

第89回
日本医科大学医学学会総会
プログラム

日 時 令和3年9月4日(土) 9:00～

会 場 日本医科大学教育棟 2階 講堂

Web開催 令和3年9月4日(土)～令和3年12月29日(水)

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 89 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 2 年度丸山記念研究助成金受賞記念講演
9:35 同窓会医学研究助成金受賞記念講演
10:15 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 2 年度医学会収支決算、監査報告および令和 4 年度予算案
13:20 授賞式 優秀論文賞・優秀演題賞・丸山記念研究助成金
13:30 特別講演
14:10 令和 2 年度優秀論文賞受賞記念講演
14:35 新任臨床教授特別講演
15:15 新任寄附講座教授特別講演
15:30 新任教授特別講演
16:15 新任大学院教授特別講演
17:30 副会長挨拶
17:35 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(令和 3 年 12 月 29 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) のみの開催となります。

(注) 9 月 4 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 小川 令 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2年度丸山記念研究助成金受賞記念講演 (各10分) (座 長)

- | | | | | |
|----------------|-------|--------------------|--|-------|
| 1. (9:05~9:15) | 関根 鉄朗 | 放射線医学 | 人工知能/機械学習との組み合わせを前提とした、簡便かつ汎用的な悪性腫瘍画像解析ワークフローの構築に向けて
-多施設肺癌PET/CTデータにおける実践- | 汲田伸一郎 |
| 2. (9:15~9:25) | 石井 智裕 | 先端医学研究所
病態解析学部門 | ライブイメージングによる生理的および腫瘍血管新生におけるペリサイトの役割の解明 | 福原 茂朋 |
| 3. (9:25~9:35) | 阪口 正洋 | 附属病院
血液内科 | TP53 変異陽性急性骨髄性白血病に対する新規治療法の開発 | 山口 博樹 |

9:35 同窓会医学研究助成金受賞記念講演 (各10分)

- | | | | | |
|------------------|-------|---------------------|--|-------|
| 1. (9:35~9:45) | 青木 悠人 | 千葉北総病院
外科・消化器外科 | 肝臓ナビゲーションサージェリーの現状と展望
-近赤外光が映し出す肝臓外科の未来 | 吉田 寛 |
| 2. (9:45~9:55) | 三井亜希子 | 内科学
(腎臓内科学) | 内皮細胞のheterogeneityに着目した糸球体疾患の障害・修復機構の解明 | 柏木 哲也 |
| 3. (9:55~10:05) | 星川 直哉 | 附属病院
整形外科・リウマチ外科 | 変形性関節症の疼痛に関与するmicroRNA の検討 | 北川 泰之 |
| 4. (10:05~10:15) | 柏田 建 | 附属病院
呼吸器内科 | 血管透過性亢進型肺障害の発症メカニズム解析 | 清家 正博 |

司 会 杉谷 巖 学術担当理事

10:15 海外留学者講演 (各10分)

- | | | | | |
|------------------|-------|------------------|--|-------|
| 1. (10:15~10:25) | 野村俊一郎 | 武蔵小杉病院
泌尿器科 | 異種移植と免疫寛容 | 近藤 幸尋 |
| 2. (10:25~10:35) | 星川 吉正 | 附属病院
内視鏡センター | イギリスのUpper GI Physiology Unitでの臨床と研究経験について | 岩切 勝彦 |
| 3. (10:35~10:45) | 小宮山英徳 | 武蔵小杉病院
循環器内科 | 留学して分かった循環器臨床研究の方向性 | 山本 剛 |
| 4. (10:45~10:55) | 栗原 理 | 千葉北総病院
循環器内科 | 急性冠症候群の成因における季節的変動 | 山本 剛 |
| 5. (10:55~11:05) | 梅井 菜央 | 附属病院
外科系集中治療科 | ラットの体外式膜型人工肺血栓モデルでの凝固第XII因子標的siRNAによる抗凝固療法 | 坂本 篤裕 |
| 6. (11:05~11:15) | 杉田 慎二 | 武蔵小杉病院
麻酔科 | 急性呼吸窮迫症候群における高分子ヒアルロン酸の治療効果; ヒト肺生体外灌流モデルを中心とした研究 | 坂本 篤裕 |
| 7. (11:15~11:25) | 岩崎 雅江 | 麻酔科学 | 麻酔薬の癌細胞への影響
-動物異種グラフトモデルでの検討- | 坂本 篤裕 |

8. (11:25~11:35) 上田 達夫 放射線医学 オセアニアにおける最先端のIVR 林 宏光
9. (11:35~11:45) 松本 優 付 属 病 院 ヒト正常細胞における ALK 融合 清家 正博
呼吸器内科 遺伝子の機能解析

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

- ・医学会業務報告
- ・令和2年度医学会収支決算、監査報告および令和4年度予算案

13:20 授賞式

司 会 清家 正博 学術担当理事

- ・令和2年度優秀論文賞
- ・令和3年度優秀演題賞（事前審査により3名以内決定）
- ・令和3年度丸山記念研究助成金

13:30 特別講演（40分 — 紹介5分・講演35分）

（座 長）

- (13:30~14:10) 松島 綱治 東京理科大学 肺線維症をもたらす炎症細胞社会 森田 明夫
研究推進機構
生命医学研究所
炎症・免疫難病制御部門
教授

14:10 令和2年度優秀論文賞受賞記念講演（各12分 — 紹介3分・講演9分）

1. (14:10~14:22) 佐川まさの 東京女子医科大学 術前の癌悪液質状態は大腸癌術後の 吉田 寛
東医療センター surgical site infection (SSI) 発症に
外科 影響するか
2. (14:22~14:34) 杉谷 巖 内分泌外科学 Orphan disease に対する All Japan 吉田 寛
での挑戦：甲状腺未分化癌コンソー
シアムの成果と展望

