にできればと考えていま

の基盤となる基金作りの提

案を受けました。

来ました。

日本でも

くお願

やみません。

本年もよろし

研修プログラムメモリアル事業

16 9 8 \( \) \( \) \( \) 17 15 14 14 9

れる年となることを願って

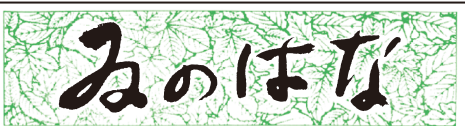
更により洪水被害を防いで

をいただき心より感謝申し

会に多大なご理解とご協力

新年おめでとうござい

平素はゐのはな同窓



千葉大学医学部同窓会報 第183号 故鈴木五郎 (大11卒 元ゐのはな同窓会長)

設立に続き、メモリアルプ

にはその全容の策定を目指

ては、新ゐのはな同窓会館 るのはな<br />
同窓会事業とし

編集発行者 千葉大学医学部 ゐのはな同窓会報編集部 ₹260-8670 千葉市中央区亥鼻1-8-1 千葉大学医学部内

ゐのはな同窓会 電 話 (043) 202-3750 FAX (043) 202-3753

e-mail: info@inohana.jp HP: http://www.inohana.jp/

# のはな同窓会長 済た 陽さ 高か 穂は

昭

45

のはな同窓会のみなさ 1.

遺構となる構造物のみなら 2. できるよう検討中です。 更なる誇りや希望を再認識 の同窓生が医療人としての に心がけておりますが近年 会員の親睦と医道の高揚 旧病院の閉鎖に伴い、 同窓会の目的であ

のよりどころに堪えるもの 旧の念を思い起こさせ、 展示模型製作なども検討中 院などのビデオ記録編纂や 業績などを一堂に展示する ロジェクト事業を計画中で 方法や場所を検討しており 医学部の歴史や特筆される になると思われますが旧病 すなわち、開学以来の 千葉大学病院への懐 るのはな同窓会員に 医学部との共同作業 3. まれる重要項目の検討、 寄付の申し出と共に、 あのはな同窓会へ多額のご する次第です。(15面に関連記事) の際は何卒ご協力をお願い 生ずるやに思われます。そ 員諸氏への普請のお願いも 要とされる経費などを算定 ケート調査などにより、 しております。 その実現に向けて、 『母校への感謝』として 卒業50年のクラス会か 会員アン 必 会 望 な為政者の大半は流路の変

現できるものを千葉大学医 べく、メモリアル事業とし 院の活動の歴史や成果を表 て懸案中ですが、本年半ば 学部の歩みと共に表象する そこで営まれた大学病 待するものです。 しい成果挙げられるよう期 がさらに進展して、 大学医学部新棟の完成によ 要求されております。千葉 希望に最大限応えることが 大学医学部の機能とし 基礎と臨床の共同研究 最新の医学・医療を追

れて、 堤防工事や河川改修は想像 られ、心よりお見舞い申し 上げます。 を絶するものですが、賢明 い時代、膨大な人力による た。今日のように重機の無 は善く水を治める』とさ たゐのはな同窓会会員もお 水などの自然災害に見舞わ 昨年後半は大型台風、 『善く国を治めるもの 国家百年の根幹でし 大変な事態を経験し かって中国で 洪

どへのご協力もお願いした そのためのSEED基金な いと考えております。 事業を検討しております。 4年に75周年を迎えるにあ 改革で統合発足し、 たり、大学本部として周年 千葉大学が戦後の学制 202

難病治療など患者の 素晴ら 指図させ、 たわけです。

野 発 浩一郎

場所

医学部附属病院ガーネッ

卜

ホー

Inspire the Next!

研究マインドを持った呼吸器臨床

日時

令和2年2月19日

演場日 題所時

ホ

口腔科学教室の四半世紀 医学部附属病院ガーネット

- 臨床から基礎・研究開発、

そして行政・地域医療への貢献

口腔科学

丹沢

令和2年2月20日

の の 、 得るべき、 者の国民から絶大な信頼を Ŕ の必要性を感じています。 案、実施することで、受療 の開発など苦難は大きいも われわれ千葉大学の医療 こと医療社会にお 難病の根治や最新医療 本的解決法を考 国家百年の大計 i V

> 小児病態学 下条

成などに役立てるべく鋭意 ル事業推進、 上げるとともに、メモリア 医学部研究助

額

時代を開 べく、 府した徳川

荒川の流れを入間川に注が 隣接してかって伊奈忠治の 防ぐことに成功しました。 どの流量を減らし、 せて(荒川西遷)元荒川な 過半を銚子に流し(東遷)、 利根川・荒川の水防工事を 東京が水害から守られてき ど様々な工夫により、 水路や首都圏外郭放水路な その後ももちろん、中川放 念して名付られています。 称して伊奈親子の偉業を記 代官屋敷があり、伊奈町と 私の住むさいたま市の北に 持つ伊奈忠治親子に命じて 関東平野の水害を防ぐ 天竜川治水の知見を 利根川の流量の 洪水を 首都

最

終

義

とりご健勝とご多幸に恵ま のリーダーとして活躍する はな同窓会員が医学・医療 が更なる評価を得て、ゐの 本年が皆さまに

# 家康 令和元年

瑞宝中綬章 秋 の叙勲

瑞宝小綬章

鈴木

郎

昭 42

西島

浩

昭 44 祝

叙

勲

旭日双光章

尚 昭 38

浅野

# 小児科医40年の臨床と研究を振り返って 医学部附属病院ガーネットホー

令和2年3月10日

雅ク各災医叙人就年頭 ・文ラ地対策感動 ・教会の応 ・教会の応 ・ はな ・ な 会 会

2825 32 31 30 28 29 27 24 23 20 17

21 18

次世代に伝えたいこと—

就

任

挨

拶

令和元年9月に、千葉大

得るようになりました。 作ることが自分の仕事と心 まって相撲をとれる土俵を え方、そして、才能が集 ん。異なる技術、知識、考 られるものではありませ けで、それぞれを前進させ

社

# 教 授

# 千葉大学大学院医学研究院

# 細胞分子医学 -千葉大学でのチャレンジ― 教授

## 古 関 明 彦 (昭 61



998-2004年には す。私は、本学医学部を卒 赴任しました。理化学研究 分子医学講座に教授として 学大学院医学研究院・細胞 本学において、2004年 形成をして参りました。1 礎生物学者としてキャリア 業後、遺伝学や発生学の基 センターとの併任になりま 所(理研)生命医科学研究

る

理解はまだ端緒的かつ局所 ますが、逆に、自分たちの 実感を深めているのは皮肉 的なものに過ぎないという の貢献はできたと思ってい 解を深めることにある程度 以上に渡って同じ研究テー する機会をいただき、20年 究に従事する研究室を主宰 て、エピジェネティクス研 した。結果として、その理 マにチャレンジして参りま

えて、 画して参りました。ひとつ 理研では自分の研究に加 谷口克名誉教授が始め 政策的な研究にも参 ところです。 に脱力しながらやっている これらのどの研究にして

は、

私一人の知識や技術だ

けとなりました。

者の方々のご冥福をお祈り申し上げますと 令和元年台風15号、 共に、被災された皆様に心からお見舞い申 し上げます 台風19号による、 犠牲

> 物学者である私にとっては 同で行っています。いずれ ぎても体に悪いので、適度 とした研究であり、基礎生 も基礎研究の成果を、臨床 学の天谷雅行教授らとの共 究です。疾患モデルマウス ピー性皮膚炎をモデルとし ります。今さら力を入れす に実装していくことを目的 です。これは、慶應義塾大 ていこうというアプローチ 挿されうるかを明らかにし ニズムがヒトにどこまで外 で見出されてきた疾患メカ ます。もうひとつは、アト 対する免疫細胞治療の開発 細胞を用いた頭頸部腫瘍に 胞から誘導してきたNKT 上にあるものです。iPS細 たいへんなチャレンジにな た逆トランスレーション研 達とともに治験開始に向け たNKT細胞研究の延長線 て刻苦している最中にあり 治療標的などを見出し 本学の本橋新一郎教授 願い申し上げます。 接点を得ながら、何かを共 と思っています。ひとりで る空間を、様式や大小にか ジができそうだと感じられ な何となく面白いチャレン 中で、未来につながるよう と考えています。そういう す。小さなことではありま ンジにしたいと思っていま どんどん小さくなり、新し ので、同窓の皆様と様々な やれることではありません 実装できると面白いかなあ かわらず、千葉大学の中に 自由度を増やしていきたい 資源をリンクさせること すが、千葉大学医学部と理 ようにも感じています。で がどんどん圧縮されている いチャレンジができる空間 会の規格化が進み、 います。宜しくご指導をお に創っていければと思って で、人材の流動性や研究の 研とがそれぞれに持つ研究 千葉大学での最初のチャレ すので、そこに抗うことを 地球が



# 昭和大学医学 麻酔科学講座 部 教授

# 加 藤 里 絵

平 4

ただきました。

現在の日本は、残念なが

学の奥富俊之先生には無痛 克生先生です。また北里大

たのは埼玉医科大学の照井

分娩の何たるかを教えてい

急医療センターでは初療か 事の根幹にあります。研修 それは今に至るまで私の仕 考える」ことを教えられ、 学医学部を卒業後、水口公 ら麻酔管理、術後管理を でお世話になった千葉県救 ことを鵜呑みにせず自分で 座教授を拝命いたしました。 昭和大学医学部麻酔科学講 大学麻酔科では「人の言う に入局いたしました。千葉 信先生の率いられる麻酔科 貫して診る機会をいただき、 私は1992年に千葉大 2018年7月1日付で、

私のライフワークである産

ford大学博士課程に進むこ 科救急を行う上で大きな助 研修終了後に英国Ox-とができました。 療センター、東京女子医科 後輩に囲まれ、幸せで充実 療に取り組む千葉大の先輩 大学八千代医療センターで の後お世話になった千葉医 病院立ち上げという滅多に 八千代医療センターでは、 した時間を過ごしました。 は、優しく楽しく真摯に診 く、研鑽を積みました。そ できない仕事を経験するこ 今の私の専門分野は産科

り始めた経食道心エコーを 周囲とコラボしながらSelf-当時日本の麻酔科領域に入 orientated researchを実践 す。Oxfordの博士課程は、 中心に診療を始めました。 た学生生活を送りました。 しみつつも、ゆったりとし 研究テーマとし、研究に勤 することを大切にしていま 対する麻酔薬の保護作用を した。私は心筋虚血障害に 帰国後は心臓血管麻酔を える人材の不足であり、 因のひとつが産科麻酔を教 も関わり、母児の予後改善 えている無痛分娩の麻酔、 酔ではなく、最近急速に増 があまり普及していません。 は麻酔科医の教育に特に力 います。普及が進まない原 母児の双方の急変時対応に ら「産科麻酔」という概念 を入れております。 に貢献する役割を果たして 産科麻酔=帝王切開術の麻

