

第91回
日本医科大学医学会総会・学術集会
プログラム

日 時 令和5年9月2日(土) 9:30～

会 場 日本医科大学 教育棟 2階 講堂

*橘桜会館 3階 SGL室(12:00～12:40「一般演題」口頭発表・選抜演題のみ)

Web開催 令和5年9月2日(土)～令和5年12月29日(金)

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 91 回日本医科大学医学会総会・学術集会プログラム

[総会・授与式・講演会] 日本医科大学 教育棟 2階 講堂

第一部

- 9:00 開場
9:30 開会
会長挨拶
9:35 令和4年度丸山記念研究助成講演
10:25 同窓会医学研究助成講演
12:00~13:00 休憩

第二部

- 13:00 医学会総会 業務報告
令和4年度医学会収支決算、監査報告および令和6年度予算案
13:20 授与式 奨学賞・優秀論文賞・丸山記念研究助成金
13:30 第91回医学会総会・学術集会「特別講演」
14:10 令和4年度優秀論文賞受賞記念講演
14:25 令和5年度奨学賞受賞記念講演
14:40 新任臨床教授特別講演
15:05 新任教授特別講演
15:50 新任大学院教授特別講演
16:40 授与式 優秀演題賞
16:45 副会長挨拶
16:50 閉会

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

総会・学術集会終了後、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(令和5年12月29日まで)で動画配信予定です。

[一般演題]

Web発表: デジタルポスターまたはプレゼンテーション動画により、全演題をWeb上(医学会ホームページ・会員限定)にて発表します。

当日発表: 「一般演題」の中から選抜した演題のプレゼンテーションを行います。

日時: 9月2日(土) 12:00~12:40

会場: 橘桜会館 3階 SGL室

詳細は、医学会ホームページにてご確認ください。

第一部

司 会 柿沼 由彦 学術担当理事

9:30 開会

会長挨拶 日本医科大学医学会会長 弦間 昭彦

9:35 令和4年度丸山記念研究助成講演 (各12分 — 講演10分・質疑応答2分) (座 長)

- | | | | | |
|------------------|-------|--------------------|--|-------|
| 1. (9:35~9:47) | 秋元 直彦 | 消化器内科学 | 早期発症大腸腫瘍の腫瘍微小環境における抗免疫腫瘍応答と腫瘍内細菌の関与 | 岩切 勝彦 |
| 2. (9:47~9:59) | 豊島 翔太 | 分子遺伝医学 | マスト細胞が遊離する細胞外小胞中 miR155 による肝線維化機序の解明 | 酒井真志人 |
| 3. (9:59~10:11) | 久金 翔 | 多摩永山病院
呼吸器・腫瘍内科 | 非小細胞肺癌における免疫チェックポイント阻害薬の耐性に関わるエクソソーム解析 | 清家 正博 |
| 4. (10:11~10:23) | 丸毛 淳史 | 付 属 病 院
血 液 内 科 | Triple mutated AML における臨床的特徴の解析と今後の展望 | 永田 安伸 |

10:25 同窓会医学研究助成講演 (各12分 — 講演10分・質疑応答2分)

- | | | | | |
|------------------|-------|----------------------|---|-------|
| 1. (10:25~10:37) | 渡部 寛 | 整 形 外 科 学 | 小児骨端線損傷のメカニズムを有限要素法で明らかにする | 大島 康史 |
| 2. (10:37~10:49) | 新井 泰央 | 付 属 病 院
消化器・肝臓内科 | 2型糖尿病合併NAFLD/NASHへのアプローチ
~薬剤選択のエビデンス構築を目指して~ | 岩切 勝彦 |
| 3. (10:49~11:01) | 下山 隆 | 付 属 病 院
脳 神 経 内 科 | 脳梗塞患者におけるゲノムワイド解析と臨床的特徴 | 永山 寛 |
| 4. (11:01~11:13) | 有馬 武志 | 付 属 病 院
眼 科 | PPAR アゴニストを用いた眼内血管新生病変に対する新規治療薬開発の試み | 岡本 史樹 |
| 5. (11:13~11:25) | 久金 翔 | 多摩永山病院
呼吸器・腫瘍内科 | 肺癌の個別化医療に向けたエクソソームによるリキッドバイオプシー研究 | 清家 正博 |

休憩(12:00~13:00)

*休憩時間帯に「一般演題」のプレゼンテーションを行います(選抜演題のみの発表となります)。
(12:00~12:40 橘桜会館 3階 SGL室)

第二部

13:00 総会

司 会 近藤 幸尋 庶務担当理事

- ・医学会業務報告
- ・令和4年度医学会収支決算、監査報告および令和5年度予算案

13:20 授与式

司 会 清家 正博 学術担当理事

- ・令和5年度奨学賞
- ・令和4年度優秀論文賞
- ・令和5年度丸山記念研究助成金

13:30 第91回日本医科大学医学会総会・学術集会

〔特別講演〕 (13:30～14:10) (40分 — 紹介5分・講演35分)