14:35 新任臨床教授特別講演（各12分 — 紹介3分・講演9分）

1. (14:35~14:47) 李 卿 付 属 病 院 森林医学及びそのリハビリテーション 青柳陽一郎
リハビリテーション科 医学への応用について
2. (14:48~15:00) 小林美奈子 武蔵小杉病院 武蔵小杉病院 感染制御部の今後の 谷合 信彦
感 染 制 御 部 展望
3. (15:00~15:12) 和田 勇治 千葉北総病院 ICT による小児への摂食訓練の試み 北川 恒実
リハビリテーション科

15：15 新任寄附講座教授特別講演 (12分 — 紹介3分・講演9分)

(座長)

(15:15~15:27) 永山 寛 脳神経機能解析学講座 パーキンソン病の病態からみた非運動症状 木村 和美

司会 石井 庸介 学術担当理事

15：30 新任教授特別講演 (各15分 — 紹介3分・講演12分)

1. (15:30~15:45) 仁藤智香子 研究部共同研究施設 脳梗塞に対する新規間葉系幹細胞治療の開発 木村 和美
2. (15:45~16:00) 神田奈緒子 皮膚科学 乾癬と食生活 佐伯 秀久
3. (16:00~16:15) 別所 竜蔵 外科学 (心臓血管外科学) 新世代心筋保護法の開発と大動脈疾患手術成績の向上への挑戦 石井 庸介

16：15 新任大学院教授特別講演 (各15分 — 紹介3分・講演12分)

1. (16:15~16:30) 山口 博樹 血液内科学 造血器腫瘍における遺伝子変異解析の重要性 清家 正博
2. (16:30~16:45) 鈴木 俊治 女性生殖発達病態学 日本医科大学産婦人科学教室における双胎妊娠管理の歴史 明樂 重夫
3. (16:45~17:00) 荒川 亮介 薬理学 PETを用いた in vivo 薬理学 小川 令
4. (17:00~17:15) 舘野 周 精神・行動医学 認知症医療へのPET研究の貢献 吉川 栄省
5. (17:15~17:30) 青柳陽一郎 リハビリテーション学 嚥下障害と評価・診断と治療 大久保公裕

17：30 副会長挨拶 日本医科大学医学会副会長 森田 明夫

17：35 閉会

[一般演題 (デジタルポスター発表)] 日本医科大学医学会ホームページにてデジタルポスター展示

展示期間 令和3年9月4日(土)～令和3年12月29日(水)

A 教育

P-1 日本医科大学形成外科学教室におけるレジデント教育システム構築の試み 附属病院形成外科・再建外科・美容外科 小野真平・小川 令

B 腫瘍・免疫・遺伝子

P-2 悪性腫瘍関連筋炎(CAM)における腫瘍組織内 Tertiary lymphoid structures(TLS)の病理組織学的特徴 内 科 学 (アレルギー膠原病内科学) 武蔵小杉病院リウマチ・膠原病内科 門田寛子・五野貴久・大田ゆう子 白井悠一郎・桑名正隆 岳野光洋

P-3 多発性骨髄腫における免疫調節薬の耐性化には APRIL-BCMA 経路が関与している 微生物学・免疫学 獨協医科大学埼玉医療センター 糖尿病内分泌・血液内科 附属病院血液内科 石橋真理子・森田林平 田村秀人

P-4 日本医科大学におけるアミロイドーシス剖検症例の検討 附属病院病理診断科 病理学 (統御機構・腫瘍学) 堂本裕加子・坂谷貴司・大橋隆治 石野孔祐

P-5 マウス胎盤栄養膜細胞に発現している長鎖ノンコーディング RNA *1600012P17Rik* の細胞内局在 分子解剖学 王 珺曉・瀧澤俊広

P-6 川崎病モデルマウスを用いた脂肪由来間葉系幹細胞による細胞療法の検討 小 児 科 学 東葛病院小児科 板橋寿和・植田高弘・福永遼平 深澤隆治・伊藤保彦 内村僚一

P-7 高品質遺伝子治療用無毒化ヘルペスウイルス(HSV)ベクターの精製方法および保管条件の検討 分子遺伝医学 武蔵小杉病院消化器外科 消化器外科学 黒田誠司・宮川世志幸・酒井真志人 助川 誠

P-8 疾患由来アルカリホスファターゼ変異酵素解析に向けた組換え酵素再構成系の検討 医学部第3学年 生化学・分子生物学 (代謝・栄養学) 酒井 涼 松村智裕・岩崎俊雄・草野輝男 折茂英生