私

千葉大麻酔科にも導入すべ 科麻酔の道を歩むきっかけ 管理に難渋したことが、産 麻酔です。産科出血症例の 酔の質の向上です。今始まっ たばかりの産科麻酔という 室と手術室の連携の体制が るようになりました。産科 の高い無痛分娩を提供でき から1年を経て、安全で質 麻酔の立ち上げです。赴任 せられた第一の目標は産科 かな流れに育てていきたい 後の課題は、帝王切開術麻 できあがってきました。今 救急においても産科、初療 には誰の目にも明らかな確 小さな水の流れを、10年後 昭和大学において私に課

酔の魅力を教えてくださっ となりました。私に産科麻 どうぞよろしくお願い申し 上げます。 今後ともご指導のほど、

白さと厳しさを教えてくれ ちの西野卓先生、研究の面 ティブで自由な発想をお持 とができたのは、常にアク

た佐藤二郎先生のおかげで

私は千葉大学医学部を平

方、NKT細胞免疫系を利

今後の未来を担う医局員の

活を考え始めていたところ

ています。

改革と大変な課題に挑戦し

床と研究の発展とともに、

# 第 183 号

# 耳鼻咽喉科・頭頚部外科学 山梨大学医学部 教授

櫻

井

大

樹



0) は な 同 窓 会 報 鼻咽喉科・頭頚部外科の教 とうございました。 いただきまして大変ありが 方にはたくさんのご支援を 科・頭頚部腫瘍学在任中に れまで千葉大学耳鼻咽喉 授を拝命いたしました。こ おきましては、同門の先生 日付で、山梨大学医学部耳

れております。 で忙しさの中にあっても、 田園が広がるのどかな地域 色を眺めることができ癒さ 日々様子の変わる美しい景 八ヶ岳が見え、新しい環境 士山、南アルプスの山々、 は、雪化粧の始まった富 です。現在ここ医学部から 梨県の中央、そして日本の 県甲府市に隣接する中央市 ているそうですが、周囲は 中央という意味が込められ にあります。中央市は、山 山梨大学医学部は、山梨 留学から帰ったのち、頭頚 行わせていただきました。 者である Rolf Kiessling 教 させていただきました。そ 隆教授にご指導いただき、 で学ばせていただき、 頭頚部癌患者の再建手術ま 部癌については、進行した 授のもと、臨床応用を目指 に留学し、NK細胞の発見 ンスカ研究所がんセンター の後、スウェーデンカロリ の先生方の神髄の一端を見 するとともに、基礎研究者 細胞シグナルの研究に没頭 した新規がん治療の研究を

を教えていただきました。 臨床と研究、そのマインド 部癌とアレルギー性鼻炎の ご指導いただき、特に頭頚 室で、現在理化学研究所生 大学院では遺伝子制御学教 局してから、今野昭義教 しました。耳鼻咽喉科に入 大学院を含め約20年という そして岡本美孝教授に 平9 入れてまいりました。この を目指した技術開発に力を ただきました。 本当に多くの先輩や先生方 ような中で、千葉大学では 下免疫療法の臨床応用に関 にするなど、臨床研究にも にご指導いただき育ててい の開発研究など、臨床応用 アレルギー性鼻炎の診断法 マーカーの探索研究、また わり、機序の解明やバイオ は、根本治療となりうる舌 アレルギー性鼻炎について 取り組んでまいりました。 制と予後との関係を明らか がん患者の抗腫瘍免疫の抑

チームリーダーである齊藤 命医科学研究センターの らに人工内耳や低侵襲内視 中心拠点であるアレルギー ります。山梨大学病院に 応し癌治療拠点として、さ ます。頭頚部癌治療につい 科は重要な役割を担ってい は、県のアレルギー診療の 私含め医局員が18人在籍し 科・頭頚部外科学教室には に、新たな技術の導入など 鏡手術にも対応するととも ても高度な手術治療まで対 センターがあり、耳鼻咽喉 の先生方が多く活気があ ています。10年以内の若手 現在山梨大学の耳鼻咽喉

究に携わりました。また、 用した癌免疫治療の開発研 す。千葉大学の先生方に れて取り組んでいく所存で 育成・学生教育にも力を入 今後とも変わらぬご指

う、 導、 申し上げます。 どうぞよろしくお願い ご鞭撻を賜りますよ

# 病 院 就

# 国立病院機構

# 千葉医療センター 院長 斎 藤 幸

雄

(昭 57

院、地域医療支援病院、地

域災害拠点病院等の承認を



展開を目指しています。臨 設外科(現呼吸器病態外科 和5年に千葉大学医学部を ろ後進に道を譲り自分なり 努力いたしました。そろそ 援を受け呼吸器外科新設に り千葉医療センターに着任 卒業し、当時の肺癌研究施 拝命した斎藤幸雄です。昭 構千葉医療センター院長を の呼吸器外科医としての終 病院・千葉医療センターと いたしました。成田赤十字 十字病院を経て平成22年よ 学)に入局、平成15年まで 大学医局に在籍し、成田赤 二つの病院で大学医局の支 本年4月より国立病院機

でした。前杉浦信之院長の

を築く〟を堅持しつつ地域 ンである〝信頼される医療 医療構想にそった病院への 当院も経営的に非常に苦し るからだと自分では解釈し すが、呼吸器外科出身で定 も継続していくと思われま 善と同時に当院のミッショ ければならない必要性があ 来に向けて早急に改革しな 由は千葉医療センターを将 長を務めることになった理 年まで3年しかない私が院 あります。この歴史は今後 い状況にあります。 ています。御多分に漏れず が代々院長を務めた歴史が 科・旧第一内科出身の医師 葉医療センターは旧第一外 ることになりましたが、千 定年退官に伴い院長を務め 経営改

導・ご支援を切にお願い申

会員の先生方の更なるご指

千葉大学ゐのはな同窓会

月旧陸軍病院であった当院 がGHQから厚生省に一般 病院として地域の保健医療 当院の歴史は昭和20年12

事

異

動

# 教授

救急集中治療医学 中田 孝明 平 11 同講師より

に貢献する病院として返還

細胞分子医学 古関 明彦 昭 61

理化学研究所より

国立病院機構千葉医療セン

法人化に伴い独立行政法人

以後平成16年には独立行政 されたことに始まります。

准教授 消化器内科学

在にいたっています。その間 ターと名称変更が行われ現

に地域がん診療連携拠点病

加藤 順 (東京大・平5

(三井記念病院より

講師

細胞分子医学

受け一般病床410床の急

大日向康秀 (筑波大学大学院·平15) (理化学研究所より)

心とした地域医療に貢献し 性期病院として千葉市を中

内分泌代謝・血液・老年内

大和田千桂子(平10) (血液内科助教より

呼吸器内科

として成長していく所存で

るニーズに対応可能な病院

を重視し地域が当院に求め

点病院としての機能・役割

てきました。今後も右記拠

伊狩 (呼吸器内科学助教より) 潤 平 14

消化器内科

松村 倫明

(日本大医・平13

同助教より

精神神経科 正幸 平 17

高瀬

同助教より

他大学教授

麻酔科学講座 昭和大学

山梨大学 加藤 里絵 平 4

耳鼻咽喉科・頭頚部外科学

櫻井 大樹 平9 師会へと加入しましたが、 ということで、山武郡市医

「郷に入れば郷に従え」

医師会活動にはあまり積極

療構想区域で、全く異なる 従いまして、千葉県の各医 ているという点があります。

人口年齢構成が形成されつ

いに貢献したといわざるを

研究会です。職員同士なら 発表会という、わが法人内

的ではなかったと思います。

# 章の挨拶

# 旭日小綬章

# 旭日小綬章を受章して

## 田 畑 陽 郎 昭 46

この度、 令和元年春の叙

勲におきまして、はからず を致しております。 ので、身に余る光栄に感謝 いものと思っておりました この様な受章は一生縁がな も保健衛生功労による旭日 小綬章の栄に浴し、私自身

0) は

る 質の良い医療・介護を提供 葉県東金市に開業致しまし 科に入局し外科医として研 しつづけることを考え邁進 の医師として多くの患者に た。開業してからは、一人 鑽をした後、平成3年に千 学医学部を卒業し、第二外 して参りました。 私は、昭和46年に千葉大 こうしたことから、当初

を受け、その栄に浴するこ ることになったと考えます きたことで、この栄誉に与 とに致しました。 が、千葉県医師会より推薦 ら医師会での活動を続けて て参りました。今回、これ の医師会活動を積極的に行っ 葉県医師会、日本医師会等 方との交流を深めていくに から、山武郡市医師会、千 へ貢献できればという思い つれ、少しでも地域の医療 かしながら、地域の先生

平に提供する観点」を重視 加が急速に進んでおり、更 府県に比べ高齢者人口の増 主な特徴として、他の都道 特に、千葉県の人口動態の し取り組んで参りました。 千葉県一律に過不足なく公 られた医療・介護資源を、 加している地域とが混在し ている地域と、緩やかに増 には、高齢者人口が急増し 医師会での活動では「限

ねません。 ち、地域の崩壊に繋がりか 域にとって医療の崩壊は即 ております。このような地 護師だけではなく、医療・ 県は、人口に対し医師・看 介護従事者も著しく不足し るところもあり、医師・看 その水準ですら遥かに下回 護師数が全国に比して極め つあります。そして、千葉 て少なく、地域によっては

代の変化に機微に且つ迅速 ジョンを策定・実行し、時 取り組むには、長期的なビ しかし、この様な課題に

# 瑞宝小綬章 瑞宝小綬章を受章して

竹 島 徹 昭41

において家内共々天皇陛下 学医学部学生時代はヨット に拝謁し暖かい励ましのお 伝達を受け、引き続き皇居 言葉を賜りました。 振り返りますと、千葉大

がたく厚く御礼申し上げま らでございます。誠にあり ご指導、ご支援があったか 長年にわたり多くの方々の うな栄誉を頂きましたのは、 す。お陰様にて去る5月24 の栄に浴しました。このよ 日厚生労働省におきまして 令和元年春の叙勲に際し はからずも瑞宝小綬章 来ました。 のが昭和41年3月。

護の提供体制を構築しなけ 協働し大学病院のような基 めていく必要があります。 係者の皆様には、大変お世 活動を通じ、千葉大学各関 ればなりません。これらの 方にも積極的に参画いただ 幹病院や郡市医師会の先生 に対応しながら一つ一つ進 話になりこの場を借りて感 き、切れ目の無い医療・介 そのためには、行政とも

る事のないよう一層精進し 謝申し上げます。 今後は、この栄誉に恥じ

ていきたいと思います。 찍

入局6年後、筑波大学消化 生理研究室で過ごしました。 な13年間を過ごすことが出 臨床医学系講師として有為 器外科開設の岩崎洋治教授 科に入局し佐藤博教授の下、 部で明け暮れて、卒業した のもとにはせ参じました。 。第二外 の経営マインドと手法に大 り越えた諸経験が、その後 時の苦労と忍耐と工夫で乗 るはめになりました。この 不足の大波をまともに受け シュと常識を超えた看護師 3年前のことですので駆け 床規制政策が施行される2、 のが1988年でした。病 たいと願って、個人立つくば したが、新規病院開設ラッ 込み開設ではありませんで セントラル病院を開設した 外科臨床の最前線に立ち

