科大学医学会総会プログラム

[総会・授賞式・講演会] 日本医科大学 教育棟 2 階 講堂

第一部

- 8:30 開場
9:00 開会
会長挨拶
9:05 令和元年度丸山記念研究助成金受賞記念講演
9:45 令和元年度同窓会医学研究助成金受賞記念講演
10:35 海外留学者講演

12:00~13:00 休憩

第二部

- 13:00 医学会業務報告
令和元年度医学会収支決算、監査報告および令和3年度予算案
13:20 授賞式 奨学賞・優秀論文賞・優秀演題賞・丸山記念研究助成金受賞
13:30 特別講演
14:10 令和元年度優秀論文賞受賞記念講演
14:35 令和2年度奨学賞受賞記念講演
15:00 新任臨床教授特別講演
15:25 新任教授特別講演
16:10 新任大学院教授特別講演
17:40 副会長挨拶
17:45 閉会

Web 開催 (詳細: 医学会ホームページ <https://www.nms.ac.jp/ma/>)

総会終了後、第一部および第二部を医学会ホームページにて、会員限定・期間限定(2020年12月28日まで)で動画配信予定です。

[一般演題 (デジタルポスター発表)]

Web上(医学会ホームページ・会員限定)での開催のみとなります。

(注) 9月5日(土)当日の会場での一般演題ポスター掲示・口頭発表はございません。

第一部

司 会 清家 正博 学術担当理事

9:00 開会

会長挨拶 日本医科大学医学会会長 弦間 昭彦

9:05 令和元年度丸山記念研究助成金受賞記念講演 (各12分) (座 長)

- | | | | | |
|----------------|-------|-----------------------|---------------------------------------|-------|
| 1. (9:05~9:17) | 小池 博之 | 生化学・分子生物学
(代謝・栄養学) | 免疫細胞と骨格筋幹細胞のクロス
トークによる再生制御機構 | 大石由美子 |
| 2. (9:17~9:29) | 宮部 斉重 | 細胞生物学
(細胞生物学部門) | 炎症病態における免疫細胞の遊走
制御機構 | 岩井 佳子 |
| 3. (9:29~9:41) | 清水 幹容 | 遺伝子制御学
(遺伝子制御学部門) | 癌細胞の不均一性がもたらすIL-8依
存的な癌幹細胞の制御機構の解析 | 田中 信之 |

9:45 令和元年度同窓会医学研究助成金受賞記念講演 (各12分)

- | | | | | |
|------------------|-------|----------------------|--|-------|
| 1. (9:45~9:57) | 小林 宣明 | 内 科 学
(循環器内科学) | 画像診断で迫る急性心筋梗塞の病態
と重症度
-最新血管内イメージング OCT と、
MRI を用いた検討- | 浅井 邦也 |
| 2. (9:57~10:09) | 宮地 秀樹 | 付 属 病 院
循 環 器 内 科 | 血管外からのマクロファージ浸潤に
より血管再生を促進させる生体吸収
性動脈グラフトの開発 | 浅井 邦也 |
| 3. (10:09~10:21) | 亦野 文宏 | 脳神経外科学 | 月型眼窩骨削除を併用した前及び
中頭蓋底への経眼窩法手術の開発 | 森田 明夫 |
| 4. (10:21~10:33) | 赤塚 純 | 付 属 病 院
泌 尿 器 科 | 前立腺エコーに対する探索的 AI 技
術を用いた診断補助システムの開発 | 近藤 幸尋 |

司 会 杉谷 巖 学術担当理事

10:35 海外留学者講演 (各12分)

- | | | | | |
|------------------|-------|-------------------------|---|-------|
| 1. (10:35~10:47) | 田上 隆 | 救 急 医 学 | シンガポールの救急医療システム
から我々が学ぶべきこと | 横堀 将司 |
| 2. (10:47~10:59) | 細矢 慶 | 多摩永山病院
耳 鼻 咽 喉 科 | アレルギーを制御する核内受容体の
解明 | 大久保公裕 |
| 3. (10:59~11:11) | 吉野 綾穂 | 付属病院耳鼻咽喉科・
頭 頸 部 外 科 | レトロネイザル嗅覚機能の新たな評
価方法 | 大久保公裕 |
| 4. (11:11~11:23) | 下山 隆 | 付 属 病 院
脳 神 経 内 科 | Cleveland Clinic CNS Vasculopathy Bioregistry
-Clinical characteristics and neuroimage findings
of the central nervous system vasculitis- | 木村 和美 |
| 5. (11:23~11:35) | 肥田 道彦 | 精 神 医 学 | 音声特異的・脳認知ネットワークに
基づいた機能的 MRI による精神症
状評価法の開発 | 荒川 亮介 |
| 6. (11:35~11:47) | 阿部 正徳 | 千葉北総病院
小 児 科 | 川崎病血管炎の多角的研究
- IL-1 β を中心として | 伊藤 保彦 |
| 7. (11:47~11:59) | 石川 真士 | 麻 酔 科 学 | microRNA を介した吸入麻酔薬の
抗腫瘍、腫瘍促進効果の検討 | 坂本 篤裕 |