P-9 癌細胞由来細胞外小胞顆粒による癌関連線維芽細胞の不均一性誘導 生体機能制御学 (生体機能制御学部門) 内藤 寛

C 薬剤・栄養

P-10 コロナ禍における急性薬物中毒の検討 附属病院高度救命救急センター／救急医学 平野瞳子・中江竜太・溝渕大騎 小笠原智子・横堀将司

P-11 緩和薬物療法認定薬剤師への点滴ルートマネジメントに関わる実態と情報ニーズの調査 多摩永山病院薬剤部 吉田真人・近藤匡慶・菅谷量俊 高瀬久光

P-12 循環動態が不安定な患者における早期経腸栄養の与える影響 附属病院高度救命救急センター／救急医学 富田恵実・中江竜太・下茂由希子 寺岡晋太郎・平林篤志・石井浩統 横堀将司

P-13 レミゾラムとオピオイド鎮痛薬、筋弛緩薬および鎮静薬との院内配合変化試験 多摩永山病院薬剤部 吉田直樹・近藤匡慶・吉田茉莉子 菅谷量俊・高瀬久光

P-14 プレガバリン関連死と考えられた法医学解剖の1例 法 医 学 児玉 早・金涌佳雅

P-15 配合変化試験に基づく3剤配合変化早見表の作成 多摩永山病院薬剤部 近藤匡慶・吉田茉莉子・吉田直樹 菅谷量俊・高瀬久光

P-16 クリニカルパスによる周術期抗菌薬適正化の医療的質的改善評価 附属病院薬剤部 附属病院消化器外科 林 太祐・伊勢雄也 金沢義一・山田岳史・吉田 寛

P-17 当院における Infusion Reaction の実態調査 附属病院薬剤部 渡邊友起子・岡島美侑・林 太祐 伊勢雄也

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 岡島美侑・渡邊友起子・林 太祐 伊勢雄也

- P-19 トリプルネガティブ乳がんの化学療法薬抵抗性へのDNAメチル化阻害剤による克服
 遺伝子制御学(遺伝子制御学部門) 医学部第6学年
 中嶋 亘・阪口正洋・田中信之
 宮崎 海

D 感染・潰瘍

- P-20 当院における腸腰筋膿瘍に対する治療の後方視的検討
 付属病院高度救命救急センター／救急医学
 石塚浩隆・溝渕大騎・鶴ヶ谷祐太
 三宅のどか・五十嵐 豊・小笠原智子
 横堀将司
- P-21 深部SSIに対するNPWTi-dの有用性の検討
 多摩永山病院形成外科
 加藤大敢・藪野雄大・加来知恵美
 山本寛也・石黒 昂・外山翔太
 小川 令
- P-22 Wound bed preparationにおけるベタイン-ポリヘキサニド溶液(Prontosan®)の有用性
 多摩永山病院形成外科
 加来知恵美・藪野雄大・山本寛也
 宮澤美昂・若崎昭太
 小川 令
- P-23 直腸ポリープ摘出後の合併症と思われるフルニエ壊疽の1例
 多摩永山病院形成外科
 山本寛也・藪野雄大・加来知恵美
 宮澤美昂・若崎昭太
 小川 令
- P-24 血液透析用長期留置型カテーテル感染に合併した全身多発膿瘍の治療経験
 付属病院形成外科・再建外科・美容外科
 秋山 豪・土佐眞美子・大井一輝
 初岡佑一・小川 令
- P-25 S.aureus感染による全身多発皮下膿瘍を呈した壊死性軟部組織感染症の2例
 付属病院形成外科・再建外科・美容外科
 木暮隆太・久保村 憲・江浦重義
 高田明日香・小川 令
- P-26 ヨードホルムガーゼ使用におけるヨードホルム中毒の検討
 多摩永山病院形成外科
 藪野雄大・加来知恵美・山本寛也
 宮澤美昂・若崎昭太
 中村加奈恵
 中島大智
- P-27 本邦におけるCOVID-19パンデミックがST上昇型心筋梗塞患者に与える影響
 内 科 学(循環器内科学)
 渡邊将央・宮地秀樹・茂澤幸右
 岡 英一郎・塩村玲子・松田淳也
 中田 淳・太良修平・時田祐吉
 岩崎雄樹・山本 剛・高野仁司

E 心臓・血管

- P-28 薬剤負荷心筋SPECTによるCABG術後の心筋血流の評価
 付属病院心臓血管外科
 森嶋素子・村田智洋・前田基博
 太田恵介・上田仁美・栗田二郎
 丸山雄二・宮城泰雄・佐々木 孝
 石井庸介
- P-29 重症呼吸不全に対するECMO導入の上緊急搬送後に僧帽弁置換術を施行した1例
 付属病院心臓血管外科
 前田基博・村田智洋・太田恵介
 上田仁美・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-30 Klippel-Trenaunay-Weber症候群に伴う腹部大動脈瘤に対して瘤縫縮術を施行した1例
 付属病院心臓血管外科
 村田智洋・前田基博・太田恵介
 上田仁美・森嶋素子・栗田二郎
 佐々木 孝・丸山雄二・宮城泰雄
 石井庸介
- P-31 心臓手術後心房細動の予防における炎症と心房興奮のばらつきに関する関係についての検討
 千葉北総病院心臓血管外科
 川瀬康裕・藤井正大・高橋賢一朗
 山下裕正・別所竜蔵
 石井庸介