# ゐのはな同窓会賞受賞候補者募集要項

第二五回 します。 (二〇二〇年度) あのはな同窓会賞の受賞候補者を左記により募集いた

# 一、受賞対象者

①社会貢献賞 本会員で、医療活動の顕著な業績により、 た個人またはグループ。 社会に高い貢献をし

② 功 労 賞 医学および広く文化の各領域において、千葉大学および千葉大 学ゐのはな同窓会に多大の貢献をした者。

## <del>\_</del> 表 彰

②功 労 賞 (三件以内) (一件以内) 盾および賞金十万円を贈呈します。 盾および賞金(総額三十万円以内) を贈呈します。

応募方法

二〇一九年十二月一日から二〇二〇年一月三十一日

所定の申請用紙により、

までに申請して下さい。

# 受賞者の決定

審査結果は二〇二〇年五月中頃までに各申請者に通知すると共に、 選考委員、常任理事会の議を経て、会長が行います。

**あのはな** 

五 問い合わせおよび申請用紙請求先 同窓会報に掲載します。

申請用紙は同窓会ホームページよりダウンロードすることが出来ます。 千葉大学医学部内、ゐのはな同窓会事務室

けそうになる自分の心に幾 いこと」とあります。くじ その中に「決心をしてまず 第一は伝統の中山語録です。 えて頂いた第二は第二外科 与えられて参りました。教 たびも勇気と新たな決意を 始める事、始めたらやめな ことは沢山あります。その たセントラル医療介護業績 例会をヒントにして創設し 第二外科に教えて頂いた

した。 名がこの発表会に関わりま かけて法人職員1300余 30回記念大会として1日を しています。2018年は ケーション向上・若手職員 の人材育成・全国学会への びに地域住民とのコミュニ 里塚とするなどを目的と

所存です。なにとぞ引き続 きお力添えを賜りますよう とも微力ながら精進いたす お願い申し上げます。 地域医療と福祉には今後 年すぐに茂原市の萩原小学 父院長)副院長に就職。同

校校医となりました。19

年8月菅原病院定年退 野医院を開設しまし

で、

今後救急医療需要の

うことが危惧される。

さら

がら、

私的病院への助

スで伸びて来た。

しかしな 一定のペー

公

公的施設の本来機能を損な

25年までに団塊の世

た外科医としての修練に励

# 瑞宝双光章

# 叙勲に あたっ 7

## 牧 野 耕 治 昭 32

引き続き校医として



いする受章です。 校保健の普及と向上に、多 叙勲勲章瑞宝双光章を受章 大の成果を挙げたことにた しました。学校医として学 令和元年春の叙勲におい この度文部科学省より

窓 会 報

局しました。入局後充実し 年卒業、翌年第二外科へ入 部に進みました。1957 里の熊本大学医学部の2校 学部2年終了時、医師を志 こ活躍に憧れ千葉大学医学 した。当時中山恒明教授の し千葉大学医学部および郷 1953年千葉大学文理 両方とも合格しま

ました。 掛け持ち校医から解放され 後若い先生方の開業もあり、 ほか予防注射も行っており、 医は入学時の児童の健診、 ました。丁度私が地区の医 医の割り振りが大変となり ハードな仕事でした。その 在校生の健診、時に診療の 勤めてきました。当時の校 長であった私が掛け持ちで の校医のなり手がなく、 師会長の時であり、 なり医師不足となり、学校 い先生方の退職の時期と重 生郡医師会においては、古 れました。また、茂原市長 が急増、学級数の増加、小 ビーブームによる児童生徒 年代後半より、 中学校の新設が行わ 第2次ベ 新設校 · 会

となく、新しい感染者もな 員会、 く終息させることができま 止のため、保健所、教育委 またま児童が赤痢となりま した。他の児童への感染防 エピソードとしては、た 水道、トイレの消毒 職員総出で教室、給 何とか休校するこ いる。 代が後期高齢者に突入する

退職、茂原市の菅原病院

(義

助手となり1968年 1965年に博士号取

> ことは、私一人でできたこ とではありません。皆様の 年数が多かったことによる ものかと思いますが、この 校医の掛け持ちによる延べ 校医を勤めていることの他、 た。 この度の受章は、

現在も ます。 らのことです。

ありがとうございました。 の報告の機会を与えて頂き、 のはな同窓会会員の皆様へ の叙勲についての経緯とゐ また、 今回この紙面で私

# 医

# 療

救急病院の

現状と課

題

玉

立保健医療科学院

名誉院長

昭

46

昨今の救急受入不能に係る

2008年12月総務省は

患者死亡事故を受け、救急

# 政

## 策

林 謙 治

訳は肺炎、大腿骨折、 送が57%と過半数を超えて 連の疾患が中心であり、実 塞が上位を占め、高齢者関 0万人を超え、96年時に比 際年齢別でみても高齢者搬 %まで減少した。急病の内 であり、交通事故は8・5 べると1・8倍の増加であ 16年では搬送人数は56 消防庁統計によれば20 搬送事由の6%が急病 脳梗 6割あり、 している。

る。

医療の在り方は今後高齢者 ますますの増加は明らかで している。 かという政策的課題に直結 医療にどのように対応する ある。そういう意味で救急

生会等を公的病院という)

に対して、

3,290万円

+救急病床×169・7万

告示病院である公的性格を

有する民間病院

(日赤、

るが、消防庁統計では減少 急センターにしわ寄せし、 は直ちに公立病院や救命救 の救急受け入れ数は全体の 院が中心である。民間病院 不採算に陥りやすい民間病 での二次救急施設の減少は だと思われる。消防庁統計 療施設の定義が異なるため 厚労省統計では横ばいであ 二次救急医療の施設数は おそらく救急医 救急からの撤退 5日分、 的病院への助成は これは重篤患者加算の1・ 者数1人につき1・3万円 関に対し救急搬送受入傷病 を行うことになった。さら でに10年経過しており、 加算の4日分に相当する。 を措置する制度を創設した。 べての私的二次救急医療機 に2011年3月には、 交付税制度として予算措置 円を地方交付税の中の特別 制度が創設されて以来す 重篤に準じる患者

通事故を中心に組み立てら に三次救急医療が外傷・交 が出てこよう。 ム全体について見直す必要 れを含めて救急医療システ れたシステムであるのでこ

御支援があったか

深く感謝し

体系は入院7日間に限り救 制度がある。 省の救急医療に対する助成 準ずる場合は300点となっ 場合1日900点、 急医療管理加算は、 ている。これ以外にも総務 二次救急病院の診療報酬 それに 重篤の

う一般財源となっているこ においてほとんど活用が進 者や病院側でも良く知られ 度の創設はそれよりも3年 制度の中の特別交付税とい 制度は、厚労省の特定財源 ていないようであり、 遅れとは言え、自治体関係 とが影響しているかも知れ である国庫補助金制度では んでいない状況にある。 総務省の地方交付税 本制度への申

全国 本 請は、 雑さは活用をためらう要因 必要となり、 を満たしている病院であっ がなされるため、助成要件 申請することで財源の措置 活用には自治体との折衝が とになる。そのため、 自治体を通して申請するこ に申請することはできず、 となり得ると考えられる。 ても、病院から直接総務省 各自治体が総務省に 手続き上の煩 制度

## 令和3年版名簿発行のお知らせ

す

このたび、令和3年版同窓会名簿を発行する運びとなりました。 同窓生の皆様には、名簿掲載内容の確認はがきや名簿購入の案内状を発送して作業を 進めてまいりますので、ご協力のほどお願い申し上げます。

●名簿発行日:令和2年10月下旬

裁: 変型A4判(約470頁)

●名 簿 価 格:3,000円

#### 名簿作成委託先

このたびの名簿作成は、正式な同窓会事業として株式会社サラト(兵庫県姫路市)に委託しております。 株式会社サラトのホームページ https://salat.co.jp/

る

# 災

医

師会では

9月

12

# 15 対

## 台風 千葉県医師会副会長 千葉県医婦子 19号の物 堀 師際 会のの 部 対応と課題 和 夫

。 第 52

と救助を経験し、千葉県救 切な判断をするには困難で 災害医療チーム)、 組み入れ、台風19号の上陸 急災害対策委員会の提言を した。台風15号による被災 支援チームの派遣要請をし ち日本医師会に対して災害 受援JMAT(日本医師会 しても事前には資料が少な た経験がなく、支援の災害 に際して新たな対応をしま したがって迅速かつ適 流れ、 連絡方法に関 すなわ

# 1 台風15号

もたらした災害によって、 は最大風速57・5m/秒に達 葉県を縦断した台風15号 広域停電と断水という生活 録しました。そして台風が 験したことのない風速を記 し、これまでに千葉県で経 **天規模かつ長期間にわたる** 9月9日 (月) 未明に千 千葉市を通過した時に

備えていない中小の医療機 急時の発電施設や発電機を 受け、折からの猛暑で、緊 地区を中心に大きな被害を で結ばれている君津木更津 インで神奈川県と高速道路 安房地区、 県南部、 房総半島南端の

ラインを通って搬送と受け 奈川県内の病院へもアクア 医療供給が追い付かず、神 搬送先は千葉県内だけでは 患者搬送が行われました。 していたDMAT から県内で救助活動を開始 遣医療チーム)による緊急 れに協力していただきま (災害派

困難な状況に遭遇しまし すら把握することが極めて インフラの破綻に加え、 信障害によりその被災状況 通 り起こしと情報共有のた め の活動では医療ニーズの掘 安房地区および君津地域で

これまで千葉県医師会は

を中心に高温多湿と脱水に や入所者が爆発的に増加し より熱中症を発症する患者 有床診療所、介護施設 東京湾アクアラ を行い、隠れた医療ニーズ 受災地での医療活動を開始 て東京都医師会、茨城県医 の発見に勤めました。 施設や被災した家屋の訪問 保健所や県内から派遣を受 しました。数日間、 と意見交換を行ったのち、 医療対策本部で多くの組織 した。また、安房地域災害 けた保健師に帯同して介護

これに対して、発災早期

ら出動協力が入りました。 会、東葛南部地区医師会か 少なかった千葉大学医師 示により県内にJMATを に入江康文会長の指 地元の安房医師 参加を呼び掛け 比較的被害が H うやく復旧してきまして、 ました。 9月30日 (月) をもちまし との意見交換を行ったとこ 地域の保健所、地区医師会 て、JMAT活動を終了し 縮小している事を確認し、 ろ、地域での医療ニーズは なり県内の電気、水道がよ れたことでした。 幸い、9月27日 **金** に

会をはじめ、

たところ、

# 2 台風19号

て詳細な被災状況を調べま 先遣JMATを派遣し ・地域の らの被災状況と要望を県医 師会に集約するために、地 11日(金)に地区医師会か を発信しました。 文字で示す様に、 区医師会に向けて左記に青 上陸予報の2日前、

師会等近県からのJMAT また、日本医師会を通し では、 号はその勢力を増しており 南の海上で発生した台風19 の情報伝達に関して する県医師会・地区医師会

困窮を極めたのは断水と停 電が長期に及び、 較的医療ニーズは少なく、 収集に当たりましたが、比 医療調整会議を通して情報 の多くの支援団体との保健 頂きました。今回は地域で かに支援に入るとの連絡を 葉県より要請があれば速や 派遣体制の連絡を受け、千 び大きな被害をもたらす懸 断も再び起きてくる可 同様の停電、 念があります。台風15号と には関東地方を直撃し、再 す。そして13日(日) 断水と通信遮