早稲田大学データ科学センター

松嶋 敏泰 所長

(基幹理工学部 応用数理学科 教授)

演題 : データサイエンスからみた生成 AI 問題

(座 長) 桑名 正隆

14:10 令和4年度優秀論文賞受賞記念講演 (12分 — 紹介3分・講演9分)

(座 長)

1. (14:10～14:22) 久世 真之 日本赤十字社 医療センター 呼吸器内科 Exsome-derived microRNA-22 ameliorates pulmonary fibrosis by regulating fibroblast-to-myofibroblast differentiation both in vitro and in vivo 清家 正博

14:25 令和5年度奨学賞受賞記念講演 (12分 — 紹介3分・講演9分)

1. (14:25～14:37) 長尾 元嗣 内科学 (内分泌糖尿病代謝内科学) 新規糖尿病モデル Oikawa-Nagao マウスの開発と2型糖尿病の病態生理研究 福田いずみ

14:40 新任臨床教授特別講演 (各12分 — 紹介3分・講演9分)

1. (14:40～14:52) 前林 勝也 付属病院 放射線治療科 高精度放射線治療の当院への導入から、今後の機能画像・治療時MRIを応用したより高度な高精度放射線治療を目指して 汲田伸一郎
2. (14:52～15:04) 能勢 隆之 多摩永山病院 放射線治療科 小線源治療の再現性について 汲田伸一郎

15 : 05 新任教授特別講演 (各15分 — 紹介3分・講演12分)

1. (15:05~15:20) カーク ステイブン 英 語 Spoken fluency and presentations 中村 成夫
2. (15:20~15:35) 右田 真 小 児 科 学 ライソゾーム病治療の歴史 伊藤 保彦
3. (15:35~15:50) 木村 剛 泌 尿 器 科 学 Gleason score vs. artificial intelligence 清水 章

15 : 50 新任大学院教授特別講演 (各15分 — 紹介3分・講演12分)

1. (15:50~16:05) 浅井 邦也 循環器内科学 心筋細胞死と治療 安武 正弘
2. (16:05~16:20) 村井 保夫 脳神経外科学 未破裂脳動脈瘤治療適応の変遷 梅岡 克哉
3. (16:20~16:35) 岡本 史樹 眼 科 学 次世代の硝子体手術で未来を切り開く！ 有馬 武志

16 : 40 授与式 令和5年度優秀演題賞 (一般演題から3名以内決定)

16 : 45 副会長挨拶 日本医科大学医学会副会長 桑名 正隆

16 : 50 閉会

[一般演題] 日本医科大学医学会ホームページ (<https://www.nms.ac.jp/ma/>) にてデジタルポスターまたはプレゼンテーション動画による発表

公開期間 令和5年9月2日(土)～令和5年12月29日(金)

※9月2日(土)当日の会場での発表(口頭発表)については、「一般演題」の中から選抜して行う予定です。

(12:00～12:40 予定 場所:橘桜会館3階 SGL室)

詳しくは上記、医学会ホームページにて確認ください。

A 教育・社会医学

- | | | | |
|-----|---|--|--|
| P-1 | 腹部突き上げ法の成功率とその関連する要素について:米国病院前救急搬送情報システム | 日本体育大学大学院保健医療学研究科
付属病院高度救命救急センター
救急医学
ニューメキシコ大学救急部
多摩永山病院救命救急科 | 須賀涼太郎・鈴木健介・小川理郎
横田裕行
五十嵐 豊・横堀将司
乗井達守
北野信之介 |
| P-2 | コロナ禍における救急隊による目撃のあった院外心停止患者の転帰 | 日本体育大学大学院保健医療学研究科
付属病院高度救命救急センター
救急医学
多摩永山病院救命救急科 | 高山 航・須賀涼太郎・鈴木健介
小川理郎
中江竜太・横堀将司
北野信之介 |
| P-3 | 学生実習における多職種連携教育による教育効果の検討 | 附属病院薬剤部
救急医学
医学教育センター | 林 太祐・伊勢雄也
横堀将司
藤倉輝道 |
| P-4 | 新病院開院に伴う形成外科立ち上げの現状と工夫 | 令和あらかわ病院
形成外科
附属病院形成外科・
再建外科・美容外科 | 土屋未央・出口祐樹
小川 令 |
| P-5 | 形成外科領域における医療提供体制の実情に関する検討 | 附属病院形成外科・
再建外科・美容外科 | 野田良博・小野真平・小川 令 |
| P-6 | 急性期病院における褥瘡治療
～葛飾区唯一の常勤形成外科医として～ | 平成立石病院形成外科
附属病院形成外科・
再建外科・美容外科 | 香西達一
小野真平・小川 令 |
| P-7 | 日本医科大学形成外科における国際交流活動の実績と展望 | 形 成 外 科 学 | 小野真平・小川 令 |
| P-8 | 分子解剖学授業(学生中心型能動的グループ学習)における学生が作成した優秀プレゼン動画の報告 | 分 子 解 剖 学 | 瀧澤敬美・瀧澤俊広 |