P-32	オプティカルフロー解析を用いた心臓超音波画像解析 -新しい心臓超音波検査方法の確立を目指して-	外 科 学 (心臓血管外科学)	宮城 泰雄・村田 智洋・井塚正一郎 網谷 亮輔・泉二祐輔・前田基博 上田 仁美・森嶋素子・栗田二郎 丸山 雄二・佐々木 孝・石井庸介 田邊 造 藤沢 匡哉
P-33	小児心臓術後の呼吸器管理における、肺超音波検査 の有用性の検討	武蔵小杉病院心臓血管外科 付属病院心臓血管外科	鈴木 憲治・坂本俊一郎 佐々木 孝・太田 恵介・石井庸介
P-34	人工膝関節置換術 5 年後に生じた膝窩動静脈瘤の 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・坂本俊一郎 石井庸介
P-35	心原性ショックを伴う急性心筋梗塞に対して Impella 補助による内科的治療後に待機的冠動脈バイパス 術を行い良好な経過が得られた 1 例	付属病院心臓血管外科	丸山 雄二・村田 智洋・前田基博 太田 恵介・上田 仁美・森嶋素子 栗田二郎・佐々木 孝・宮城 泰雄 石井庸介
P-36	大動脈弁再建術における心膜の使用法についての 検討 -円滑面は左室側か大動脈側か-	千葉北総病院心臓血管外科 付属病院心臓血管外科	山下 裕正・藤井 正大・川瀬 康裕 高橋賢一朗・別所 竜蔵 石井庸介
P-37	三尖弁閉鎖症に対してグレン手術施行後広範囲な 出血性脳梗塞をきたした 1 例	付属病院心臓血管外科	太田 恵介・佐々木 孝・鈴木 憲治 石井庸介
P-38	AAORCA を伴う severe AR および Valsalva 洞動脈瘤 に対して unroofing technique を応用した Bentall 手術の 1 例	付属病院心臓血管外科 千葉北総病院心臓血管外科	泉二祐輔・佐々木 孝・小野田 翔 太田 恵介・網谷 亮輔・上田 仁美 森嶋素子・栗田二郎・丸山 雄二 宮城 泰雄・石井庸介 井塚正一郎・高橋賢一朗
P-39	4D flow MRI を用いた大動脈解離に対する流体力学 的解析	付属病院心臓血管外科	栗田二郎・前田基博・村田 智洋 太田 恵介・上田 仁美・森嶋素子 丸山 雄二・佐々木 孝・宮城 泰雄 石井庸介
P-40	新生児・乳児期に二心室修復を受けた患児の神経 発達特性の検討	付属病院心臓血管外科	佐々木 孝・太田 恵介・鈴木 憲治 前田基博・村田 智洋・上田 仁美 森嶋素子・栗田二郎・丸山 雄二 宮城 泰雄・石井庸介
P-41	IMPELLA の小児患者への導入基準 -左室造影から計測した左室長径からの体格の適応を 推測する-	付属病院心臓血管外科	上田 仁美・佐々木 孝・鈴木 憲治 石井庸介
P-42	TEVAR 術後のステントグラフト感染に対して抗生剤 加療が著効した報告	付属病院心臓血管外科 武蔵小杉病院心臓血管外科	網谷 亮輔・丸山 雄二 廣本 敦之・鈴木 憲治・坂本俊一郎
P-43	胸腔鏡補助下に High risk 症例の経静脈リード抜去 術を安全に施行し得た 5 例	千葉北総病院心臓血管外科 付属病院心臓血管外科	井塚正一郎 宮城 泰雄・石井庸介
P-44	急性大動脈解離の院内死亡における週末入院の影響 について -日本循環器学会 循環器疾患診療実態調査による 検討-	衛生学・公衆衛生学 日本医科大学	加藤 活人・大塚 俊昭・川田 智之 清野 精彦
P-45	区域麻酔が有効であった閉塞性肥大型心筋症 (HOCM) 患者に対する周術期管理	麻 酔 科 学	高橋 理紗・並里 大・坂本 篤裕

F 神経

P-46	絞扼性末梢神経疾患および腰椎周辺疾患手術の周術 期合併症に関する検討	千葉北総病院脳神経外科 付属病院脳神経外科	金 景成・國保 倫子 森本大二郎・森田 明夫
P-47	Mental Rotation 課題中の脊髄前角細胞の興奮性の 高まりは課題の上達に伴い収束する	千葉北総病院リハビリテーション科 リハビリテーション学	野村 真 青柳陽一郎
P-48	dl-メチルエフェドリンおよびプソイドエフェドリンの ドパミントランスポーター阻害作用の研究	薬 理 学 精神・行動医学	荒川 亮介・池田裕美子 館野 周
P-49	神経再生誘導チューブおよび神経成長因子を用いた 神経吻合法の有効性	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 諭史 梅澤裕己・小川 令

- P-50 術前評価の造影MRIで神経鞘腫と診断された右上腕に発生した毛芽腫の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
外山翔太・藪野雄大・加来知恵美
山本寛也・石黒 昂・加藤大敢
小川 令
- P-51 気道狭窄症状を伴った PHACES 症候群の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
岩永洋平・西本あか奈・赤石論史
小川 令
- P-52 耳下腺悪性腫瘍切除と神経移植を施行した術後の顔面神経麻痺に対し静的再建を行った2症例
附属病院形成外科・再建外科・美容外科
飯野 駿・多賀麻里絵・梅澤裕己
小川 令