おります。

10 月 営します。 づく 12 日 断が生じた時には、

依頼内容

り12日 (土) 午後には千葉 ます。予報では速度が速ま 県が暴風雨圏に入ってきま 台風15号による被災地域 お見舞い申し上げます。 未だ復興途中と思わ 未明

台風19号による災害に対 行ってください。

医療救護本部を予定より早 時には情報連絡の上、 災害医療救護本部を15 拡大するようであれば、 たは勢力が急速に縮小した 干葉県から大きくそれ、 (補1) 15号の様に災害が (補2) 台風の予想進路 (火) 以降も継続します。 災害 ま  $\mathbf{H}$ 

情報伝達と連携を考慮して では15号での経験を生かし があります。 つぎの2点に集約した 千葉県医師

(月祝)12時まで医師会 台風が紀伊半島沖に近 そして医師会電 (土) 15時から14

内に災害医療救護本部を設 スマートフォン宛に電話連 絡をします。停電で通信遮 話とメールで相互の情報連 台風は予報では13 メールをしてください。 堀部の  $\mathbf{H}$ 

前10時、 けられるよう、情報連絡を の会員からの被災情報を受 師会会長・災害担当理事へ 絡をお待ちしております。 の時間でも結構ですので連 いします。もちろんその間 ですから、当日の報告は午 (月)には午前10時にお  $\widehat{\mathbb{H}}$ 地区医師会では地区医 未明に通過するよう 午後4時、 14 願 日

| 大きなものになる。台 に表すものになる。 おいらみれば高温にの形態をほ もしれない。大瀬の時、房を伴ったまま茨城沖に 総書を引き起これであると思う。 おであると思う。 おであると思う。 おび裏をを引き起えると地 を変形のよりと指測であった。 とと表を規模の大き と大きなものになる。 おいる範囲では上陸後も 暴風域 さて、19号であったとと。 更には気 あったが、台風による優が手葉県を縦断 に発達しほぼそのまま 対策を立てるべきかと とまがれば高温になるのか からみれば高温になかったこと 満潮のタイミングで、もってを選乱であるだ、 きな直下型地震も起きる と思う。 かと思うになるのか もをうだと思う。 像力が必須である。 像力が必須である。 ゆったが、台風による低 をであると思う。 海水 タでなくまずは現場の かんとしてのがなものか。 と学であると思う。 おいなものからみればき温になる。 は災害を引き起こす を変にはなるのか もそうだと思う。 ドラー は であると思う。 おいなものからみれば に であると思う。 おいなものからみれば ほこであった。 は であると思う。 おいなものからみれば に で に で ようだと思うが、デー で なくまずは 現場の かんと で なくまずは 現場の からみに は で ようだとまうが、デー 目視、そして常に本当 に そうなのか?と 確認 を ることであると思う。 るととであるととき う。

での報告を記載してまとめ 護本部を翌10月13日 に設置し職務として、 )地区医師会災害担当理 県医師会内に災害医療救 からのメールと電話等 会長、 携帯メールで連絡先の をお願いします。 事前に携帯電話連 副会長 〇(以下地 日

共有を図る。 地区全体に連絡して、 報を把握して必要があれば 地域でのEMIS 救急医療情報システム)情 )地区からの連絡および (広域災害

が立ち上がったなら、 ③医師会災害医療救護本部 ④ DMAT が立ち上がった 報を地区と共有する。 で医師会として会議に出席 から 14 日 他の支援チームの情 (月祝) ま 12 日

が不足し、 ち上げを考慮するととも 得たのち、 時には、緊急理事会承認を 部と協議の上でJMAT立 MAT 要請を行う。 一がり、地域のみでの対応 被災地の医療ニーズが 本医師会に対して 援助が必要であ 千葉県健康福祉

じる可能性があります。 相互の連絡に支障が生 陸が予想される10月13 からは連休に当た

絡が伝わってきませんので、

ぐ方向となりました。

ました。 で に 12 日 護本部を立ち上げ、医師3 風域に入りましたので、 事務官1名で作業を開始し 医師会に入り、災害医療救 は診療を休診し午前中に県 ロジスティックス役の 土 未明から強 私

緊張を感じました。 よいよ台風が近づいてきた たが、ずぶ濡れになり、 ず雨合羽を着ての往復でし いて、傘をさすこともでき は酷い暴風雨が吹き荒れて した。この時には県庁の外 省も出席して報告を行いま や小児リエゾン、厚生労働 動開始し、その他DPAT はすでに DMAT が 9 隊活 (災害派遣精神医療チーム) 64

でに避難開始していまし 千葉市・八千代市・鎌ケ谷 からの情報伝達が行われ、 所開設し多くの住民がす 原市等からの連絡では避難 市・習志野市・流山市・市 県医師会では16時に地区

救護所に関しての情報は連 ムでわかるのですが、無床 とで被災状況がリアルタイ 床診療所からは入力するこ 情報システム)は病院・有 EMIS(広域災害救急医療 た。千葉県が行っている

千葉県保健医療調整会議で 13時に県庁内で行われた を継続して行いました。ま は関連する地区へ情報発信 避難所情報など地区から ニーズの把握をする旨の連 た、日本医師会からは地区 の報告をまとめ、必要事項 も医療機関被災情報収集、 回復してきました。この日 んで時おり陽が差す天気に は残っていましたが雨はや 方に抜け、千葉県は強い風 風本体は北関東から東北地 は入りませんでした。 地区には特にこれらの情報 避難所の被災に伴う医療 いましたが、特に緊急連絡 て、3人の医師が待機して て13日深夜から早朝にかけ た。台風が最接近した明け 13日 (日) の午後には台 はて連絡を依頼しまし

した。 被災は少なく週明けからの の方向に向かうとのことで め、避難所は午後には閉鎖 は午前中から自宅に戻り始 いこと、また避難した住民 医療には支障が生じていな からの連絡では医療機関の 絡が入ってきました。地区

は9チームのうちすでに8 医療機関に医療ニーズを繋 は撤収して地区の保健師と 中に撤収、DPATも明日に チームが撤収、残りも本日 医療調整会議ではDMAT 16 から県庁での保健 医師

了を考えている旨周知しま には災害医療救護本部の終 認したのち、翌日14日 会では地区からの連絡を確 月

位が上がっている。」と情 報が伝わり緊張が走りまし がないくらい、利根川の水 たところ「これまで見た事 早速、柏市医師会に連絡し 課から連絡が入りました。 性がある旨千葉県医療整備 濫に伴う大規模洪水の可能 た。また、県は関係する病 北部から成田市にかけて氾 難勧告)にアップし、東葛 3 (避難準備) から4 (避 流流域の氾濫警戒レベルが 午後8時20分、利根川下

洪水になった時の対処の依 葛北部の野田市・我孫子 頼がありました。早速、 無床診療所に連絡を入れ、 医療救護本部からすべての 市・香取海匝地区の医師会 市・流山市・柏市と印旛郡 の連絡をしましたが、災害 院と有床診療所に注意喚起 東

きて、河口付近の銚子市で されました。 翌朝にかけて水位は減って に至らず、 伝達を依頼しました。幸い 部冠水しましたが大災害 避難情報は解除

本部を解散しまして、 14日正午に災害医療救護 降

力率になり、

DMAT

行ったことで高水準

対応することとしました。 電話とパソコンのメールで の緊急連絡は私個人の携帯

との発言が事前にありまし ではないとして、受けいれ た。緊急時に対応する議論 能を他地区に移動するべき が予想されており、 は最大3mを越す潮位上昇 会がある千葉市千葉港地区 下に伴う吸い上げ現象・風 雨による高波で千葉県医師 大潮・台風による気圧低 本部機

り返した報告も上がりまし は千葉県より医療機関に向 働省が行っているEMIS 要でした。さらに、 熟知したうえでの依頼が必 た。事前に電源車の規格と く病院まで到着できず、 ましたが、道路の道幅が狭 順位に基づく派遣となりま 派遣では供給に限りがある 出ていた停電に伴う電源車 わり胸をなでおろしました。 なかったことで責任を感じ け入力依頼の連絡を繰り返 病院周囲の道路アクセスを の中で病院近くまで到着し す。また、電源車が豪風雨 できるわけではなく、優先 上、連絡が入った順に派遣 ておりましたが、杞憂に終 15号、19号で依頼が多く 先月来、一連の天災で被災された皆さまに心よりお見舞い申し上げます。

「会員総合補償制度」にご加入の先生方におかれましては、今回の台風に伴って 発生したお体の障害も補償対象となっております。

対象となる保険は以下の通りです。

所得補償・長期障害所得補償・医療補償・傷害補償

に緊急連絡を入れ、それぞ

れの医師会の先生方へ情報

台風15号・19号については災害救助法の適用もあり、保険会社でも被災された 方々へのご案内をしておりますので、ご覧ください。

(https://www.tokiomarine-nichido.co.jp/company/news/)

また、地震や天災に対する保険の活用に関しまして、ご相談や気掛かりなこと、ご 不明な点などがございましたら、以下の連絡先までお気軽にお問い合わせください。

> メディカルリスクマネジメント 株式会社 パイオニア 代表取締役 川久保文男 Tel 0120-36-8442 Fax 0120-36-1061 mail: pioneer.kawakubo@nifty.com http://www.pioneerltd.com

役立ちました。 び県は災害対応情報として

べての診療所からの EMIS 補助金が欠かせません。す そのためには国や県からの 置を行うべきです。しかし 療機関に非常電源装置の設 診療所を含めたすべての医 報入力システムも同様 今後の課題として、 無床

に、予算が欠かせません。 県内医療機関の先生方には きます。国、千葉県および かに無力であったか理解で ると、これまでの対応がい 力をお願いします。 台風21号も含めて、短期間 充分なご配慮と今後のご協 での繰り返す被災を考慮す しかしながらこの後に来た

金沢病院前院長の富田裕先

のはな会に参加しました。 をも掴むつもりで神奈川る ありませんでした。早速藁 の医療を守る自信がまるで して来たため、この地域で 奈川には全く縁もなく過ご こしております。横浜、神 ていた事を懐かしく思い起

大きな課題です。

にするにはどうすべきか、 る同窓会運営ができるよう の卒業生が参加する魅力あ

生が強力かつ人間味あふれ

# 2 のはな同窓会地区会長挨拶

# 神奈川 るのはな会会長就任のご挨拶

# 神奈川ゐのはな会

## 会長 西 Ш 哲 男 (昭 47

らその建物の全景を見渡せ 新幹線の新横浜駅ホームか ら横浜に異動致しました。 成3年) 4月1日に大学か 川哲男です。1991年(平 な会会長を拝命しました西 ら引き継ぎ、神奈川ゐのは た、横浜労災病院への赴任 放射線を浴びながら実験し 下にあるアイソトープ室で でした。前日まで旧病院地 る程何も無い街に新築され 今般、小野田昌一先生か

大学、病院勤務医、

て会の中身がすぐに変わる

る 0)