B AI・画像診断

- | | | | |
|------|---|--|---|
| P-9 | 顕微鏡動画の即時的物体検出(real-time object detection)を用いたAI子宮内膜細胞診サポートモデル開発 | 医学部第4学年
医学部第5学年
解析人体病理学
附属病院病理部 | 下川一燈
田中 俊
遠田悦子・高熊将一朗・清水 章
寺崎美佳
寺崎泰弘 |
| P-10 | 救急科専門医試験における大規模言語モデルChatGPT4の性能 | 附属病院高度救命救急センター
救急医学 | 中原匡一・五十嵐 豊・田上 隆
横堀将司 |
| P-11 | AI機械学習ライブラリによる眼瞼検出の試み | 千葉北総病院形成外科
附属病院形成外科・
美容外科・再建外科 | 秋元正宇・石井暢明
小川 令 |
| P-12 | AIを用いた皮膚腫瘍のダーモスコピー画像分類モデルの作成 | 武蔵小杉病院形成外科
附属病院形成外科・
美容外科・再建外科 | 金子諒平・桑原大彰・赤石論史
小川 令 |
| P-13 | Z形成術における応力評価のための有限要素法シミュレーション:新たな知見と最適なデザイン | 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 | 飯田麻子・西本あか奈・桑原大彰
赤石論史
小川 令 |
| P-14 | VR技術を用いた3D教材による学習効果の検討 | 附属病院形成外科・
再建外科・美容外科 | 櫻井志奈・小野真平・小川 令 |

C 薬剤

- P-15 市販薬ウット®錠の大量服用による急性プロモバレリル尿素中毒の1例
～意識レベルと血中濃度の関連性～
多摩永山病院薬剤部
多摩永山病院救命救急科
附属病院薬剤部
渡辺 圭・近藤匡慶・長野槇彦
菅谷量俊・高瀬久光
久野将宗
矢島 領
- P-16 TC療法を契機とし薬剤性心筋症を発症したと考えられる卵巣癌の1例
多摩永山病院女性診療科・産科
多摩永山病院循環器内科
島田春貴・山岸絵美・小川隆一
板垣望央・山口 祐・岡田知之
杉田洋佑・菊地恵理子・奥田直貴
林 昌子・関口敦子
谷 憲一
- P-17 造血幹細胞移植患者への薬剤投与を想定した医療用注射麻薬との配合変化試験
多摩永山病院薬剤部
小原衣未里・近藤匡慶・渡辺 圭
源平麻衣・菅谷量俊・高瀬久光
- P-18 当院における医薬品使用の実態調査
附属病院薬剤部
福島与詩香・渡邊友起子・林 太祐
伊勢雄也
- P-19 当院における Infusion Reaction の実態調査(2022年度)
附属病院薬剤部
渡邊友起子・福島与詩香・林 太祐
伊勢雄也

D 解剖・呼吸器・消化器

- P-20 消化管出血・非外傷性腹腔内出血に対してTAEを行った症例の検討
附属病院高度救命救急センター／救急医学
附属病院放射線科
高橋紀帆・中江竜太・溝渕大騎
佐藤陽介・横堀将司
上田達夫
- P-21 COVID-19感染後遷延性咳嗽に対する臨床検査学的分析
呼吸ケアクリニック
天野智香・日野光紀・久保田 馨
小林あゆみ・吉川明子・稲毛俊介
井上 淳
- P-22 胎児期に総胆管嚢胞との鑑別が困難であった重複腸管症の1例
附属病院女性診療科・産科
内藤美桜・川端伊久乃・平野桃子
笠野小百合・米澤美令・小川 淳
加藤雅彦・市川智子・桑原慶充
里見操緒・澤 倫太郎・鈴木俊治
- P-23 腹膜高分化乳頭状中皮腫瘍を偶発的に認めた熱中症死亡の1剖検例
筑波メディカルセンター病院病理科学
法 医 学
小沢昌慶
市川実咲・崔 范来・金涌佳雅

E 腫瘍・免疫・遺伝子

- P-24 アルミニウム含有食品添加物は腸上皮細胞において細胞死に関わるカスパーゼを活性化する
微生物学・免疫学
脳神経内科学
武蔵小杉病院耳鼻咽喉科
若林あや子・森田林平
西山康裕
松根彰志
- P-25 骨髄腫微小環境下の樹状細胞は免疫抑制だけでなく病態進展に関与する
微生物学・免疫学
石橋真理子・森田林平
- P-26 全身性強皮症に伴う心筋病変のトランスクリプトーム解析
アレルギー・膠原病内科学
循環器内科学
磯村洋平・桑名正隆
久保田芳明
- P-27 アルギニンメチル基転移酵素PRMT5による新たな癌化の分子機構
先端医学研究所
遺伝子制御学部門
阿部芳憲・田中信之
- P-28 ヒト脂肪由来幹細胞を用いた川崎病モデルマウス冠動脈瘤抑制効果についての血清学的、免疫染色学的検討
小 児 科 学
福永遼平・植田高弘・板橋寿和
深澤隆治・伊藤保彦
- P-29 肝内胆管癌においてESRP1が腫瘍悪性度へ与える影響の検討
統御機構診断病理学
附属病院消化器外科
春名孝洋・工藤光洋・堂本裕加子
石野孔佑・大橋隆治
上田純志・吉田 寛
- P-30 代謝型グルタミン酸受容体6型の細胞膜表面局在におけるN型糖鎖修飾の解析
システム生理学
赤木 巧・荻原郁夫・金田 誠
- P-31 ポリグルタミン病疾患モデルにおけるRAN翻訳産物のミクログリアを介した神経系への影響
細胞生物学
大和田竜司・岩井佳子