G 脳神経・頭蓋

- P-53 もやもや病関連遺伝子変異 RNF213(c.14576G>A)の頭蓋内内頸動脈囊状動脈瘤における検討
附属病院脳神経外科
武蔵小杉病院脳神経外科
金沢大学附属病院遺伝診療部
金沢大学附属病院遺伝医療支援センター
多摩永山病院脳神経外科
千葉北総病院脳神経外科
村井保夫・亦野文宏・森田明夫
石坂栄太郎
渡邊 淳
白銀一貴・玉置智規
額額健太・水成隆之
- P-54 多発脳神経麻痺を生じ、加療により一部の麻痺が改善した頭蓋底骨髄炎の2症例
附属病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科
春名良洋・坂本耕二・佐久間直子
中石 柁・松延 毅・大久保公裕
- P-55 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
附属病院形成外科・再建外科・美容外科
宮澤美昂・朝日林太郎・小川 令
- P-56 長大な石灰化血栓が回収された僧帽弁輪石灰化に伴う左中大脳動脈血栓症の1例
附属病院脳神経内科
脳卒中集中治療科
木戸俊輔・鈴木健太郎・木村龍太郎
中上 徹・杓名章仁・齊藤智成
青木淳哉・西山康裕・木村和美

H 視覚器

- P-57 網膜におけるアセチルコリンの役割の検討
生 理 学
(システム生理学)
雁木美衣・石井俊行・金田 誠
- P-58 外眼角韧带切離および睫毛下切開による減圧により視力回復を得た球後出血の2症例
附属病院形成外科・再建外科・美容外科
権 知華・外 蘭 優・上田百蔵
岩永洋平・高見佳宏・小野真平
梅澤裕己・小川 令
- P-59 内側直筋の絞扼を合併した眼窩内側壁単独骨折の1例
附属病院形成外科・再建外科・美容外科
初岡佑一・秋山 豪・久保村 憲
大井一輝・土佐眞美子・小川 令
- P-60 診断・治療に難渋したアカントアメーバ角膜炎の1例
武蔵小杉病院眼科
附属病院眼科
前田奈津子・小早川信一郎
高橋 浩

I 歯科・口腔

- P-61 安全な手術を行うための口腔科における動揺歯への対応
附属病院口腔科
久野彰子・原田枝里

J 消化器

- P-62 S状結腸癌術後の小腹痛再発病変に対してCTガイド下マーキング後に切除した1例
附属病院消化器外科
山形 周・武田幸樹・松田明久
山田岳史・太田 竜・進士誠一
園田寛道・高橋吾郎・岩井拓磨
上田康二・栗山 翔・宮坂俊光
吉田 寛
附属病院放射線科
上田達夫
- P-63 救命センターにおける消化器癌の Oncologic Emergency の検討
附属病院高度救命救急センター
救急医学
下茂由希子・石井浩統・前鳥璃子
中江竜太・富田恵実・寺岡晋太郎
平林篤志・横堀将司
- P-64 膵癌細胞株において2-デオキシグルコースはヘキソサミン合成経路を介して小胞体ストレス関連細胞死を誘発する
病 理 学
(統御機構・腫瘍学)
石野孔祐・工藤光洋・大橋隆治
- P-65 アミノ酸、糖代謝による PD-1 の糖鎖修飾およびリガンド結合能の制御
細胞生物学
消化器外科学
黒田聖子・岩井佳子
安藤文彦

- P-66 空腸を用いた食道再建の工夫と pitfall 付属病院形成外科・再建外科・美容外科 高田明日香・梅澤裕己・小川 令
- P-67 分枝型IPMNの壁在結節評価におけるEUSとMRIの検出能の比較 内 科 学 (消化器内科学) 糸川典夫・金子恵子・河野唯道
新井泰央・厚川正則・岩切勝彦

K 甲状腺・内分泌

- P-68 家族性大腸腺腫症関連甲状腺乳頭癌 (Cribriform-morular variant) 症例の検討 内 分 泌 外 科 学 長岡竜太・松井満美・數阪広子
銭 真臣・齋藤麻梨恵・軸 菌 智 雄
杉谷 巖
寺崎美佳
- P-69 超低リスク乳頭癌 T1aN0M0(PMC)の管理方針における Patient-reported outcome(PRO) -横断研究報告- 内 分 泌 外 科 学 數阪広子・松井満美・齋藤麻梨恵
長岡竜太・軸 菌 智 雄・杉谷 巖
- P-70 甲状腺クリーゼの重症度および予後予測因子についての解明 内 分 泌 糖 尿 病 代 謝 内 科 学 矢田季子・長峯朋子・山田裕士
小林俊介・長尾元嗣・福田いづみ
杉原 仁
横堀将司
- P-71 甲状腺分化癌に対するレンバチニブの有効性を最大化するための予後予測因子解析 内 分 泌 外 科 学 正木千恵・數阪広子・松井満美
齋藤麻梨恵・長岡竜太・軸 菌 智 雄
杉谷 巖
杉野公則・伊藤公一
- P-72 甲状腺未分化癌細胞株における mTOR・PDIA3 同時阻害の細胞増殖への影響の検討 病 理 学 (統御機構・腫瘍学) 呉 壮香・石野孔祐・工藤光洋
大橋隆治
- P-73 出生前のニコチン曝露は雄ラットの出生時低体重と成長後の高インスリン血症を誘発する 生 理 学 (生体統御学) 内 科 学 (内分泌糖尿病代謝内科学) 根本崇宏・柿沼由彦
安藤久恵・長尾元嗣・杉原 仁