道を噛み締め、とても懐か 学医学部で培われて来た医 して、同窓の方々の千葉大 くださいました。その一言で おられ、気楽に声をかけて 川ゐのはな会を盛り上げて るリーダーシップで、神奈 よりどころとなりました。 すこぶる頼りになり、心の 地で働くには仲間の存在は ですが、異国とも言うべき ができました。随分昔の事 携わる事が出来ました。そ 前向きに診療や病院運営に しく故郷を思い起こすこと 経過しております。

ストライキがいきなり収束 業試験もまばらに施行され、 は大学紛争の激しい中、卒 した2週間後には国家試験 振り返れば私の学生時代 卒業証書は郵送なのか

を目指し開業して、 ビルにて寄り添いの街医者 した。そして現在は近くの 端医療を目指す病院運営の 急性期医療を担い、高度先 して研究を継続してきまし 謝学を専攻し、ライフワー 叩き、第二内科に入局致し 定かではありません。長年 責任者を経て定年退職しま の研修医や派遣医師と共に た。横浜労災病院では多く 作用とその疾患をテーマと 機構に興味があり内分泌代 ました。元から細胞内伝達 ばかりの熊谷朗教授の門を 教授不在の中、赴任された 事務局まで取りに行ったか クとして副腎ステロイドの 2年を

皆様と十二分に接点を持 員の皆様のご指導を切にお 展と充実を図りたいと思っ ち、神奈川ゐのはな会の発 り様を考え、地域の同窓の 代へむけた同窓会支部の有 経験を活かして、令和新時 願い申し上げます。 ておりますので、今後も会

も参加者がわずかで、多く

かし、昨今どちらの総会で つける貴重な機会です。し

同窓会は先輩後輩を結び

脳神経外科」というタイト

れる点もあるのだろうか、 どは、それぞれ身につまさ 加齢に伴う脳細胞の変化な 腫瘍はあまり縁がなくても、 ルでご講演いただいた。脳

## 各 地 ゐ だの よは b な 会

# 静岡ゐのはな会

どなく、結果として会員の るが、新規の入会がほとん 50名弱の会員を抱えてい 任後最初の総会になるが、 似たようなものになってい も少なめになり、顔ぶれも 少している。総会の出席者 高齢化が進み、会員数も減 本恒彦(昭54)が会長に就 岡で総会が開催された。宮 通りセンチュリーホテル静 会長が替わったからと言っ 静岡 るのはな会は現在1 今年は7月7日に例年

立場で医療に関わってきた そして開業医と様々な 外科の岩立康男教授にお越 題と認識している。 呼びかける努力が必要との を持てるような開催内容と スタイルとなった。総会で ものでもなく、従来通りの しいただき、「脳の老化と 意見が出ており、今後の課 することや、個別に参加を 記念講演には本学脳神経 より多くの会員が関心

なっていることなどは気に なる話題であった。 どのグランドが使えなく 建築される関係で野球場な しいただき、新しい建物が 大学の現状についてもお話 聴していた。岩立先生には 参加した会員は興味深く拝

にきれいで眺めのよい部屋 主に結婚式で使われる非常 今年の会場も昨年同様に

朝山令次郎 前列:土川秀紀 昭

令和元年度 静岡ゐのはな会 総会

同窓ならではの懇談の場と を望む景色を楽しみながら める会になるように今後の 員の懇親にあると考えてお なった。同窓会の基本は会 が用意され、 運営を検討したい。 わざわざ集まって楽し 遠くに駿河湾

> 男教授(昭58)、 宮本恒彦(昭54)、

難波宏樹 岩立康 昭

菅ヶ谷純弘

(昭54)、忍頂寺紀彰

丽

写真右から

(鹿児島大・昭 44

52)、中田恒

(昭 55)、

(昭54)、中山貴裕

3

宮本恒彦

俊樹 (昭51)、高橋敏信

昭

56)、福長徹

(昭61)、山本

天神弘尊(昭45)、尾崎正 後列:山本光之(昭59)、 42)、尾崎梓 (昭40)

時 (昭58)、笠松紀雄

昭

山梨ゐのはな会

名の先生方にご参加いただ 府市のホテル談露館にて13 講演戴くことに致しました。 **巽浩一郎先生をお招きし御** 会総会が去る7月25日、 本学の呼吸器内科学教授の き開催されました。今回は 会は中澤肇会長の挨拶か 令和元年度山梨ゐのはな

状のお話を伺いました。大和へ)」と題して本学の現 の現状(昭和・平成から令 より、「2019千葉大学 ら始まり、引き続き巽教授 が厳しく制限されつつ教育 改革で研修医の時間外勤務 が待っていること、働き方 になったもののローン返済 求められ、経費節減し黒字 学病院も黒字となる経営を

研究拠点を目指すなど大学

その後出席された全員の

現状をお聞きし一同驚くば る我々には想像もできない 勤務から何十年も離れてい かりでした。

復されています。 至朗先生 遺症もわからないほどに回 先生は大きな病気をいくつ 授会?と質問されていまし 化の主導者は国?大学?教 も乗り越えられ、今では後 一挨拶をいただきました。 続いて今回最年長の赤星 (昭34) に乾杯と 大学の変

先生からお話を伺いました。 どが次々と出て大変盛り上 近況報告、懐かしいお話な を受けました。 はまだまだ現役だよと激励 毎年ながら感服です。60代 輩先生方の御活躍ぶりには がりました。とりわけ諸先

躍を祈ります。 われています。今後のご活 を小俣政男先生のもとで行 院にて膵疾患の臨床、研究 は昨年から県立中央病

> ます。 との提案があり、鶴田好孝 た。よろしくお願いいたし が後任として了承されまし 不安から理事を交代したい 輪孝雄先生からは健康上の ゐのはな同窓会理事の花

> > 昭和24年卒クラス会

ました。 ら素案が提出され文案に対 し活発な意見交換がなされ 新たに制定したいと会長か 本会には会則がないので

新入会員の大山広先生 (平

ろ遠路おいでいただき甲府 となりました。 者から催促を受けながらも さんな内容となり会場担当 深謝いたします。今回は講 申し訳ありませんでした。 十分なおもてなしもできず 滞在時間2時間と慌しく、 予定時間を40分ほど超過し て来年の再開を約束し閉会 異教授にはご多忙のとこ 審議事項など盛りだく

のはな同窓会

報

# 写真右から

山角博 34)、巽浩一郎教授(昭4)、 水天(昭3)、赤星至朗 前列:中澤肇(昭52)、 昭 45 (昭 36 )、 花輪孝雄 昭 清

9)、古屋好美(昭53)、 **後列**:大山広 (平5)、五十嵐夏彦 、鶴田好孝、 細田和彦 (昭56)、鶴田好孝 昭 39 昭 58 平 18 、 中山光由 爭 昭 会 Щ

細田和彦

昭和33年卒クラス会

る。 ションホテルで開催されてい このところ毎年東京ステー 会報に報告書が出されない 958年なので昨年平成30 内に年号が改まってしまっ を得ていた。昭和33年は1 書くと言われ出席者の賛同 から出そう、原稿は自分が 報に一度も掲載していない から今までゐのはな同窓会 に集まった時、高野光司君 -が卒後60年に当る。 然し 平成30年6月16日 和33年卒のクラス会は 主 ら預かってきたという、

私は昭和36年以来一人幹事 かりしているのは3~4人 ているのは15名となり、 卒後、 毎年開催してきました 約140名の中で生き 位になっています。 古希のクラス会。

御茶ノ水賓館で僅か 写真右から わかりません。 せん。来年のことは た。 4人のクラス会でし 今年も銀座アスター 杖がなければ歩けま 私ともう一人は

> 頭試問で、 た。

数名ずつ呼ばれての口

試験がとにかく怖かっ 何が怖かったかという

ら出されて調べに行かされ 隣りへ飛ぶ。時には部屋か

中村卓郎 長澤仁 中島令一 北条 弘

(長澤仁二)

た。そこで今回は2回分ま 今回は小形君が辻陽雄君か 今回、 とめて初めての報告とする。 かったが、13名が出席した。 び記念品をいただいてあっ 周年」の銘々への感謝状及 あいにく天候には恵まれな しかった。それはともかく、 堂のせんべいに変わって欲 重さがこたえ、文鎮が風月 離」の年代にはずっしりと 難いのだが「終活」「断 たのが、今回配られた。 な同窓会長より「ご卒業60 済陽高穂千葉大学ゐのは 令和元年6月15日、 有

> と、 された達筆の手書きの巻物 業生諸君にささぐ」と題 う優しい一面があったのだ かった先生に、実はこう言 巻物が披露された。「新卒 沢延次郎教授 てはいたが、ひたすら怖 思いを新たにさせられ 教育熱心な事は分かっ (病理学)の (ビーコン)が、この時ひと

(イントラビーコン) そ 答えられないと 礼子、小林(露木)みち子、 子、相原茲明、 髙野光司、 前列:吉松彰、新井(大島 森(田中) 小形岳三郎、 冨喜

後列:嶋田俊恒、 花岡 (斎

でもだめだと落とされる



平成30年開催時の集合写真

されるのだ。今迄巻物を保 写真右から(平成30年) 内容を別記した。 存していてくれた辻陽雄君 合写真(平成30年開催時の のカメラで撮ってくれた集 弟子となった小形君が得意 に感謝すると共に、 分)と、巻物の写真を添え、 しきり説教されてから落と 後に愛

昭和35年卒業アルバムより

(10)真、新美仁男、柏戸 從信、並木徳重郎、

建夫、松岡祐之、武田

宇野一 (岩崎)

\*令和元年は吉松、 宇野が欠席 髙野、

いての春にすざやすー

新年業生諸男はきいか

(柏戸正英

學の在を立た人多す

はの時間の同る本と

滝沢延次郎 教授

銀杏の葉の散る窓る

きりし切でなうかしゃ 力三節 故原

行手の旅は水けいじ

昭和17年4月東京帝国 教授として赴任 大学より病理学教室

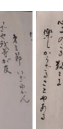
デリ出の若人は

類なるかやきて

過ぎょし方をたづねれば

なやみしまも多りんじ

準



いさや女等が友 さや我号い友 でやなすが友 ここに渡たる力ためさ 學しき思い出いたま しおかかつか いざ行か人若く ざ行ん若人

いざや我等が友

年月へて學をえて

いざや我等が友 第三節 いざゆかん

病材示説講義風景

昭和三十三年三月二十日

新卒業生諸君にささぐ」

さんろく会

留 36

學の庭を立たんとす 心にのこる数々に 過ぎにし方をたづぬれば 銀杏の葉の散る窓に 今ぞ門出の若人は 楽しからざることやある なやみしことも多けれど 頬紅にか、やきて 語りし頃ぞなつかしき 行手の旅は永けれど はや瞬時の間に去りて今 年の春はすぎやすし 節 追憶 備をすすめました。私たち 在生存者は53名、そのうち のクラスは卒業時83名で現 は前嶋が責任者にされ、 山健郎が幹事となり、今年 男、前嶋清、松本一曉、横 口滋、長谷川修司、 千葉在住の青木謹、 年で3回目となる東京上野 10月20日午後1時より、 場所で行うことにしており、 卒)は2年前より毎年同じ