P-32	皮膚有棘細胞癌に由来する乳酸が腫瘍随伴マクロファージに与える影響について	統御機構診断病理学 附属病院皮膚科	山田麻以・工藤光洋・河本陽子 北村妙子・手塚 潔・藤井雄文 石野孔祐・大橋隆治 佐伯秀久
P-33	肺異型カルチノイド / 神経内分泌腫瘍、グレード2の1例	多摩永山病院病理診断室 多摩永山病院病理診断科	岩瀬裕美・東 敬子・磯部宏昭 川野記代子・網谷由紀子・甲斐大地 小俣 稜・日吾美栄子 永田耕治・新井 悟・岩田 隆
P-34	臨床診断に難渋した頬部皮下の多形性腺腫の1例	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	青木献広・土佐眞美子・秋山 豪 額賀佐和子・小川 令
P-35	動脈瘤線維性組織球腫 (Aneurysmal fibrous histiocytoma) 及びヘモジデリン沈着型皮膚線維腫 (Hemosiderotic dermatofibroma) 197例の臨床組織学的比較: 卵が先か、鶏が先か?	武蔵小杉病院形成外科 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	西本あか奈・赤石論史 安齋眞一 小川 令
P-36	家族性皮膚粘膜静脈奇形 (VMCM) における増悪病変への術前塞栓術併用切除術の治療経験	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	榛谷ありか・土肥輝之・向井桜子 加藤大敢・額賀佐和子・小川 令
P-37	上眼瞼に生じた軟骨様汗管腫の1例	多摩永山病院形成外科 附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	中澤里沙・藪野雄大 藤田千旺・小川 令
P-38	ABCC11 遺伝子の SNP と湿性耳垢の関係と、腋臭症手術前後の腋窩皮膚 pH の変化	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	久保村 憲・小川 令 桑原大彰・赤石論史
P-39	IgG4 関連呼吸疾患に併発した毛盤腫の1例	千葉北総病院形成外科 形成外科学	落 智博・石井暢明・秋元正宇 小川 令
P-40	粉瘤との鑑別を要した Poroid hidradenoma の1例	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	土佐眞美子・小川 令
P-41	初回切除時に神経線維腫と診断された大腿隆起性皮膚線維肉腫の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	尾高紗也・石井暢明・黒川優太 秋元正宇 小川 令
P-42	後天性爪囲被角線維腫に対し、術式で皮膚切開線を工夫した1例	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	外山翔太・小野真平・児玉芳裕 額賀佐和子・小川 令
P-43	当院における肺腺癌に対するペメトレキセド併用複合免疫療法の抗腫瘍効果と TTF-1 発現の関連についての後方視的検討	附属病院呼吸器内科 附属病院病理部	高嶋紗衣・松本 優・寺嶋勇人 福泉 彩・武内 進・宮永晃彦 笠原寿郎・清家正博 寺崎泰弘
F 心臓・血管			
P-44	不安定狭心症症例に対するオフポンプ冠動脈バイパス術を施行した後に、術後冠動脈 CT にて冠動脈起始異常が判明した1例	附属病院心臓血管外科	網谷亮輔・丸山雄二・辻 杏奈 平山愛子・村田智洋・上田仁美 宮城直人・佐々木 孝・宮城泰雄 石井庸介
P-45	洞調律維持を目指した、洞結節近傍心臓腫瘍に対する外科治療戦略	武蔵小杉病院心臓血管外科 附属病院心臓血管外科	鈴木憲治・坂本俊一郎・廣本敦之 前田基博 石井庸介
P-46	Surgical outcomes of concomitant procedure with inflow procedure and distal revascularization for acute limb ischemia	武蔵小杉病院心臓血管外科 附属病院心臓血管外科	前田基博・坂本俊一郎・廣本敦之 鈴木憲治 石井庸介
P-47	劇症型心筋炎に対する心保護薬の予後改善効果 - 多施設コホート研究 -	附属病院循環器内科 附属病院心臓血管集中治療科	太良修平・岡 英一郎・松田淳也 清水 渉・淺井邦也 山本 剛・塩村玲子・中田 淳 宮地秀樹
P-48	好酸球増多症を伴う血栓弁による人工弁不全を繰り返した1例	心臓血管外科学	上田仁美・丸山雄二・石井庸介
P-49	血管内皮細胞による肺胞の形態形成メカニズム	先端医学研究所 病態解析学部門	高野晴子