休憩(12:00 ~ 13:00)

第二部

13:00 総会 司会 近藤 幸尋 庶務担当理事

13:20 授賞式 司会 小川 令 学術担当理事

- ・奨学賞
- ・優秀論文賞
- ・優秀演題賞（事前審査により3名以内決定）
- ・丸山記念研究助成金受賞

13:30 特別講演（40分 — 紹介5分・講演35分）（座長）

(13:30~14:10) 合田 亘人 早稲田大学理工学術院 低酸素応答の疾患生物学 鈴木 秀典
先進理工学部 生命医
科学科/先進理工学研
究科 生命医科学専攻

14:10 令和元年度優秀論文賞受賞記念講演（各12分 — 紹介3分・講演9分）

- (14:10~14:22) 小川 令 形成再建再生医学 ケロイド・肥厚性瘢痕は完全に治癒する！
—ケロイド・肥厚性瘢痕の病態解明と治療戦略の進歩— 横堀 將司
- (14:22~14:34) 盧 承湜 元先端医学研究所 血管透過性制御機構とその破綻がもたらす疾患の病態解明および治療法の開発 清家 正博
(代行：福原 茂朋) 病態解析学部門

14:35 令和2年度奨学賞受賞記念講演（各12分 — 紹介3分・講演9分）

- (14:35~14:47) 青木 雅代 形成外科学 創傷治癒・瘢痕生物学における多細胞間相互作用の理解と新規治療法の開発 小川 令
- (14:47~14:59) 赤塚 純 付属病院泌尿器科 前立腺癌の薬物療法に対する次世代AIシステムの構築 近藤 幸尋

15:00 新任臨床教授特別講演（各12分 — 紹介3分・講演9分）

- (15:00~15:12) 柏木 哲也 付属病院腎臓内科 包括的腎代替療法の確立 飯野 靖彦
- (15:12~15:24) 永田 耕治 多摩永山病院病理診断部 形態学診断とゲノム医療時代の腫瘍病理診断 清水 章

司会 石井 庸介 学術担当理事

15:25 新任教授特別講演（各15分 — 紹介3分・講演12分）

- (15:25~15:40) 吉川 栄省 心理学 生活習慣、レジリエンス、及び抑うつとの関連について 舘野 周
- (15:40~15:55) 林 宏光 放射線医学 循環器疾患の非侵襲的画像診断：CTによる2D, 3D, 4D診断を中心に 汲田伸一郎
- (15:55~16:10) 谷合 信彦 外科学(消化器外科学) 私の肝臓病学の歩み 吉田 寛

16:10 新任大学院教授特別講演 (各15分 - 紹介3分・講演12分)

1. (16:10~16:25) 酒井真志人 分子遺伝医学 非アルコール性脂肪肝炎における単球・マクロファージのニッチェ特異的なリプログラミング 大石由美子
2. (16:25~16:40) 大橋 隆治 統御機構診断病理学 乳癌手術検体における非典型的有糸細胞分裂とその臨床的意義について 清水 章
3. (16:40~16:55) 本田 一文 生体機能制御学 早期診断バイオマーカー探索から社会実装・国際協働と展開
Aiming to the clinical application from exploratory of early detection biomarkers for cancer through the global collaboration 清家 正博
4. (16:55~17:10) 石井 庸介 心臓血管外科学 心臓手術後心房細動の機序と予防 宮内 靖史
5. (17:10~17:25) 眞島 任史 整形外科学 変形性膝関節症の治療 小川 令
6. (17:25~17:40) 横堀 将司 救急医学 外傷診療の標準化がもたらしたものは何か：新たなる挑戦へ 松田 潔

17:40 副会長挨拶 日本医科大学医学会副会長 森田 明夫

17:45 閉会

A 基礎研究・ゲノム

P-1	抗 ER β 特異的抗体を用いたラット組織に対する免疫組織化学染色法の最適化	解剖学・神経生物学 川崎医科大学医学部第3学年 日本医科大学医学部第4学年	服部裕次郎・石井寛高・肥後心平 大塚真衣・松本恵介・小澤一史 呉立洋 小澤実那
P-2	好中球遊走制御機構における補体受容体 C5aR2 の機能解析	細胞生物学 (細胞生物学部門)	宮部斉重・岩井佳子
P-3	マウス胎盤特異的長鎖ノンコーディング RNA 1600012P17Rik の組織化学解析	分子解剖学	王珺曉・瀧澤俊広
P-4	2種類の Cl 輸送porterがマウス網膜 ON 型及び OFF 型双極細胞における細胞内 Cl 濃度の調節に関与する	生理学 (システム生理学)	尹成珠・石井俊行・金田誠
P-5	NK92MI 細胞は不活性前駆体型グランザイム3(K)を分泌する	衛生学・公衆衛生学	稲垣弘文・川田智之
P-6	The Analysis of Genomic Profiles of Lung Cancer with Idiopathic Pulmonary Fibrosis (IPF)	呼吸器内科学 病理学 (解析人体病理学) 東京理科大学理工学部経営工学科 呼吸器外科学	福泉彩・野呂林太郎・宮永晃彦 平尾真李子・松田久仁子・大森美和子 菅野哲平・峯岸裕司・久保田馨 清家正博・弦間昭彦 功刀しのぶ 西脇一尊・森本誠弘・本橋春香 大和田勇人 白田実男