いざや我等が友 いざや我等が友 いざや我等が友 いざや我等が友 あしたをさして 思ひ出の室あとにして 楽しき思ひ出いだきつ、 こし方今かへりみつ、 ここに獲たる力ためさん いざ行かん若人 意気みなぎれり いざ行かん若人

が動かず出席が叶わなかっ

た残念な人もいます。

に台風19号により中央本線 また甲府の山角博君のよう が欠席理由で目立ちました。 る歩行困難や体動困難など 調不良、腰痛、下肢痛によ は元気な方もいますが、体 りました。欠席者のうちに が7名加わり33名の会とな 26名出席、それにご夫人方

この1年で黄泉の国に旅立

定刻に会は始まり、まず

たれた守山洋一君、吉永雅

捧げました。引き続きの総 俊君のご冥福を祈り黙祷を いさやなるか反

思い出の室あとに

あしたをさし

意気かなどり

淹汉廷次郎

いでや政等が友

滝沢延次郎 することとなり、 当番は東京在住組にお願い 年度の会計報告、次年度の 会では長谷川修司君より昨

精養軒本館で開かれました。 「さんろく会」(昭和36年 黒田健昭、関幸雄、谷 、福山悦 加藤昌 きており、昨年より指定席 は不十分という方が増えて にとどまっている方は少な としディナー形式としまし おり、口は達者でも体動 の発声で食事となりました。 レ以外ほとんど見受けませ め最近は席を立つ方はトイ かったのですが、今回を含 た。以前でしたら自分の席 同期はすべて82歳を越えて 総会終了、青木謹君の乾杯

| 2回の仕事もしているとの ダンスをし、しかも週1~ 井逸郎君が米寿を迎えてい れた様でした。会食中に吉 そうとはせず、隣の席の人 促してもマイクを持って話 晴らしいこと、出席者一同 と結構楽しそうにしておら 元気でギターを弾き、社交 で祝杯をあげました。彼は たことがわかり、これは素 んでした。食事中、



食後も 事でした。多くは年齢相 感心してしまいます。テー はもとより趣味の謡を続け、 えば遠く岐阜から毎年参加 事をしている人もおり、 野昭義君のようにフルに仕 もいる中で小池宏之君、 のように全くのフリーな人 に仕事量を減らしたり、 撮り、来年の再会を楽しみ ゴルフも週一プレイとの由、 ごいことです。すごいとい あっという間に時間となっ ながらの楽しい食事会も、 ブルを囲んでお喋りをし の岡田信道君は元気で仕事 に散会となりました。 合写真を青木謹君の指示で てしまい、最後に恒例の集

写真右から

前列:藤塚立夫、黒田 田信道夫人 島訓子、小池宏之夫人、 吉井逸郎、三宅伊豫子、 昭、谷合明、長谷川幸子、 岡副

山悦男、鈴木光、桧山輝男、 義夫人、前嶋清、田部井徹、 岡田信道、小野澤君夫、 中列:青木謹、藤塚立夫夫 野本一夫 代洪、小池宏之、関幸雄 口滋、野尻雅美、加藤昌義、 人、谷合明夫人、前嶋清夫 今野昭義、長谷川修司、 **後列**:青木謹夫人、今野昭 人、松本生、松本一曉、 網 谷

(前嶋 清 決めたりするだけなら引き

備えや、がん患者の外来化 時に押し寄せる患者様への イドで見学しました。災害 ト等を総務課の菊谷様のガ 棟、研修センター、ヘリポー

# 三八会

(昭 38

豆腐料理と竹筒入りの冷酒 カーも用意してもらった。 難聴になった仲間が多いの 加者は20名から30名なので だ。部屋は2階の個室で床 あった。会場は昨年と同 令和元年10月19日、当日キャ とのない会だ。雨模様の中、 が売りだが、ワインもなか でも今回は23名の参加者が りこそすれ決して増えるこ なかよろしい。 人数の増減の心配はない。 て30名は座れる。毎年の参 は畳だが、椅子になってい じ、芝の「とうふ屋うかい」 ンセル2名あったが、それ クラス会というものは 今年はマイクとスピー まり、最年長者の沖田正彦

続けるにはどうすればよい ら高齢化していっても会を た。あと、開催日や場所を 役を依頼することになっ がなくなってきた。これか 歌山などでも開いてきた 形、甲府、長野、三島、和 東京は勿論のこと、横浜、 が、年々幹事の引き受け手 トが幹事になって、千葉、 会では、現地のクラスメイ これまで、われわれ三八 名古屋、鬼怒川、山 旅行社に幹事

てきた痛かった話など。

食事会をしている。 年に1度は幹事会と称して をしない幹事団を構成し、 加藤友衛の5名が事務仕事 下敏子、香西襄、三木亮、 受けるという沖田正彦、木

転倒で左上腕骨を骨折しそ 君は学会でベルリン滞在中、 子君。この7月、玉置哲也 ボランティアもやっている 東電役員無罪は納得できな けていく由。大津裕司君の かなわなくとも山登りを続 落ちたとかという話。谷修 難聴になったとか記憶力が 週何日診療しているとか、 近況報告。多かったのは、 ささげた。それから各自の のまま這う這うの体で帰っ という長山忠雄君、木下敏 いという話には同感した。 君は百名山、全山登頂は

欠席者では、中田瑛浩君 大木勲君の結城

会は浅野尚君の司会で始 ながらも元気で、最近は昔 やった将棋をまた楽しんで 今年3月末で引退、医者を いるとのこと。新堀茂君は、 田中満君は、病と共存し 台風で停電し苦労した由。

自適の心境に達したとのこ な気分だったが、 やめると人間をやめたよう 終わってから記念写真の 漸く悠々

も話が尽きず、十数人は1 して散会となった。それで 撮影をし、来年の再会を約

なった金城和夫君に黙祷を

君

(昭和6年生まれ) の乾 続いて昨年12月に亡く

木下昌、

階のバーでしばらくお喋り

床下浸水などで大変だった 病院は無事だったが周囲は 事が出来てだめ。台風19号 できない。栗原伸夫君は用 整形外科学会と重なり出席 のため欠席。松井宣夫君は は月曜から土曜日まで診療 関谷信平君は15号の

> 写真右から が続いた次第

獅子の会 を後の 周を

鳥羽剛、寺島市郎、浅野尚、 中列:佐藤裕俊、 大津裕司、 正彦、薗部和子、玉置哲也 紀道夫人、木下敏子、沖田 前列:加藤友衛夫人、 藤本重義 長山忠雄、 楯 林直 故原 郎

後列:熊田正義、 也、宮下久夫、 香西襄、三木亮、 加藤友衛、 玉置哲

加藤友衛

静岡市、

仲の良いクラス会になって ラス会も卒業後50年を迎え 開きました。クラス会に先 うになりました。台湾が2 の混乱がありましたが、今 画したところ、参加者は20 学部キャンパスツアーを企 病院や新同窓会館を巡る医 立ち、13時から懐かしい旧 元年7月14日(日)17時に のホテルミラマーレで令和 ラス会でしたので、千葉市 香川県琴平町、滋賀県大津 回、つくば市が2回、その他、 毎年地方か千葉市で開くよ 会を沖縄で開催してからは、 います。卒後35周年クラス はわだかまりもなく、元の ました。卒業式の時、多少 い旅行付きクラス会を開い て親睦を深めて参りました。 今年は50周年の節目のク 長岡市、札幌市等楽し 和4年卒業の我々のク 伊東市、長野 年記念44 田沢洋一君、 がとうございました。

佐久川輝章君、高橋秀禎君、 携わった幹事は石川達雄君、 のはな同窓会会長済陽高穂は、同伴者6名、それにみ 撮り終えた後、加部恒雄君 周年クラス会は集合写真を 部発展のためには致し方な たが、これも千葉大学医学 感心いたしました。その他、 学療法室の細かい心配りに の会議に参加して頂きあり 幹事の皆様は忙しい中5回 西島浩の10名でありました。 堀江弘君、渡辺義郎君と私、 とを報告しました。準備に 盛大なクラス会になったこ ました。出席者は同級生41 ました。寂しさを感じまし 野球場が半分なくなってい 加部恒雄君、坂本建彦君、 先生を加えて、合計48名の ス会代表幹事の私が挨拶し の司会で始まり最初にクラ いことと自分を慰めました。 中央診療棟の工事が進み、 17時から予定された50 橋場永尚君、

月8日急逝されお通夜がク 亡くなられた同級生二人に の遠藤政隆君が亡くなって 日には神奈川県秦野市在住 数出席されました。6月29 市斎場で営まれ同級生も多 ラス会前日の7月13日成田 が、幹事の坂本建彦君が7 いたことが判明しました。 突然のことで驚きました 窓会に250万円の寄附 贈呈式に現役の千葉大学医 目録を会長に手渡しました。 されました。我々からは同 派なメダルと感謝状が贈呈

年で記念植樹したこぶしの 名になりました。卒後20周

ていて嬉しい限りでした。 木が大きくなり元気に育っ

その後大学病院の新外来

月に卒業した時、同級生は 故者が20名になり、 たにしました。昭和4年3 対し黙祷を捧げ悲しみを新 97名いましたが、今年で物

非60周年クラス会を開いて 対し、卒後50周年記念の立 らえることは至難の業であ 私自身は今後10年生き永 変お元気で勇気付けられま 集まりました。同級生に深 附金を呼びかけたところ、 ス会もこの趣旨に賛同し寄 がありました。我々のクラ を続けて欲しいという要望 にゐのはな同窓会への寄附 年卒後50周年を迎える学年 卒業生が始められ、以後毎 は77名に減りました。 4年卒同級生一人ひとりに ると思っています。続いて、 した。4年卒の先輩方も是 チをしてきました。皆様大 クラス会に招かれてスピー 長済陽先生のご挨拶があり く感謝申し上げます。 んでしたが、250万円が 卒後50周年基金を昭和43年 下さい。」と励まされました。 43年卒の金額には及びませ 先日卒後60周年を迎えた 続いて、ゐのはな同窓会 るのはな<br />
同窓会に対する

うございました。 手伝い頂きましてありがと 学部女子学生のお二人にお

(12)

ました。最初にはるばるタ 席者全員が近況報告を行い 杯の音頭で祝宴に入り、出 イから参加されたアピチャ その後、内海武彦君の乾

> たが、自分としてはアッとい れ ト・コンカナン君が挨拶さ かで「卒後50年は長いよう 入りのメダルを頂きました。 でもあり短いようでもあっ 土川秀紀君のスピーチのな イから持参された綺麗な袋 同時に参加者全員にタ

> > かったと評判は上々でした。 います。料理は大変美味し

ゐのはな同窓会広報・編集 時でした。 話あり、実に有意義なひと 病状報告あり、専門領域の て二次会を楽しみました。 ランディスカーロを貸し切っ 各人に同窓会より郵送して 記念のDVDになりました。 されています。大変貴重な 髙木賢司さんのご尽力で、 人だけでホテル内のレスト くれることになっています。 全員のスピーチがビデオ録画 宴会終了後、時間の許す 今回の50周年クラス会は、