P-50	ペルフルブタンを用いた新しいコントラストエコー法によるラット心筋梗塞の可視化と定量化	付属病院心臓血管外科	村田智洋・宮城泰雄・網谷亮輔 辻 杏奈・平山愛子・上田仁美 佐々木 孝・丸山雄二・石井庸介
P-51	大腿動静脈瘻を伴った巨大膝窩静脈血管瘤の1例	武蔵小杉病院心臓血管外科 付属病院心臓血管外科	廣本敦之・前田基博・鈴木憲治 坂本俊一郎 石井庸介
P-52	盲腸癌術後に浮遊状右房内血栓を有する広範型肺血栓塞栓症を発症し、経皮的心肺補助導入後に外科的血栓摘除術を施行し救命した1例	心臓血管外科学	平山愛子・丸山雄二・辻 杏奈 村田智洋・網谷亮輔・上田仁美 山下裕正・佐々木 孝・宮城泰雄 石井庸介
P-53	心房中隔欠損閉鎖術40年後に偶発的に発見された上行大動脈仮性瘤の1例	千葉北総病院心臓血管外科 付属病院心臓血管外科	川瀬康裕・藤井正大・小野田 翔 白川 真・山下裕正・別所竜蔵 石井庸介
P-54	経カテーテル的大動脈弁置換術3か月後に遅発性房室ブロックをきたした症例	付属病院臨床検査部 付属病院循環器内科	野口美月・秋山智美・元 文綺 井上 淳・遠藤康実 時田祐吉・中田 淳・浅井邦也
P-55	小児心臓血管外科手術後の心停止へのアプローチ	心臓血管外科学 付属病院外科系集中治療科 付属病院麻酔科 付属病院小児科	山田貴彦・佐々木 孝・村田智洋 網谷亮輔・上田仁美・丸山雄二 宮城泰雄・石井庸介 岩崎雅江・源田雄紀・間瀬大司 山本真記子・並里 大・石川真士 橋本佳亮・渡邊 誠
P-56	慢性膿皮症を合併した発作性心房細動に対して、MICS-肺静脈隔離+左心耳クリップ手術を施行した1例	心臓血管外科学	辻 杏奈・網谷亮輔・平山愛子 村田智洋・上田仁美・佐々木 孝 丸山雄二・宮城泰雄・石井庸介 岩崎雄樹・浅井邦也
P-57	術中にCOVID-19感染と診断された急性A型大動脈解離の1例	循環器内科学 千葉北総病院心臓血管外科 付属病院心臓血管外科	小野田 翔・白川 真・山下裕正 川瀬康裕・藤井正大・別所竜蔵 石井庸介
P-58	小児・若年成人患者における長期留置型中心静脈カテーテルの挿入と管理方法に関する研究	医学部第5学年 付属病院小児科 付属病院心臓血管外科	沼田大和 板橋寿和・植田高弘 佐々木 孝・石井庸介
P-59	ラットへのアドリアマイシン投与による心筋障害の検討	医学部第3学年 医学部第5学年 心臓血管外科学	井上結賀 沼田大和 佐々木 孝・村田智洋・網谷亮輔 宮城泰雄・石井庸介
P-60	動脈形成を要した動脈ライン血腫の1例	行徳総合病院形成外科 形成外科学	大地洋輔・櫻井 透・中村加奈恵 若崎昭太・小川 令
P-61	冠動脈バイパス術後に抗血小板療法に抗凝固療法を追加することで急性閉塞した大伏在静脈グラフトの再開通を得た1症例	千葉北総病院心臓血管外科	白川 真・小野田 翔・山下裕正 川瀬康裕・藤井正大

G 血液・甲状腺・内分泌

P-62	2-デオキシグルコースによるN型糖鎖合成の抑制は甲状腺未分化癌にアポトーシスを引き起こす	医学部第5学年 統御機構診断病理学	高木優維 石野孔祐・呉 壮香・北村妙子 河本陽子・手塚 潔・藤井雄文 工藤光洋・大橋隆治
P-63	甲状腺未分化癌細胞におけるメトホルミンによる増殖抑制とオートファジーの関係性の解析	医学部第5学年 統御機構診断病理学 遺伝子制御学	湯川廉樹 石野孔祐・呉 壮香・北村妙子 河本陽子・手塚 潔・藤井雄文 工藤光洋・大橋隆治 中嶋 亘
P-64	造血器疾患患者におけるClostridioides infectionと広域抗菌薬治療の関係	付属病院血液内科 付属病院臨床検査部	稲井一貴・丸毛淳史・阪口正洋 由井俊輔・脇田知志・山口博樹 篠山明宏