B 薬剤

P-7	COVID-19 を想定としたナファモスタット注射薬における院内配合変化試験による情報提供	多摩永山病院薬剤部	吉田茉莉子・近藤匡慶・菅谷量俊 高瀬久光
P-8	当院における医薬品使用の実態調査	附属病院薬剤部	岡島美侑・渡邊友起子・林太祐 伊勢雄也
P-9	セルトラリンおよびトラマドールのドパミントランスporter阻害作用の研究	精神医学 薬理学	荒川亮介・館野周・大久保善朗 鈴木秀典
P-10	カリウム値が低下した患者に対し、グリチロン® 配合錠と強力ネオミノファーゲンシー® の中止が有効であった1症例	附属病院薬剤部	中井麻琴・林太祐・伊勢雄也
P-11	薬剤師による入院前患者常用薬スクリーニング業務における有用性の検討	附属病院薬剤部	梅田将光・稲毛俊介・林太祐 伊勢雄也
P-12	呼吸ケアクリニックにおける薬剤師の役割と介入の現状報告	呼吸ケアクリニック 附属病院化学療法科 附属病院薬剤部	吉川聡美・日野光紀 輪湖哲也 伊勢雄也

C がん

P-13	胃癌と GIST の衝突腫瘍の1例	附属病院消化器外科 千葉北総病院外科・消化器外科 多摩永山病院消化器外科・ 乳腺外科・一般外科	松野邦彦・柿沼大輔・金沢義一 萩原信敏・野村務・吉田寛 新井洋紀・桜澤信行 牧野浩司
P-14	全周性の早期直腸癌に対して内視鏡的粘膜下層剥離術 (ESD) を施行し治癒切除が得られた1例	附属病院消化器・肝臓内科	後藤修・岩切勝彦
P-15	BRCA 遺伝子変異陽性乳癌における抗 HER2 療法の効果	附属病院乳腺科 附属病院遺伝診療科	関谷健太・佐藤あい・范姜明志 中井麻木・栗田智子・武井寛幸 佐原知子・山田兵史

P-16	免疫チェックポイント阻害薬による甲状腺機能障害の発症に関する検討	付属病院糖尿病・内分泌代謝内科 付属病院内分泌外科	山田裕士・安藤久恵・福田いづみ 杉原 仁 杉谷 巖
P-17	卵巣明細胞癌における DNA 損傷応答の臨床病理学的重要性 - p21 の発現と治療標的としての可能性 -	病理学(統御機構・腫瘍学) 女性生殖発達病態学	皆川友希・石野孔祐・工藤光洋 内藤善哉・大橋隆治 竹下俊行
P-18	未分化肉腫と考えられた極めて予後不良な甲状腺悪性腫瘍の 1 例	付属病院内分泌外科 付属病院病理診断科 /病理学(統御機構・腫瘍学) 付属病院病理部 /病理学(解析人体病理学)	數阪広子・松井満美・錢 真臣 齋藤麻梨恵・杉谷 巖 堂本裕加子・大橋隆治 寺崎泰弘
P-19	EGFR 変異陽性非小細胞肺がんの EGFR-TKI 抵抗性に伴う SMAD6 過剰発現の分子機構の解析と治療への応用	医学部第 5 学年 遺伝子制御学 (遺伝子制御学部門) 付属病院呼吸器内科	宮崎 海 中嶋 亘・田中信之 中道真仁・清家正博
P-20	目的に合わせたモーズペーストの使用経験	武蔵小杉病院形成外科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	庄司真美・桑原大彰・赤石論史 小川 令
P-21	乳輪乳頭の偏位に対する修正術の検討	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	青木宏信・梅澤裕己・外菌 優 小川 令
P-22	血液内科病棟における VCM と PIPC/TAZ 併用療法の急性腎障害発症に関する検討	付属病院血液内科	尾内大志・脇田知志
P-23	胸膜に発生し悪性中皮腫との鑑別を要した肺類上皮血管内皮腫 (PEH) の 1 例	多摩永山病院病理診断部 LSI メディエンス 統御機構・診断病理学	柳田裕美・永田耕治・新井 悟 東 敬子・儀部宏昭・川野記代子 岩瀬裕美・小俣 稜・日吾美栄子 前田昭太郎・細根 勝 大橋隆治
P-24	アクチニン-4 の発現は肺腺がんにおける術後補助化学療法の有効性を予測するバイオマーカー候補である	生体機能制御学 (生体機能制御学部門)	三浦奈美・本田一文
P-25	前立腺癌マーカーと神経内分泌癌マーカーを共発現した前立腺癌の 1 例	付属病院泌尿器科	長谷川裕也・木村 剛・遠藤勇気 柳 雅人・赤塚 純・武田隼人 林 達郎・近藤幸尋