写真右から

渡辺孝太郎、 黄田悦子、佐久川輝章 河崎純忠、緒方孝平、土川 ン、高橋容子、藤田仁子 陽高穂会長、西島浩、奥村 吉井田美子、萩巣敏子、済 前列:辛秀雄、 秀紀、千本英世、中林清美、 八、佐藤政教、 **二列目**:内海夫人、奥村夫 |列目: 矢田洋三、河村弘 加部恒雄、 アピチャト・コンカナ 吉井與志彦、 須藤壮一郎、 田沢洋一、 東山義龍 宮崎崇、

四列目:東山都紀、浅野武 浅野夫人、林崎勝武、

ご参加頂き40名が集まり、

斎藤功、

大沼

Ш

秀禎、﨑尾秀彰、堀江弘 星山圭鉱、篠原義賢、中川 篠原夫人、内海武彦、 邦夫、石川達雄 人、山本健介、河崎夫人、 最後列:橋場永尚、山本夫 高橋

う間に過ぎてしまった感じ

がする。」と言っていました

私も同じように感じて

(西島浩

# 平成2年卒同期会

シティタワーにて開催され 毎年恒例の平成2年卒同期 生理学の清水栄司先生、真 ました。今年の同期会は イウインドウズ東天紅セン 会が、千葉駅隣の千葉スカ た令和元年6月1日 (土)、 チーム基礎医学」として 令和になって1ヶ月が経っ (安西尚彦)、認知行動

兼ねて開催されました。 葉県がんセンター臨床病理 忠先生の6名が幹事を担当 部の荒木章伸先生と川名秀 部の小風暁先生、そして千 学八千代医療センター小児 洋通先生(東京女子医科大 小児科学主任教授)と濱田 任された2名、清水直樹先 田稔彦先生、昭和大学医学 菌医学研究センターの石和 (聖マリアンナ医科大学 今年4月から教授に就

彼を中心にして進められて についての紹介が行われま いる卒後30周年記念事業 小林信義先生から、現在、 挨拶を頂きました。続いて からだの神様」シリーズ

りそのままで、こちらにも されている平成2年卒同期 会となりました。 25名が参加しました。この 会ですが、来年の幹事は第 したが、1次会の盛り上が 念撮影後、2次会になりま 外科に決まりました。記 ここのところ、毎年開催 来年の再会を期して散

うこともあり、県外からも **二列目**:岡田吉弘、荒瀬佳 真理子、仲野(柳田)敦子 名秀忠、石川文彦、野口靖、 国府田(渡辺)桂子、渋谷 洋通、清水直樹、安西尚彦、 前列:中里 写真右から 佐藤悟郎、石和田稔彦、小 子、吉富秀幸、黒田徹、 郷)由紀子、小風暁、濱田 嘉藤(角谷)貴子、国富(本 (青山) 道子、

そして岡田吉弘君か 残念ながら昨年末に 秋本政

黙祷を捧げました。その後、 早逝された同期の宮原英樹 花束贈呈に続き、二人から 教授に就任された二人への 君を偲ぶ挨拶があり、 全員に近況の報告を頂きま 拙い私の司会の元、

神川康也、根本俊光、丸山 清水栄司、中川晃一、岡本 紀史、大渕徹、鵜梶実、 三列目:荒木章伸、 下知明、阿部功、時田健二、 郎、鈴木敏幸、野澤聡志、 辻博勝、 杉山宏







木

の座長?進行のもとに、 れ大鳥精司君、深見悟郎君 りに学会講演形式でそれぞ

ス

可笑しく、また風格たっぷ

話しをいただきました。植

田君は放射線診断学の黎明

# 平成6年卒同窓会

らの参加の方々及びお二人を 関西、中部方面など遠方か 同期会が、大変おめでたい 挨拶にて、開会されました。 例の大塚秀美さんの乾杯の 席し催されました。諏訪園 含め総勢36名の同級生が出 席ということもあり、四国、 授就任祝賀会兼平成6年卒 教授(診療部長)の合同教 専攻画像診断学分野教授 過程、研究内容などを面白 教授就任に至るまでの人生 授より、卒業後から現在の 靖君の司会進行で、まず恒 病院神経精神科・心療内科 松尾幸治君の埼玉医科大学 以上ないといった晴天の中、 2019年8月4日、これ 今回は、植田君のたっての提 ホテルミラマーレ スカイバ 千葉県千葉市中央区の京成 大学院医学系研究科保健学 にて植田琢也君の東北大学 引き続いての懇談ののち、 植田君、松尾君両教 が明けて間もない イル・ミラマーレ

れているとのことでした。ま 行のAIの医学への応用につ また、最近ではまさに今流 んで業績を挙げられました。 また留学された米国におい 期に持ち前の積極性で日本 いてさらに研究をすすめら に乗り切り、周りを引き込 自ら人工大波を発生さ プロサーファーのよう

げなくテレビ出演を果たさ なられました。また、さり をあげられ、今回の就任と 本各地の病院をまわられ、 米国留学を経ながら、うつ ざまな目覚ましい研究業績 た神経画像研究領域でさま 学の医局に入られた後、日 た松尾君は卒業後、 双極性障害を中心にし たそうです)。

われた二次会に植田君も参 両人に花束および記念品の 達もいて、懐かしさで盛り な取りまとめをしていただ 会場確保など幹事として主 13名が参集して大変楽しく 君が途中より合流し、総勢 加されました。また小谷俊明 贈呈が行われ、最後に大野 上がりもひとしおでした。 会はお開きとなりました。 過ごし次回の再会を期して で閉会となりました。 、大変忙しい中、各種連絡、 人さんからの締めの言葉 その後、千葉駅近くで行 続いて、植田君、松尾君

香西由美子、 紀子、長哲 本間(鈴木)澄恵、大野一 前列:黄舜範、 千穂、永沢 大塚秀美、大鳥精司、三枝 八、植田琢也、松尾幸治、 |列目:東 (加治木) 秀隆 鎌田 (白石) 佳純、 唐木 丸田哲郎 (松浦) 千 (赤羽

木謹先生(水泳部元監

写真右から

ございました。)

いた丸田哲郎君ありがとう

れました(収録は大変だっ れていたことなどが披露さ から最近の近況を短く その後、出席者全員、 高謙一、平野聡 裕治、齋藤武、深見悟郎、 三列目:五十嵐正喜、 寺本靖、 藤井隆之、

松戸

小

年以上ぶりでの参加の先生 機会となりました。また20 互いの現在を知る大変いい レー形式で報告し合い、 孝一、宗永元 秋池太郎、森居真史、柏戸 **最後列**:田原正道、 下敬彦、網代洋一 黒岩教和、青木保親、 碓井宏和、諏訪園靖、

呉成

木ノ

田原正道

# 水泳部OBOG会

さん7名、学生5名、 掛かったこともあり、 幹事学年は平成4年卒、14 我が水泳部OBOG会は医 開催しています。今年度の 開催している医学部水泳部 OG60名、OBOGのお子 今年度は早めに準備に取り 年12月より始動しました。 部員にも参加してもらい、 中心に構成され、現役水泳 学部、看護学部の卒業生を マーレにて開催しました。 13時より京成ホテルミラ 令和初開催として 9月1日 OBOG会ですが、 72名にご参加頂きました。 24年卒の三学年で昨 今回は 総勢 ОВ

> 大いに会は盛り上がりまし 伊藤晴夫名誉教授 席は叶わなかったものの、 面々との再会で話は弾み、 開催されました。懐かしの た。慶事披露はご本人の出 の乾杯のご発声と共に宴は 千葉大学大学院医学研究院 留 39

医学部4年生の田中遼成君 部附属病院次世代医療構想 トでのご紹介となりました。 デオレターとパワーポイン 村健佑先生 (平19) からビ センター長 医学教育学教授伊藤彰 (平10)、千葉大学医学 (特任教授) 吉



開会宣言の後、橘正道名 毎年9月第1週日曜日に



府の山陰道鎮撫総督西園寺

公望の呼びかけに応じて丹

前が出てくるのは、

月9日明

歳で没した。

『現代の海

勤めていたのであろうか た父親も大久保家の家老を る。同じ通称名を名乗ってい が出てくる。山国隊は新政

もあり、大いに盛り上がり 年度の東医体での戦果報告 ら5名が壇上へ上がり、

会に突入した模様、

となりました。ところが熱

间

気を帯びたOBOGは三次

会のまま閉会となりました。 催への決意が述べられ、盛 先生(平5)から次年度開 事学年代表である山口伸幸 ました。最後に次年度の幹 移動し、二次会からの参加 た。次年度も参加を約束し から決意を込めたご挨拶も となった吉村健佑特任教授 そのまま有志で二次会へ 大いに盛り上がりまし 藤原大樹先生 一 (平 14

の一本締めで二次会は閉会

報

し上げます。 幹事代表としてご報告いた 役部員に心から感謝しつつ、 たこと、橘名誉教授をはじ プの皆様には心から御礼申 します。最後に幹事グルー たOBOG、お子さん、現 めとして、ご参加いただい もなく会が無事に執り行え 表として、大きなトラブル 報告を受けました。幹事代 所を置き、

幹事代表 洋 平 4

# 雑 文 雑

のはな同窓会

巾

瑳

卿

## 輔 続

# 石

出

史

韶 52

命ぜられた。

鳥羽伏見の戦以降の大久

国隊と共に大久保隊の名前取藩士河田佐久間の揮下山防戦に際して、官軍参謀鳥 を巡る旧幕府軍と官軍の攻 されているが仔細は不明で もこの戦に参戦したと記述 との最初の戦闘である鳥羽 伏見の戦が勃発した。卿輔 月3日、旧幕府軍と薩長軍 同年4月の宇都宮城 1 8 6 8 1 の警備にあたったこともあ に献上しており、京都御所 古くから多くの産品を朝廷 隊である。 区京北)で編成された農兵 での戦闘の際、 る鼓笛隊がこの山国隊であ 大久保隊は宇都宮近郊 京都の時代祭で行進す 山国村は杣山で 竹垣の下に

笠を並べて頭を地に伏せ、 帰ってからは逸早く新政府 風に吹かれただけの行動と 保家の行動を辿ると、宇都 振りがうかがえる。 家の家老の八面六臂の活躍 つながりをつける。大久保 のもとでの服務を申し出て て生き残りを図り、江戸に は思えない。犬死を回避し 宮での集団脱走は単に臆病

と山国隊士に嘲笑された。 退却すると称して逃亡した 次に卿輔と大久保家の名 治新政府の市政裁 同年7 在の大阪府の一部) を勤めたり、 阪・阪神鉄道建設時に監督 府に勤務して関西に移り、京 卿輔は引き続き明治新政 泉州堺県 に転 現