- | | | | |
|------|--|-----------|---|
| P-65 | 皮膚T細胞リンパ腫治療中に発症した脳静脈洞血栓症に対して血栓回収を行った1例 | 付属病院脳神経内科 | 佐治銀河・林俊行・鈴木健太郎
金丸拓也・齊藤智成・西山康裕
木村和美 |
| P-66 | 甲状腺低リスク乳頭癌の1年間の経過におけるPRO検討：積極的経過観察法と即時手術法の比較 | 内分泌外科学 | 數阪広子・伊藤良・松井満美
錢真臣・齋藤麻梨恵・長岡竜太
軸菌智雄・杉谷巖 |

H 精神・神経

- | | | | |
|------|--|-------------------------------|---|
| P-67 | マウスとラットの脳におけるエストロゲン受容体βの分布とその性差 | 解剖学・神経生物学 | 森下雅大・肥後心平・岩田衣世
石井寛高 |
| P-68 | 担癌患者の脳梗塞に関する検討 | 医学部第5学年
付属病院脳神経内科 | 長谷英一郎
松本典子・林俊行・坂本悠記
鈴木健太郎・西山康裕・木村和美
切刀しのぶ |
| P-69 | 電気けいれん療法(ECT)における再発とドーパミントランスポーター(DAT)結合能の関連性 | 解析人体病理学
付属病院精神神経科 | 内山翔太郎・大矢智之・坂寄健
野上毅・館野周
荒川亮介 |
| P-70 | 重篤な脳損傷を契機に発症した発作性交感神経過活動に対し、クロニジンとガバペンチンが奏功した2症例 | 薬理学
付属病院高度救命救急センター
救急医学 | 松野恵理哉・三宅のどか・五十嵐豊
溝渕大騎・萩原純・恩田秀賢
中江竜太・横堀将司・増野智彦 |
| P-71 | 巨大 pituitary neuroendocrine tumor (PitNET) の治療成績 | 脳神経外科学 | 亦野文宏・田原重志・村井保夫 |
| P-72 | 月型眼窩骨削除を併用した前中頭蓋底への経眼窩法手術の開発 | 脳神経外科学 | 能中陽平・亦野文宏・村井保夫 |
| P-73 | 治療困難な病変に対する RA graft のバリエーション | 脳神経外科学 | 藤田寛明・亦野文宏・村井保夫 |

I 女性・生殖・泌尿

- | | | | |
|------|--|--|--|
| P-74 | 自然免疫をターゲットとした新しい早産治療戦略の検討 | 微生物学・免疫学
付属病院女性診療科・産科 | 根岸靖幸・井野創・堀井裕美
森田林平
鈴木俊治 |
| P-75 | 無痛分娩後に明らかとなった非瘢痕性子宮破裂の1例 | 産婦人科学 | 杉原可那子・渡邊朝子 |
| P-76 | 経腔超音波検査で卵巣嚢胞を疑い、術中所見で同部位が卵管留膿症と判明した骨盤内炎症性疾患の2例 | 付属病院女性診療科・産科 | 奥田直史・市川雅男・白石達典
中尾仁彦・豊島将文・桑原慶充
鈴木俊治 |
| P-77 | ホルモン分泌異常のない成人女性に発症した陰唇癒着症の1例 | 付属病院形成外科・
美容外科・再建外科
多摩永山病院形成外科
多摩永山病院女性診療科・産科 | 藤田千旺・小川令
藪野雄大
杉田洋佑・島田春貴 |

J 美容・性同一性障害

- | | | | |
|------|---|--|-----------------------------------|
| P-78 | 外傷や開頭術後の頭部陥凹変形に対する遊離脂肪移植術の有用性 | 付属病院形成外科・
美容外科・再建外科 | 向井桜子・小川令・朝日林太郎 |
| P-79 | ステロイド局所注射による陥凹性変化に対する自家遊離脂肪移植による治療 | 形成外科学
顔と心と体の美容医学講座
BR CLINIC GINZA | 濱崎与・三山彩・小川令
朝日林太郎
野本俊一 |
| P-80 | 性別異和に対し陰茎形術を行った1例 | 行徳総合病院形成外科 | 中村加奈恵・櫻井透・大地洋輔
飯野駿
梅澤裕己・小川令 |
| P-81 | シリコンプロテーゼ挿入による隆鼻術の数十年後に巨大肉芽腫を形成し外科的切除を行った3例 | 形成外科学
形成外科学
顔と心と体の美容医学講座 | 岡和佳奈・小川令
朝日林太郎 |