D 血液・血管

P-26	気管支動脈塞栓術が有効であった気管支動脈蔓状血管腫の 2 例	付属病院高度救命救急センター /救急医学 付属病院放射線科	橋場奈月・中江竜太・井上正章 前島璃子・瀧口 徹・恩田秀賢 金 史英・増野智彦・横堀将司 安井大祐
P-27	peroxisome proliferator activated receptor beta/delta (PPAR β/δ) 点眼剤の抗炎症効果および血管新生促進作用	付属病院眼科 解析人体病理学	飛田悠太郎・有馬武志・高橋 浩 清水 章
P-28	特発性血小板減少性紫斑病に対する脾臓摘出後患者において開心術後重症感染症を来した 1 例	武蔵小杉病院心臓血管外科 付属病院心臓血管外科	村田智洋・坂本俊一郎・廣本敦之 鈴木憲治 石井庸介
P-29	非外傷性ヒラメ筋肉内血腫による下腿コンパートメント症候群の 1 例	付属病院高度救命救急センター /救急医学 付属病院高度救命救急センター 成田国際空港クリニック	西岡晃薫・平林篤志・五十嵐 豊 瀧口 徹・原 義明・横堀将司 近藤 暁 石井浩統
P-30	無症候性に経過した双胎貧血多血症の 1 例	武蔵小杉病院女性診療科・産科 千葉北総病院女性診療科・産科 付属病院女性診療科・産科	菅原望央・新村裕樹・奥田直史 針金永佳・角田陽平・稲垣知子 加藤雅彦・深見武彦・米山剛一 松島 隆 森 優加里 川端伊久乃
P-31	顔面骨折術後血腫により吸収性骨接合材の異物肉芽腫化を認めた 1 例	武蔵小杉病院形成外科 付属病院形成外科・ 美容外科・再建外科	土屋未央・有馬樹里・桑原大彰 赤石論史 小川 令

E 動脈解離・大動脈瘤

- P-32 下肢虚血を伴う A 型急性大動脈解離に対する当院の治療戦略
付属病院心臓血管外科
泉二佑輔・栗田二郎・小野田 翔
井塚正一郎・太田恵介・網谷亮輔
上田仁美・高橋賢一朗・森嶋素子
丸山雄二・佐々木 孝・宮城泰雄
石井庸介
- P-33 A 型急性大動脈解離術後に生じた溶血性貧血に対する 4D Flow MRI 解析
千葉北総病院心臓血管外科
山田直輝・藤井正大・井関陽平
山下裕正・川瀬康裕・別所竜蔵
高橋賢一朗・栗田二郎・石井庸介
- P-34 当院の高度救命救急センターと連携した腹部大動脈瘤破裂の治療成績
付属病院心臓血管外科
栗田二郎・小野田 翔・泉二佑輔
太田恵介・網谷亮輔・上田仁美
高橋賢一朗・森嶋素子・丸山雄二
佐々木 孝・宮城泰雄・石井庸介
- P-35 急性 A 型大動脈解離術後の遠隔期残存偽腔拡大と 4D Flow MRI 血流解析の相関に関する検討
付属病院心臓血管外科
高橋賢一朗・宮城泰雄・石井庸介
付属病院放射線科
関根鉄朗
- P-36 後大脳動脈解離によるくも膜下出血の 1 例
付属病院高度救命救急センター／救急医学
亀野力哉・五十嵐 豊・中江竜太
生天目かおる・橋場奈月・恩田秀賢
布施 明・横堀将司
- P-37 上行弓部下大動脈置換後の難治性乳び胸に対し Therapeutic Lymphangiography が著効した 1 例
武蔵小杉病院心臓血管外科
廣本敦之・坂本俊一郎
付属病院心臓血管外科
栗田二郎・石井庸介
- P-38 当院における腹部大動脈瘤に対する治療成績 EVAR vs Open Surgery
付属病院心臓血管外科
井塚正一郎・栗田二郎・泉二佑輔
太田恵介・網谷亮輔・上田仁美
高橋賢一朗・森嶋素子・栗田二郎
丸山雄二・佐々木 孝・宮城泰雄
石井庸介
- P-39 *Campylobacter fetus* による感染性胸腹部大動脈瘤の 1 例
付属病院心臓血管外科
小野田 翔・栗田二郎・井塚正一郎
太田恵介・泉二佑輔・網谷亮輔
上田仁美・高橋賢一朗・森嶋素子
丸山雄二・佐々木 孝・宮城泰雄
石井庸介