L 呼吸器

- P-74 術中迅速細胞診にて診断が困難であった肺の多形腺腫 多摩永山病院病理診断室 甲斐大地・東 敬子・磯部宏昭
川野記代子・岩瀬裕美・網谷由紀子
小俣 稜・日吾美栄子・永田耕治
新井 悟
吉野直之
- P-75 中心型肺癌に対する PDT における画像強調内視鏡システムの有用性 多摩永山病院呼吸器外科 園川卓海・吉野直之
付属病院呼吸器外科 白田実男
- P-76 術後の永久気管孔狭窄を予防する、術中皮膚切除サイズの定数化の試み 付属病院形成外科・再建外科・美容外科 多賀麻里絵・梅澤裕己・青木宏信
小川 令
- P-77 Cushing 症候群を伴った異所性 ACTH 産生肺小細胞癌の 1 例 付属病院臨床研修センター 古賀 哲
付属病院救急・総合診療センター 小野寺麻加・渥美裕太・上原和幸
須崎 真・若栗大朗・松田直人
小野寺直子・兵働英也・小原俊彦
安武正弘
- P-78 非小細胞肺癌治療における nab-パクリタキセルとタキサン製剤の交差耐性の検討 呼 吸 器 内 科 学 松木 寛・中道真仁・清水理光
恩田直美・菅野哲平・峯岸裕司
野呂林太郎・久保田 馨・清家正博
弦間昭彦
- P-79 当院における抗 OJ 抗体陽性の間質性肺炎における気管支鏡検査に関する検討 呼 吸 器 内 科 学 芳賀三四郎・田中 徹・柏田 建
齋藤好信・青山純一・田中庸介
久保田 馨・清家正博・弦間昭彦
功刀しのぶ・寺崎泰弘
- 解 析 人 体 病 理 学

M 女性・生殖・泌尿

- P-80 集学的管理を要した乳幼児期の腔肉腫治療後妊娠 武蔵小杉病院女性診療科・産科 針金永佳・倉品隆平・施 紅蓮
長島麻子・角田陽平・新村裕樹
松島 隆・鈴木俊治
- P-81 子宮体部原発大細胞神経内分泌癌の1例 多摩永山病院病理診断室 網谷由紀子・東 敬子・磯部宏昭
川野記代子・岩瀬裕美・小俣 稜
甲斐大地・日吾美栄子・新井 悟
永田耕治
多摩永山病院女性診療科・産科 小川 淳・奥田直貴・関口敦子
中井章人
- P-82 当科における子宮鏡下手術でのIntrauterine Bigatti Shaver(IFS)使用経験 産 婦 人 科 学 吉川千晶・中尾仁彦・白石達典
坂田明子・白井有香・可世木華子
市川雅男・明樂重夫・鈴木俊治
- P-83 膀胱癌と鑑別を要した腸上皮化生を伴う腸管型腺性膀胱炎の1例 付属病院泌尿器科 西川佳宏・木村 剛・井熊俊介
三神 晃・柳 雅人・赤塚 純
遠藤勇氣・武田隼人・戸山友香
近藤幸尋
- P-84 外陰部皮膚悪性腫瘍切除後の皮膚欠損に対する穿通枝プロペラ皮弁の治療戦略 行徳総合病院形成外科 安藤有佳利・櫻井 透
千葉北総病院形成外科 石井暢明・秋元正宇
付属病院形成外科・ 小川 令
再建外科・美容外科
- P-85 子宮頸癌の腓腹筋転移の1例 会津中央病院形成外科 児玉詠美・三羽英之・村上太志
付属病院形成外科・ 小野真平・小川 令
再建外科・美容外科
- P-86 行徳総合病院におけるGID診療の立ち上げについての課題と展望 行徳総合病院形成外科 櫻井 透・中村加奈恵
付属病院形成外科・ 小川 令
再建外科・美容外科
- P-87 妊娠は本態性血小板増多症の血小板数を一過性に正常化させる 内科学(血液内科学) 本間俊佑・脇田知志・由井俊輔
猪口孝一・山口博樹

N 乳腺

- P-88 術前内分泌療法後の術後補助化学療法決定に影響する因子の検討 付属病院乳腺科 田村美樹・小林光希・関谷健太
八木美穂・佐野恵美・范姜明志
栗田智子・武井寛幸
二宮 淳
二宮病院乳腺外科 浅川英輝
東京共済病院乳腺科 坂谷貴司・大橋隆治
病 理 学
(統御機構・腫瘍学)
- P-89 遺伝性乳癌卵巣癌症候群で予防的乳房全切除術を施行した2症例 付属病院乳腺科 小林光希・田村美樹・関谷健太
八木美穂・佐野恵美・范姜明志
栗田智子・武井寛幸
青木宏信・梅澤裕己・小川 令
付属病院形成外科・ 坂谷貴司・大橋隆治
再建外科・美容外科
病 理 学
(統御機構・腫瘍学)