P-82	乳房増大を目的とした非吸収性充填剤の摘出を行った32症例の検討	形成外科学 / 顔と心と体の美容医学講座	朝日林太郎・小川 令
P-83	アクアフィリング®による乳房増大術後に壊死性軟部組織感染症 (NSTI) に至った1例	付属病院形成外科・美容外科・再建外科	額賀佐和子・秋山 豪・青木 献広 外山翔太・土佐真美子・小川 令
P-84	下眼瞼経結膜切開法術後の内反症3例の検討	付属病院形成外科・美容外科・再建外科	野村 怜海・久保村 憲・江浦重義 遠藤竜一郎・小川 令
K 再建			
P-85	深下腹壁動静脈を移植床とした外側大腿皮弁再建が有用と思われた2例	付属病院形成外科・再建外科・美容外科	三羽英之・梅澤裕己・近藤 暁 秋山 豪・伊藤賢奎・野呂邦彦 小川 令
P-86	再発を繰り返す葉状腫瘍に対し大腿深動脈穿通枝皮弁と脂肪注入で1次1期乳房再建を施行した1例	付属病院形成外科・再建外科・美容外科 付属病院乳腺科	井上真梨子・青木宏信・亀谷美菜 小川 令 范姜明志・武井寛幸
P-87	Systemic Diseases, Genetic Disorders, and Lifestyle: Their Impact on Keloids	形成外科学	Guangpeng Xia・土肥輝之 Mohamed Abdelhakim・土佐真美子 小川 令
P-88	乳房再建におけるDIEP皮弁のうっ血に対して静脈還流路としての対側DIEAの有用性	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	外 蘭 優・桑原大彰・赤石論史 梅澤裕己・小川 令
P-89	食道がんとは関連しない食道再建術を施行した2例	付属病院形成外科・再建外科・美容外科	伊藤賢奎・梅澤裕己・小川 令
P-90	放射線治療後のDIEP flapによる二次一期乳房再建の経験	行徳総合病院形成外科 形成外科学	櫻井 透・中村加奈恵・梅澤裕己 小川 令
P-91	有茎空腸を用いた食道再建術後に非閉塞性腸管虚血を発症した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	大井一輝・桑原大彰・外 蘭 優 赤石論史 梅澤裕己・小川 令
P-92	腹会陰式直腸切断術後の膈後壁欠損に対して有茎の前外側大腿皮弁にて再建した2例	付属病院形成外科・再建外科・美容外科	野呂邦彦・三羽英之・近藤 暁 伊藤賢奎・梅澤裕己・小川 令
P-93	広範囲頭蓋骨露出創に対し、頭蓋骨外板を除去し二期的に植皮術を施行した1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	須賀 円香・中島大智・藪野雄大 小川 令
P-94	当院における一次一期・一次二期片側自家組織乳房再建120件の比較	付属病院形成外科・再建外科・美容外科 付属病院乳腺外科	青木宏信・亀谷美菜・井上真梨子 近藤 暁・多賀麻里絵・三羽英之 小川 令 栗田智子・武井寛幸
P-95	ポケット切開痕を考慮したkeystone flapの1例	千葉北総病院形成外科	飯野 駿・石井暢明・遠藤竜一郎 秋元正宇
P-96	Negative pressure wound therapy using RENASYS® Cotton Filler for genital skin graft fixation	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	出口祐樹・兼行慎太郎・村上大志 小野真平・小川 令
P-97	空腸弁の空腸動静脈の位置関係に関する検討	付属病院形成外科・再建外科・美容外科	近藤 暁・小川 令
P-98	両側精巣と陰嚢を温存し、臀溝皮弁により機能的・整容的再建を成し得た1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	中島大智・藪野雄大 小川 令
P-99	先天性耳介変形に対する保存的治療の開始月齢と満足度の関連性の検討	八潮中央総合病院形成外科 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	高田明日香 桑原大彰・柘植琢哉・赤石論史 小川 令
P-100	気管孔閉鎖術の検討と文献的考察	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	守屋江利子・藪野雄大 梅澤裕己・小川 令

P-101	当院における free PAP flap による乳房再建術 大腿深動脈穿通枝の血管走行についての検討	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	亀谷美菜・青木宏信・井上真梨子 近藤 暁・多賀麻里絵・三羽英之 小川 令
P-102	戦略的な気管再建	付属病院乳腺外科	栗田智子・武井寛幸
P-103	逆行性指動脈脂肪弁と手掌部からの分層植皮による 指尖部再建	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	梅澤裕己・三羽英之・近藤 暁 小川 令
P-104	当院における間質性肺疾患合併癌性胸膜炎に対する 胸膜癒着術の後方視的検討	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	村上太志・小野真平・小川 令
		呼吸器内科学	磯 博和・宮永晃彦・戸塚猛大 武内 進・中道真仁・松本 優 齋藤好信・清家正博