F 心臓

- P-40 大動脈弁置換術後、患者-人工弁ミスマッチに対して大動脈弁形成が奏功した 1 例
千葉北総病院心臓血管外科
山下裕正・藤井正大・川瀬康裕
井関陽平・山田直輝・別所竜蔵
付属病院心臓血管外科
石井庸介
- P-41 植込み型心臓デバイス感染における起因菌の検討
付属病院心臓血管外科
宮城泰雄・小野田 翔・井塚正一郎
太田恵介・泉二佑輔・網谷亮輔
上田仁美・高橋賢一朗・森嶋素子
栗田二郎・丸山雄二・佐々木 孝
石井庸介
- P-42 心筋 SPECT を用いた CABG 術後早期および中期の心筋虚血と脂肪酸代謝の変化の検討
付属病院心臓血管外科
森嶋素子・宮城泰雄・小野田 翔
井塚正一郎・泉二佑輔・網谷亮輔
上田仁美・高橋賢一朗・栗田二郎
丸山雄二・佐々木 孝・石井庸介
- P-43 植え込み型心電図記録計により、塞栓源を同定し得た心原性脳塞栓症の 1 例
付属病院脳神経内科
寺門万里子・片野雄大・北里美南子
木村龍太郎・沼尾紳一郎・竹子優歩
藤澤洋輔・西山康裕・木村和美
- P-44 心房興奮間隔のばらつきと心臓手術後心房細動の関係
千葉北総病院心臓血管外科
川瀬康裕・藤井正大・山田直輝
井関陽平・山下裕正・別所竜蔵
付属病院心臓血管外科
石井庸介
- P-45 突然死の家族歴がないカテコラミン誘発性多形性心室頻拍の 1 例
付属病院高度救命救急センター／救急医学
寺谷内 泰・重田健太・三宅のどか
富永直樹・溝渕大騎・平林篤志
恩田秀賢・小笠原智子・増野智彦
横堀将司
付属病院心臓血管外科
佐々木 孝・石井庸介
付属病院循環器内科
林 洋史・清水 渉
付属病院小児科
築野香苗・伊藤保彦
付属病院外科系集中治療科
間瀬大司・市場晋吾

- P-46 造影剤非使用 3DCT を用いた大伏在静脈の CABG 術前評価
-3D マッピングによる解剖学的特性の検討- 付属病院心臓血管外科 丸山雄二・宮城泰雄・小野田 翔
井塚正一郎・太田恵介・泉二佑輔
網谷亮輔・上田仁美・高橋賢一朗
森嶋素子・栗田二郎・佐々木 孝
石井庸介
- P-47 CABG 術前腎機能障害は術後心筋血流量、虚血に
影響するか？ 付属病院心臓血管外科 網谷亮輔・宮城泰雄・小野田 翔
井塚正一郎・太田恵介・泉二佑輔
上田仁美・高橋賢一朗・森嶋素子
栗田二郎・佐々木 孝・丸山雄二
石井庸介

G 心不全・ショック

- P-48 小児ショック患者に対する ECMO 導入 付属病院心臓血管外科 佐々木 孝・太田恵介・小野田 翔
井塚正一郎・泉二佑輔・網谷亮輔
上田仁美・高橋賢一朗・森嶋素子
栗田二郎・丸山雄二・宮城泰雄
石井庸介
- P-49 Morel-Lavallee lesion によりショックに陥った
1 例 武蔵小杉病院心臓血管外科 鈴木憲治
付属病院高度救命救急センター
／救急医学 古梅 祐・原 義明・平林篤志
橋場奈月・矢作竜太・溝渕大騎
中江竜太・小笠原智子・増野智彦
横堀将司
- P-50 心不全を呈した後壁左心室瘤の 1 手術例 千葉北総病院心臓血管外科 井関陽平・藤井正大・山田直輝
山下裕正・川瀬康裕・別所竜藏
石井庸介
- P-51 東京都区部における高齢者の浴槽内急死と入浴日の
平均気温との関連 付属病院心臓血管外科 法 医 学 市川実咲・金涌佳雅・崔 范来

H 消化器

- P-52 保存的加療で良好な経過をえた有鉤義歯誤飲による
食道穿孔の 1 例 付属病院救命救急科 下茂由希子・石井浩統・五十嵐 豊
亀野力也・過外真隆・栗原 貫
三宅のどか・瀧口 徹・増野智彦
横堀将司
- P-53 damage control surgery が必要な肝損傷に合併
した総胆管損傷の 1 例 付属病院高度救命救急センター
／救急医学 過外真隆・重田健太・三宅のどか
富永直樹・平林篤志・恩田秀賢
金 史英・小笠原智子・増野智彦
横堀将司
- P-54 生理的胆嚢腫大による閉塞が原因と考えられた上
行結腸穿孔の 1 例 付属病院消化器外科 金谷洋平・神田知洋・清水哲也
吉岡正人・吉田 寛
- P-54 生理的胆嚢腫大による閉塞が原因と考えられた上
行結腸穿孔の 1 例 付属病院高度救命救急センター
／救急医学 井上正章・石井浩統・古梅 祐
平野瞳子・矢作竜太・溝渕大騎
五十嵐 豊・金 史英・中江竜太
小笠原智子・辻井厚子・新井正徳
増野智彦・横堀将司

I 腎臓

- P-55 重度高カルシウム血症に対して持続的腎代替療法が
有効であった 1 例 付属病院高度救命救急センター
／救急医学 生天目かおる・恩田秀賢・重田健太
寺谷内 泰・平林篤志・中江竜太
増野智彦・横堀将司
- P-56 多発性嚢胞腎患者に対する腹膜透析の導入と治療
経過の報告 付属病院腎臓内科 上條夏実・荒谷紗絵・寺田光佑
三井亜希子・柏木哲也・酒井行直
住 祐一郎・山田剛久
- P-57 ガリウムシンチグラフィが診断に有用であった急性
巣状細菌性腎炎の 1 例 千葉北総病院腎臓内科 榎原瑛莉
付属病院臨床研修医 松田直人・若栗大朗・兵働英也
付属病院総合診療科 小原俊彦・安武正弘