O 熱中症

- P-90 熱中症患者におけるL-FABP値と予後の検討 医学部第3学年 川本満陽・伊勢直輝・高務虎之介
救 急 医 学 渡邊颯人
横堀将司・阪本太吾
- P-91 暑熱環境での運動時の自覚的運動強度と体温、呼吸数の関連 医学部第3学年 伊勢直輝・川本満陽・高務虎之介
救 急 医 学 渡邊颯人
横堀将司・阪本太吾
- P-92 血糖値による熱中症の重症度および転帰の推定 医学部第3学年 高務虎之介・伊勢直輝・川本満陽
救 急 医 学 渡邊颯人
横堀将司・阪本太吾

P-93 HMGB-1 値による熱中症患者の重症度と予後の検討

医学部第3学年
救急医学

渡邊颯人・伊勢直輝・川本満陽
高務虎之介
横堀将司・阪本太吾

P 外傷・骨折

P-94 重症頭部外傷に伴う凝固線溶系障害
-線溶遮断に関する検討-

付属病院高度救命救急センター
/救急医学

橋場奈月・中江竜太・松本佳之
五十嵐豊・恩田秀賢・布施明
横堀将司

P-95 肩甲骨関節窩前縁骨折に対する DAFF 法を用いた
関節鏡下骨接合術の治療成績

付属病院整形外科

中村英資・飯澤典茂・白尾宏明
米田稔・眞島任史

P-96 Gustilo III B の下腿開放骨折に対し遊離広背筋皮弁
で再建を行った1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

井上真梨子・鶴ヶ谷祐太・小野真平
江浦重義・小川 令

P-97 通勤により発症した急性両側下腿前区画症候群の
1例

会津中央病院形成外科
武蔵小杉病院形成外科

村上太志
有馬樹里・久保村 憲・桑原大彰
赤石論史
小川 令

P-98 局所麻酔手術とターニケットを併用した上肢手術の
治療アウトカム

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

中曾草馬・小野真平・西條優作
若井英恵・小川 令

Q 熱傷

P-99 頸部熱傷後癱痕拘縮に対して拡大局所皮弁を使用し
生着した1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

近藤 暁・小川 令

P-100 意識消失中にIHクッキングヒーターにより受傷した
顔面III度熱傷の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

三山 彩・石井暢明・秋元正宇
小川 令

P-101 腰部交感神経節ブロックを行い治癒に至った糖尿病性
足部熱傷の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

庄司真美・桑原大彰・赤石論史
小川 令

P-102 意識消失発作の伴うヘアドライヤーによる右頸部
III度熱傷の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

清家紗耶佳・石井暢明・秋元正宇
小川 令

P-103 予防的ヘパリン投与後に肺血栓塞栓症(PE)を発症
した両下腿熱傷の1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

大井一輝・秋山 豪・初岡佑一
土佐眞美子・小川 令

P-104 手指のフッ化水素酸化学熱傷に対して尺骨動脈から
グルコン酸カルシウム動注を行なった1例

付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

鶴ヶ谷祐太・小野真平・福満紅実
中澤里紗・小川 令

R 3Dプリンタ・画像・放射線

P-105 一般X線撮影の新しい画像処理法 Dynamic
Visualization IIにより骨転移の診断精度は向上
するか

医学部第3学年
付属病院整形外科・リウマチ外科

稲福功大
北川泰之・斎藤大暉・中村英資
毛利悠汰・山口雄士・渥美敬介
片野裕貴・富田直彦・三浦一馬
眞島任史
鈴木智之・有賀大樹
松本 剛

P-106 3Dプリンタによる新しい眼窩底骨折治療法の考案
(3D printed template 法)

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

向井桜子・柘植琢哉・赤石論史
小川 令

P-107 3D-CT angiography をもちいた浅・深掌動脈弓の
臨床解剖学的検討

行徳総合病院形成外科
付属病院形成外科・
再建外科・美容外科

山岡秀司
小野真平・張 萌雄
Nguyen Doan Tien Lynh・小川 令

P-108	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 附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	朝日林太郎 小川 令
P-109	PEEK 樹脂で作るテイラーメイド手術器具	湘南鎌倉総合病院形成外科 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	土屋未央 桑原大彰・赤石論史 柘植琢哉・小川 令
P-110	3Dプリンタと体内留置フィラメントを用いた下顎骨骨折治療の未来	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	福満紅実・桑原大彰・赤石論史 小川 令
P-111	iPhone を用いたカンタン顔スキャン	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 静岡県立こども病院形成外科	豊原瑛理・小川 令 桑原広輔
P-112	VR 機材による仮想手術訓練の試み	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	落 智博・秋元正宇 小川 令

S 美容・レーザー

P-113	赤色の評価方法と臨床応用についての未来	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	赤石論史・児玉芳裕・西本あか奈 桑原大彰 小川 令
P-114	エキシマレーザーとエキシマライトの光到達深度の差異、ならびに色素幹細胞への活性化に関わる作用の検討	皮膚粘膜病態学	井瀨善聖・尾崎紗恵子・佐伯秀久 船坂陽子
P-115	ステロイド筋肉内注射により生じた脂肪萎縮による皮膚陥凹に対して脂肪注入移植術で良好な治療結果を得た2例	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	若崎昭太・朝日林太郎・小川 令
P-116	レーザー治療後も残存した14歳乳児血管腫の病理組織学的検査所見	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	亀谷美菜・杉本貴子・秋元正宇 小川 令