L 癍痕・ケロイド

P-105	ケロイドの成長に伴う応力の継時的変化の有限要素法による解析	千葉北総病院形成外科 形 成 外 科 学	石井暢明・秋元正宇 赤石諭史・小川 令
P-106	Excellent Outcome from Non-Total Scar Removal in Adherent Abdominal Scar Revision: A Case Report	Department of Surgery, Faculty of Medical and Health Sciences, Warmadewa University/Sanjiwani General Hospital 形 成 外 科 学	Loelita Lumintang
P-107	Release of Contractures of Both the Anterior and Posterior Axillary Lines Using the Two Square Flaps Method	Division of Plastic, Reconstructive & Aesthetic Surgery, University of Toronto 形 成 外 科 学	土肥輝之・小川 令 Whitney L. Quong
P-108	日本医科大学におけるケロイド・肥厚性癍痕治療の 最新治療アルゴリズム (NMS Protocol)	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 赤石諭史
P-109	肉芽およびケロイド組織における血管内皮前駆細胞 の局在と役割	形 成 外 科 学	市野瀬志津子・土肥輝之・小川 令
P-110	壊疽性膿皮症より発生した前胸部ケロイドの治療法	会津中央病院 形成外科・美容外科 武蔵小杉病院形成外科 武蔵小杉病院皮膚科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	西條優作 桑原大彰・赤石諭史 伊東慶悟 小川 令
P-111	傷のケアおよびテープ固定の重要性	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	土肥輝之・小川 令
P-112	Tissue clearing of human skin and scars	形 成 外 科 学 先端医学研究所 病態解析学部門	Long Nguyen・土肥輝之 小川 令 高野晴子・福原茂朋
P-113	手の癍痕拘縮における患者満足度研究	付属病院形成外科・ 再建外科、美容外科	児玉芳裕・小野真平・小川 令
P-114	傷に対する心理の考察 (気にしているのは本人か周りか)	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	赤石諭史 小川 令

M 慢性創傷

- P-115 TcPO2 測定値から考える重症下肢虚血の周術期管理
付属病院形成外科・再建外科・美容外科
遠藤竜一郎・久保村 憲・江浦重義
野村怜海・小川 令
- P-116 難治性踵骨慢性骨髓炎に対し、iSAP、iMAP を用いて治療を行った1例
明理会中央総合病院形成外科
付属病院形成外科・再建外科・美容外科
明理会中央総合病院整形外科
下元麻梨子
梅澤裕己・小川 令
- P-117 両下肢切断後に発生した仙骨部褥瘡の1例
千葉北総病院形成外科
形 成 外 科 学
戸張佳子
- P-118 貧血の精査で偶発的に診断に至ったフルニエ壊疽合併直腸癌の1例
千葉北総病院形成外科
形 成 外 科 学
石黒 昂・石井暢明・秋元正宇
小川 令
- P-119 褥瘡の局所皮弁創離解に対し incisional VAC で救済した1例
湘南鎌倉総合病院形成外科・美容外科
渡邊紅実・落 智博・鶴ヶ谷裕太
上田百蔵
- P-120 Lumbar Sympathetic Ganglion Block Facilitates Wound Healing in a Rat Ischemic Hindquarter Model
武蔵小杉病院形成外科
形 成 外 科 学
庄司真美・桑原大彰・赤石諭史
小川 令
- P-121 外傷を契機に下腿の皮下深部解離性血腫をきたした真性多血症の一例
付属病院形成外科・再建外科・美容外科
加藤大敢・小野真平・久保村 憲
小川 令

N 創傷治癒・メカノバイオロジー

- P-122 マクロファージ由来ゲルズリンは皮膚創傷治癒における線維芽細胞の遊走を促進する
形成再建再生医学
微生物学・免疫学
豊原瑛理・土肥輝之・小川 令
佐々木文之・森田林平
- P-123 CD206 陽性マクロファージは創傷治癒を制御する
代 謝・栄 養 学
形成再建再生医学
本田 梓・小池博之・早川清雄
大石由美子
土肥輝之・小川 令
- P-124 マウス尾リンパ浮腫モデルにおけるラミニンペプチド YIGSR の役割
形成再建再生医学
栄 由貴・高田弘弥・市野瀬志津子
小川 令
- P-125 在宅創傷治療用ウェアラブル振動装置に関する研究開発
形 成 外 科 学・
抗加齢予防医学講座
薬 理 学
高田弘弥・下山明日香・小川 令
坂井 敦
- P-126 新規脱毛治療薬の検討
付属病院形成外科・再建外科・美容外科
山本寛也・高田弘弥・小川 令

O 外傷・骨折

- P-127 疼痛や苦痛を伴う創処置における効果的な鎮静と鎮痛に関する検討
付属病院形成外科・再建外科・美容外科
秋山 豪・小野真平・小川 令
- P-128 Embedded ring syndrome の様に環指へ指輪が徐々に刺入・埋没するも放置し圧痛・腫脹を主訴に来院した1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
藪野雄大
小川 令
- P-129 前頭洞内への眼窩上壁吹き抜け骨折に対して眉毛下切開アプローチで治療した1例
越谷誠和病院形成外科
付属病院形成外科・再建外科・美容外科
若崎昭太
児玉芳裕・江浦重義・小川 令
- P-130 下顎骨折患者における歯牙保有数と骨密度の検討
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
久保元志郎・庄司真美・桑原大彰
赤石諭史
小川 令
- P-131 Review of Nail Injuries: Prevalence, Etiology, and Management
Jawaharlal Nehru Hospital and Research Centre
形 成 外 科 学
Sayantani Misra
小野真平・小川 令
- P-132 外傷後に生じた難治性リンパ嚢腫に対してリンパ管細静脈吻合術が有効だった1例
付属病院形成外科・再建外科・美容外科
上井廉絵・加藤大敢・藤田千旺
榛谷ありか・小川 令