P-58	腎発生過程での尿管芽分岐後の劣悪環境がネフロン形成におよぼす影響	解析人体病理学	田川雅子・遠藤陽子・遠田悦子 寺崎美佳・功刀しのぶ・寺崎泰弘 清水章
P-59	診断に苦慮した TAFRO 症候群の 1 例	救急医学 いわき市医療センター 救命救急センター	平野瞳子・中江竜太・増野智彦 横堀将司 小山敦・村尾亮子

J 小児・婦人科

P-60	絨毛膜羊膜炎を有さないヒト早産発症における自然免疫の役割	微生物学・免疫学 産婦人科学	根岸靖幸・森田林平 加藤雅彦・竹下俊行
P-61	新生児に対する低体温療法の経験	武蔵小杉病院周産期・ 小児医療センター新生児科 武蔵小杉病院周産期・ 小児医療センター小児科	濱本光・島義雄・猪狩直之 矢代健太郎・峯牧子 石田真
P-62	小児脊髄空洞症に対する終糸切除による係留解除術の有用性についての検討	付属病院脳神経外科	石坂栄太郎・村井保夫・森田明夫
P-63	胎生期低栄養は世代を超えて仔の成長に影響を及ぼす	生理学(生体統御学)	根本崇宏・柿沼由彦
P-64	小児心臓手術後管理における、呼吸器合併症軽減を目指した呼吸理学療法の効果について	武蔵小杉病院心臓血管外科 付属病院心臓血管外科 付属病院小児科	鈴木憲治・坂本俊一郎 佐々木孝・太田恵介・石井庸介 深澤隆治
P-65	ホルモン療法が奏功した子宮内膜間質肉腫の 1 例	付属病院女性診療科・産科	吉川千晶・山本晃人・大内望 川瀬里衣子・黒瀬圭輔・明樂重夫
P-66	ダウン症候群児に対する心室中隔欠損症修復への段階的治療戦略	付属病院心臓血管外科	太田恵介・佐々木孝・小野田翔 井塚正一郎・泉二佑輔・網谷亮輔 上田仁美・高橋賢一朗・森嶋素子 栗田二郎・丸山雄二・宮城泰雄 石井庸介
P-67	小児心房中隔欠損閉鎖術の外科的アプローチ - 側開胸と正中切開の比較 -	付属病院心臓血管外科 武蔵小杉病院心臓血管外科	上田仁美・宮城泰雄・佐々木孝 石井庸介 鈴木憲治
P-68	自然血気胸合併妊娠の 1 例	付属病院女性診療科・産科	小川隆一・倉品隆平・笠野小百合 横手遼子・米澤美令・市川智子 桑原慶充・竹下俊行
P-69	肺静脈狭窄を伴う総肺静脈還流異常症を合併した新生児の麻酔を経験した 1 例	疼痛制御麻酔科学	水野友喜

K 画像

P-70	膠原病に伴う間質性肺疾患における肺エコーの有用性	付属病院リウマチ・膠原病内科	渡邊晋二・山崎宜興・五野貴久 桑名正隆
P-71	ベクトラ・ハンディを用いた脂肪移植後の乳房体積変化の解析	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 顔と心と体の美容医学講座	三山彩・小川令 朝日林太郎
P-72	顔面瘢痕形成に対するリハビリメイク前後の VECTRA®HI を用いた解析	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 顔と心と体の美容医学講座	中澤里沙・小川令 朝日林太郎
P-73	3Dカメラを用いた皮膚移植術前シミュレーションと External Prefabricated Fixation	武蔵小杉病院形成外科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	柘植琢哉・桑原大彰・赤石論史 小川令

L 顔面

P-74	ANCA 関連血管炎性中耳炎に対する当院での診療体制	頭頸部・感覚器科学	鈴木宏隆・松延毅・大久保公裕
P-75	顔面から頸部広範囲に生じた色素沈着の 1 例	付属病院皮膚科	井瀨善聖・山口華央・佐伯秀久 船坂陽子