T 毛髪・汗腺

P-117	腋臭症における臭気強度の客観的評価法の確立と、皮膚細菌叢と腋窩環境がもたらす腋臭の研究	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・有馬樹里 赤石論史 小川 令
P-118	ミノキシジルの多毛症に対するU37883Aの抑毛剤としての可能性	抗加齢予防医学講座	長田康孝・高田弘弥・小川 令

U 皮膚・軟部腫瘍

P-119	表皮嚢腫から発生したと考えられた右手掌嚢腫型有棘細胞癌の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	杉本貴子・石井暢明・秋元正宇 小川 令
P-120	腋窩副乳に発症した線維腺腫の1例	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科 病理学 (統御機構・腫瘍学)	石黒 昂・土佐眞美子・高田明日香 小川 令 坂谷貴司・大橋隆治
P-121	ケルスス禿瘡に対する外科的治療戦略	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	大地洋輔・土肥輝之・外山翔太 小川 令
P-122	急速増大をきたした乳児筋線維腫の1例	附属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	濱崎 与・土肥輝之・黒川優太 石黒 昂・中澤里沙・小川 令
P-123	遠隔転移を認める悪性黒色腫に対する連続切除と蛍光法の有用性	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	桑原大彰・赤石論史 小川 令

P-124	人工真皮を用いた皮膚腫瘍切除後の開放療法の検討	湘南鎌倉総合病院 形成外科・美容外科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	兼行慎太郎・高見佳宏・権 知華 外園 優・上田百蔵 小川 令
-------	-------------------------	---	--------------------------------------

V 皮弁

P-125	手掌・足底の皮膚欠損に対する両側斧型皮弁(hatchet flap)の有用性	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	三羽 英之 小野真平・小川 令
P-126	乳房自家組織再建における後内側大腿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	出口祐樹・青木宏信・多賀麻里絵 梅澤裕己・小川 令
P-127	同種顔面移植の世界的現状と課題	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	小川 令
P-128	Skin-splitting flapが可能にした頬部外側高位中等度欠損の局所再建	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	石井暢明・秋元正宇 小川 令
P-129	開頭術後の慢性頭蓋感染に対して遊離前外側大腿皮弁を用いて再建を行った2例	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	中澤里沙・多賀麻里絵・梅澤裕己 小川 令
P-130	前外側大腿皮弁を使用した再建手術のバリエーション	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	梅澤裕己・多賀麻里絵・青木宏信 外園 優・小川 令

W ケロイド・肥厚性瘢痕

P-131	ケロイド組織の生理学的血行動態と組織学的血管構造の解析	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・赤石諭史・土佐眞美子 小川 令 中尾淳一
P-132	ヒトケロイド組織における内皮細胞マーカー CD31 およびエンドグリン(CD105)の発現	形 成 外 科 学	市野瀬志津子・加来知恵美・土肥輝之 土佐眞美子・小川 令
P-133	胸腹部の力学的要素の解析研究 -異常瘢痕の予防のためのアプローチ指針の確立を目指して-	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	若井英恵・土肥輝之・張 萌雄 小川 令
P-134	ケロイド・肥厚性瘢痕形成リスクを減らす切開線-全身の各種切開線の比較検討-	形 成 外 科 学	上井廉絵・小川 令
P-135	異常瘢痕の発生・増悪における弾性線維の役割	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	西條優作・小野真平・小川 令
P-136	乳房切除後ケロイドに対して手術および放射線治療を行なった1例	行徳総合病院形成外科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	中村加奈恵・櫻井 透 小川 令
P-137	ケロイドと鑑別を要した耳介血管平滑筋腫	茨城県西部メディカル センター形成外科 付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	中島大智 小川 令
P-138	顔面、頸部の力学的要素の解析研究	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	張 萌雄・土肥輝之・若井英恵 小川 令
P-139	腹腔鏡手術後ケロイドの早期治療実現に向けた課題に関する検討	付属病院形成外科・ 再建外科・美容外科	土佐眞美子・秋山 豪・土肥輝之 小川 令
P-140	異常瘢痕に対する治療戦略と今後の取り組み	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・土佐眞美子・張 萌雄 若井英恵・小川 令 赤石諭史

X 血管・メカノバイオロジー

- | | | | |
|-------|--|--|-----------------------------|
| P-141 | 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-142 | 血管新生過程の内皮細胞・ペリサイトの蛍光ライブイメージング解析 | 分子細胞構造学
(病態解析学部門) | 石井智裕・弓削進弥・安藤康史
福原茂朋 |
| P-143 | 皮膚の周期的伸展が及ぼす血管透過性や内皮細胞の毛細血管網の破壊に関する <i>in vivo</i> および <i>in vitro</i> イメージングアプローチ | 抗加齢予防医学講座
／形成外科学
Department of Plastic, Reconstructive, and
Aesthetic Surgery, VU University Medical
Center, Amsterdam, The Netherlands. | 高田弘弥・小川 令

DEMIR Tuna |
| P-144 | 当院における乳児血管腫の治療方針アルゴリズムと治療成績 | 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 | 児玉芳裕・西本あか奈・赤石諭史
小川 令 |
| P-145 | 当院で経験した乳児血管腫 276 例 305ヶ所における発症部位の検討 | 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 | 西本あか奈・桑原大彰・赤石諭史
小川 令 |