P-76	口腔科における 2019 年度診療内容報告	附属病院 口腔科	原田枝里・久野彰子
P-77	口腔科における 5 年間の薬剤関連顎骨壊死症例の検討	附属病院 口腔科	久野彰子・原田枝里
M 手・上肢の再建			
P-78	Bipolar bone loss を伴う外傷性肩関節前方不安定症に対する関節窩骨補填のみの成績	附属病院 整形外科 柏たなか病院整形外科・ 関節センター	白尾宏朗・中島 駿・飯澤典茂 眞島任史 米田 稔
P-79	指基部掌側をドナーとした逆行性指動脈皮弁の治療成績	附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科	石黒 昂・小野真平・小川 令
P-80	腋臭症の病態解析と低侵襲的治療の開発を目指して	武蔵小杉病院 形成外科 附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科	久保村 憲・桑原大彰・赤石論史 有馬樹里 小川 令
P-81	手部の熱傷瘢痕拘縮再建における前腕の穿通枝プロペラ皮弁の有用性	附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科 千葉北総病院 形成外科	兼行慎太郎・小野真平・小川 令 出口祐樹
P-82	手指の比較的大きな欠損に対して拡大型 free thenar flap で再建した 1 例	附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科 八潮中央総合病院 形成外科・皮膚科	山岡秀司・小野真平・小川 令 秋山 豪
P-83	右示指全周性腱鞘巨細胞腫を一期的に摘出した 1 例	千葉北総病院 形成外科 附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科	出口祐樹・石井暢明・秋元正宇 小川 令
P-84	上肢の広範囲皮膚軟部組織欠損に再建における腹部有茎皮弁の適応の検討	附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科 千葉北総病院 形成外科	上井廉絵・小野真平・小川 令 出口祐樹
P-85	フッ化水素酸による両上肢化学損傷の 1 例	附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科	西條優作・江浦重義・亀谷美菜 張 萌雄・小川 令
P-86	ゴルフが誘因と考えられた carpal boss の 1 例	附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科	泉 日輝・小野真平・小川 令
N 皮膚・軟部腫瘍			
P-87	多発皮膚粘液癌と遺伝性腫瘍の可能性を考えた 1 例	附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科 武蔵小杉病院 形成外科	亀谷美菜・近藤 暁・小川 令 桑原大彰・赤石論史
P-88	陰嚢内平滑筋肉腫の 1 例	多摩永山病院 形成外科 湘南鎌倉総合病院 形成外科・美容外科 附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科	山本寛也 高見佳宏・上田百蔵 小川 令
P-89	当院皮膚悪性腫瘍外来における脂腺母斑上に発生した悪性腫瘍の 6 例	千葉北総病院 形成外科 千葉北総病院 皮膚科 武蔵小杉病院 皮膚科 附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科	児玉詠美・石井暢明・秋元正宇 芹澤直隆・神田奈緒子 安齋眞一 小川 令
P-90	腎盂カテーテルの長期留置中に生じた有棘細胞癌の 1 例	附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科 千葉北総病院 形成外科	若井英恵・小川 令 石井暢明・秋元正宇
P-91	悪性化を認めた Buschke-Loewenstein tumor の 1 例	武蔵小杉病院 形成外科 附属病院 形成外科・ 再建外科・美容外科	村上大志・西本あか奈・桑原大彰 赤石論史 小川 令

P-92 腹直筋子宮内膜症に対して外科的切除を行なった1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
付属病院女性診療科・産科

高田明日香・土肥輝之・鶴ヶ谷祐太
山岡秀司・小川 令
小野修一・明樂重夫・竹下俊行

O 熱傷・外傷再建

P-93 外傷性動脈損傷に対して血行再建を施行し奏功した4症例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
多摩永山病院形成外科

宮澤美昂・外菌 優・梅澤裕己
小川 令
藪野雄大

P-94 関節部位の広範囲熱傷に対する植皮の固定にガーゼと持続陰圧閉鎖療法を用いた良好な生着を得た1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

黒川優太・多賀麻里絵・青木宏信
梅澤裕己・小川 令

P-95 鉄柵による下腿デグロビング損傷の1例

茨城県西部医療センター形成外科
多摩永山病院形成外科
大坪会東和病院形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

中島大智
藪野雄大
中村加奈恵
小川 令

P-96 小児科との良好な連携により早期治療をもたらした不全型川崎病を呈した乳児熱傷の1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

張 萌雄・江浦重義・西條優作
亀谷美菜・小川 令

P-97 熱中症により意識消失し骨に達するcontact burnを受傷した1例

千葉北総病院形成外科

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

奈良慎平・石井暢明・豊原瑛理
秋元正宇
秋山 豪・鶴ヶ谷祐太・若井英恵
小川 令

P 皮弁

P-98 通常の生着領域を超えた大腿皮弁による再建の工夫

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

近藤 暁・梅澤裕己・多賀麻里絵
小川 令

P-99 外陰部再建の意義と皮弁選択の最適化

武蔵小杉病院形成外科
武蔵小杉病院消化器外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

桑原大彰・赤石論史
横山康行
小川 令

P-100 ターニケット駆血下に皮弁挙上からドナー閉創までおこない良好な治療アウトカムを得た四肢の有茎皮弁の2例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

秋山 豪・小野真平・山岡秀司
安藤有佳利・小川 令

P-101 感染性大動脈瘤に対し大胸筋弁充填術を施行した1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
千葉北総病院形成外科

鶴ヶ谷祐太・小川 令

P-102 乳房自家組織再建における上臀動脈穿通枝皮弁の有用性の検討

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

石井暢明・岩永洋平・秋元正宇
福満紅実・青木宏信・多賀麻里絵
黒川優太・外山翔太・梅澤裕己
小川 令

P-103 Superficial cervical artery (SCA) flap による肩再建

千葉北総病院形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

豊原瑛理・石井暢明・秋元正宇
柘植琢哉・小川 令

Q 慢性創傷・難治性潰瘍

P-104 下肢の壊死性軟部組織感染(NSTIs)に感染性心内膜炎を併発し治療に難渋した1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

安藤有佳利・小野真平・秋山 豪
山岡秀司・小川 令

P-105 右下肢壊死性筋膜炎後の広範な皮膚軟部組織欠損に対して遊離大網弁移植を行い足関節機能を温存し再建し得た1例

千葉北総病院形成外科
温知会会津中央病院形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

下元麻梨子
桑原広輔
小川 令

P-106 術後肺癆の早期治癒を可能とする遊離組織移植とドレナージチューブを用いた陰圧閉鎖療法の同時併用療法

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

外山翔太・多賀麻里絵・梅澤裕己
青木宏信・外菌 優・小川 令

P-107 当院における臀部慢性膿皮症の治療アウトカムと最適な手術法選択に関する考察

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

向井桜子・小野真平・石黒 昂
上井廉絵・小川 令

- P-108 高齢者の下肢に生じた深部解離性血腫の3例
多摩永山病院形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
若崎昭太・藪野雄大
小川 令
- P-109 仙骨部褥瘡に対する植皮は亀裂発生のリスクを高める
-有限要素法による検討-
千葉北総病院形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
石井暢明・秋元正宇
小川 令
- P-110 硬膜外カテーテル刺入後に生じた背部結節性筋膜炎の1例
千葉北総病院形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
大地洋輔・石井暢明・秋元正宇
小川 令
- P-111 放射線治療における確定的障害の病態解析と治療法の開発
自治医科大学形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
朝日林太郎
小川 令
- P-112 四肢体幹部における壊死性軟部組織感染症の治癒と来院時リンパ球好中球比の関係性の検討
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
落 智博・外 菌 優・青木宏信
梅澤裕己・小川 令
- P-113 ポケットを有する褥瘡に対しポケット切開後に花弁状固定を行った症例に対する比較検討
多摩永山病院形成外科
大坪会東和病院形成外科
多摩永山病院看護部
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
藪野雄大・山本寛也・森本摩耶
中村加奈恵
松村佳世子・齋藤 彩
小川 令

R ケロイド・肥厚性瘢痕

- P-114 下顎ケロイドに対する手術、術後放射線治療および副腎皮質ステロイドテープ剤を用いた集学的治療
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
武蔵小杉病院形成外科
井上真梨子・土肥輝之・土佐眞美子
青木雅代・小川 令
赤石論史
- P-115 くりぬき法、術後放射線治療およびステロイドテープにより治療した足趾ケロイドの1例
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
加来知恵美・松永宜子・小川 令
- P-116 ケロイド組織の生理学的血行動態・組織学的血管構造解析
形成外科学
静岡がんセンター
江浦重義・飯村剛史・土肥輝之
市野瀬志津子・加来知恵美・梅澤裕己
小野真平・赤石論史・土佐眞美子
小川 令
中尾淳一
- P-117 耳介後部に伸展した巨大なピアスケロイドの1例
武蔵小杉病院形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
初岡佑一・赤石論史・桑原大彰
小川 令
- P-118 ケロイド・肥厚性瘢痕治療の最新アルゴリズム
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
武蔵小杉病院形成外科
小川 令・土肥輝之・土佐眞美子
赤石論史
- P-119 瘢痕拘縮の次元分類と治療アルゴリズム作成の試み
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
小野真平・小川 令
- P-120 外科手術後に発生する肥厚性瘢痕およびケロイドの予防・早期治療に向けた取り組み
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
土佐眞美子・土肥輝之・小川 令
- P-121 臍ケロイドに対する全切除・臍形成および術後放射線治療の治療効果の検討
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
武蔵小杉病院形成外科
土肥輝之・青木雅代・土佐眞美子
小川 令
赤石論史

S 血管・メカノバイオロジー

- P-122 血管壁細胞の初期発生を制御する分子機構の探索
分子細胞構造学
(病態解析学部門)
安藤康史・福原茂朋
- P-123 全身の浅筋膜および深筋膜の網羅的解析
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科
Diya' Hammoudeh・土肥輝之
張 萌雄・小川 令
- P-124 Flt1-tdsRed BAC トランスジェニックマウスを用いた血管新生可視化植皮モデルの構築
形成再建再生医学
分子細胞構造学
Mohamed Ahmed Abdelhakim
土肥輝之・高田弘弥・小川 令
福原茂朋
- P-125 リンパ管内皮細胞に対する物理的刺激の影響とその作用機序について
形成再建再生医学
栄 由貴・下山明日香・高田弘弥
小川 令

P-126 圧刺激による発毛促進

抗加齢予防医学講座
形成外科学

高田弘弥・長田康孝
下山明日香・小川 令

P-127 CD206 陽性マクロファージは創傷治癒を制御する

形成再建再生医学
生化学・分子生物学
(代謝・栄養学)

本田 梓・小川 令
早川清雄・小池博之・大石由美子