東京市会議員を勤め昭和35

(1960) 4月14日82

予備役に編入され昭和16年

1941) に退役した。

の府兵に採用され、 提出された文書である。治 の囚獄取締を兼任している。 月25日には小伝馬町牢屋敷 の警備にあたった。卿輔は7 保家々臣74名は裁判所直属 る。こうして卿輔以下大久 安が悪化した江戸の警備に は庁中諸局の応接の兼任を を解かれた。12月26日卿輔 京市中の警備取締兵を徴用 終結して官軍が帰郷する 宿にあった大久保家の下屋敷 就くことを願い出たものであ 大久保家の家臣は警備の任 することになり、12月9日 (現新宿区新宿三丁目) 同年11月奥羽北越戦争が 関東の3の諸藩から東 江戸 和田倉門・新宿 町奉行所 、内藤新 に屯 K 致仕して東京に居住した。 クシマ二階堂謙」の名がみ れていたためであろう。 辰戦争時鳥取藩士に編入さ 常は卿輔の字である。出身を がみられる。前述のように胤 トリ匝瑳胤常」という記述 員録明治八年十一月改正』と 河内郡)の郡長を勤めた。『官 経て明治27年 (1894) はその後大阪控訴院勤務を 真中よりも上である。卿輔 属は当時の県職員の職階で 共立病院の院長である。中 られる。本学の起点となる の項に矢張中属として「フ 縣の項に、中属として「トッ いう明治政府の職員名簿の堺 て河内国茨田交野讃良郡 「トットリ」としているのは戊 この『官員録』の千葉縣

大正11年 胤次(1878~196 後に戦艦比叡の艦長を勤め しては三河丸を指揮した。 し、旅順港の封鎖作戦に際 に進んだ。日露戦争に従軍 0) は海軍兵学校(26期) 軍し台湾で戦死した。次男 長男の胤保は日清戦争に従 に累進。 同13年 (1924) 卿輔には2子があった。 (1922) 少将

没年は不明である。

曲げるという違いがある。 類纂』という明治元年から 名を確認しえたのは『府治 いを左にはね、「郷」は右に 料とした『匝瑳郡志』 輔」としてきたが、 10年刊) 及び 筆者が史料で「卿輔」の

う熟語が載っている。「けい あることも否定はしえない。 史料一つであるので誤記で 書の記述である。卿輔が囚 5年までの明治政府の公文 が妥当であるように思われ から「郷輔」ではなく「卿輔 る。高禄の旗本の家老である 治を補佐する高官の意であ ほ」と読む。天子・諸侯の政 氏名を確認しえたのがこの のお終いは左にはねてある。 る。「卿」に相当する漢字 令でくずし字で書かれてい 獄取締に任ぜられた際の辞 漢和辞典に「卿輔」とい

関係の著書がある。 **【太平洋戦略論』** 本稿の主人公の名を 一など軍

北

の意であり、「郷」は村・里 る。「卿」は長官・責任 の意で全く異なる語である。 (昭和36年刊)には、いずれ 「郷輔」と記述されてい 『東京市史稿』

この二つの漢字は非常に良く 似ている。「卿」は字のお終 しかしくずし字にすると、

## メモリアル事業についてのアンケー ご協力のお願い

## ゐのはな同窓会会員の皆様へ

日頃よりゐのはな同窓会へのご理解をいただき、ありがとうございます。会報第182号でお知らせしており ように、ゐのはな同窓会では千葉大学医学部に関わるメモリアル事業案を検討中です。下記のQRコードよりご 回答いただきますようお願いいたします。アンケート用紙をご希望の方はゐのはな同窓会事務局(043-202-3750) までご連絡ください。

## 主なアンケート項目

- 新棟移転にあたり、現医学部本館(旧病院)で保存して欲しいとお考えのものについ Q 1 て、優先順位をつけて下さい。
- 旧病院自体の保存が難しい場合、メモリアルとして残して欲しいとお考えのものにつ Q 2 いて、優先順位をつけて下さい。
- 大学の歴史的物品(レガシー)を保存・展示するとしたら、場所はどこが良いとお考 QЗ えですか?優先順位をつけて下さい。
- Q4 メモリアル事業として行って欲しい企画案等がありましたら、お知らせ下さい。



インターネット回答用 QR⊐−ド

## ゐのはな同窓会 メモリアル事業計画

メモリアル事業について令和元年5月より委員会を3回開催し、検討内容及びアンケート結果についても途中経過を報告いたします。

- 1. メモリアル事業についてのアンケート(前頁掲載)をまず評議員に実施し、その後ゐのはな同窓会報送付時にアンケート用紙を同封し76名の回答を得た(10月24日現在)。集計の詳細は別掲するが、これによりある程度の方向性は見えた。しかしながら、7,000名余の同窓会会員の意見を伺うにはあまりにも回答者が少数であり、地方支部の総会等を通して対象を拡大してより多くの意見を集めることとした。
- 2. 医学部本館(旧病院)の病院建築学上の歴史的な価値と文化的な価値を、田邊政裕委員を通じて工学部教授陣へ問いかけることとした。これによりお墨付きを頂ければと考える。旧病院の建物については、我々のノスタルジーだけで語るのでは、これを後世に残して行きたいとする運動に高めるにはあまりにも貧

メモリアル事業委員会委員長 吉川廣和 (昭40) 弱であろう。

- 3. 医学部新棟の展示スペースについても、具体的なものが見え始めている。エントランス部分のアクティブラーニングスペース構想である。田邊委員のいわゆるメモリアルウオール案を実現すること、あるいは旧病院のモニュメント的な模型などを作成してこのスペースに設置展示できることも可能ではないかと思われる。
- 4. 記念講堂の展示スペースに関しても具体的な図面などを通して委員間で情報の共有が必要である。
- 5. 例えば旧病院の模型 (?) を考えた場合、どのようなものを想定するのか、建築を進めて行く中でよく目にする建築模型なのか、あるいは芸術性を備えたモニュメントとして、鑑賞に堪えうる作品をイメージするのか。
- 6. この事業に関して、かつて千葉大学医学部に留学した海外にいる留学生たちにも情報提供を活発に行うべきではないだろうか(台湾、中国等)

#### ■ アンケート中間報告

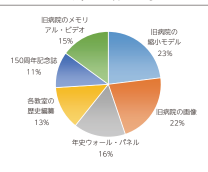
#### Q1 現医学部本館(旧病院)で保存して欲しいもの



#### その他(自由記入)

- ・外観は残して欲しい
- ・階段周りにあるヒポクラテスの胸像とかレリーフ類
- ・正面入口天井のステンドグラス
- ヒポクラテス像
- ・旧病院全体
- · 記念碑設立
- ・全体を残して、市民活動(市や県)を行える場所にする等できないか。

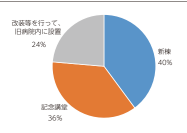
#### Q2 メモリアルとして残して欲しいもの



#### その他(自由記入)

- ・極力、旧病院自体を保存してほしいです
- ・ステンドグラス
- ・旧病院を体験出来るVRデータ
- ・記念碑設立

#### Q3 保存・展示場所について



#### その他(自由記入)

- ・やはり何とか遺して欲しい
- ・図書館

#### Q4 メモリアル事業として行って欲しい企画案等(一部)

- ・日本の「国立医学博物館」として整備
- ・なぜ旧病院の歴史的価値を壊すのか。千葉は旧いものを 大事にしなさすぎる。
- ・一部だけでも残したい歴史的建造物である。市や県の協力(ひいては利用主体としても)は得られないのだろうか
- ・ドローンを使って建造物や周辺の風景を保存
- ・記念品 (バッチ、時計)、亥鼻台写真、文集の作製
- ・旧病院の小モデルの製造委託販売
- ・旧病院内のツアーやさよならパーティー、homecoming party
- ・取り壊し前の母校愛を育てるためにホームカミングパー ティ以外の方策を考えよう。

# 矿

回

ラ

# 千葉大学医学部附属病院 整形外科

# 整形外科で行っている研修や診療

千葉大学大学院医学研究院 教授 整形外科学 司 平6)

ますが、厚労省の試算では ります。実際に6年で91名 くの医師が必要となってお る手術も5万件に近く、多 県の関連病院で行われてい また最近は合併症を持って すべての部位を扱っており、 埼玉県、東京都、神奈川県、 グラム病院(現在、千葉県、 取得するまでは、研修プロ 初期研修2年後、専門医を 足りない状況であります。 の後期研修医を迎えており の能力も問われます。千葉 いる患者も多く、全身管理 千葉県で必要であり、全く 毎年54名の整形外科医師が 整形外科領域は、 靱帯、神経とほぼ体の 骨、 軟 決めてもらっております。

る

患者に合わせたテーラーメ ニカルアナトミーラボにて は年6回、 するかを決定していただき 手外科等)を自身の専門に イド医療、最小侵襲手術 指導も行っており、個々の 画像診断、 リケアとしての診察手技、 行っております。プライマ 研修中で最終的にどの分野 した研修が可能です。その など、現在のニーズに対応 ハビリテーションの段階的 (脊椎、関節、スポーツ医学、 サージカルトレーニング 検査、手術、リ 千葉大のクリ

国内外の留学、 卒業後は関連病院での勤務、 を取得しています。大学院 もしくは臨床の内容で学位 配属、基礎と臨床を両立、 望により、基礎の研究室に いただいており、個々の希 大学院には全員進学して 厚労省、 文 をしてもらっております。 その場で忌憚なき意見交換

性医師の会を作っており、

研修プログラム病院は各専

攻医の平等性と事情を考慮

しながら、強制することは

③医局HPには女性医師リ

限定的で、病院名の起源は、 四街道という名称は駅など

したひとつでした。当時は 下志津病院も混迷下に発足

佐倉方面をも含めた広大な

良い研修機会になると思い

医療」だけでなく、

自身の

各学年の話し合いで

静岡県、富山県、計50)で

の研修を経て、3年9ヵ月

師がおりアカデミアにおけ 幸いにも、筑波大学、北里 選択肢の中から、経験を積 る更なる研修も可能となっ ンナ医科大学には、同門医 大学、東邦大学、聖マリア 大学、東京女子医大、帝京 んでいただいております。

用していただくよう指導し 時間を自由に、有意義に使 ております。 降のカンファレンスは撤廃 ます。大学としても17時以 し、それ以降はそれぞれの は医師の働き方改革であり 昨今問題となっているの

するような男性医師の家庭 までの希望があり休職しま 男性医師は1ヵ月から半年 科中最低となっております。 最大限20年許可しています 当科の試みとして①男性、 では4・4%であり、診療 別女性医師比率は整形外科 参画を積極的に進めるべき 際に女性医師は最大7年、 (子供が成人するまで)。実 女性医師にも産休、育休は した。女性医師をサポート

趣味、キャリアを投稿して

ております。

| 方で、平成24年診療科

PMDAなど幅広い

ります。当科開講65年以来、 専門医、学位を取得してお もらっております。 り、国内外にも留学してお 初の女性医師文部教官を2 当科の全ての女性医師は

持っていただくことを期待 医師が整形外科に興味を 医師が専攻医として入って 頂きました。今後も多くの 2019年度は5名の女性

|しております。

# 国立病院機構

# 下志津病院 院長・干葉大学医学部臨床教授

毛

尚

起

(昭 54

であります。②整形外科女 米国占領軍GHQの監督下 設でした。昭和20年8月太 時近くには陸軍の砲兵隊演 じゅ)病院として創設。当 志津病院の歴史は122年 5分にある国立病院機構下 が国立病院となりました。 めた全国200ほどの病院 民も診るようにというGH は厚生省の管轄下に一般市 年12月1日より、軍の病院 にはいりました。そして同 平洋戦争終戦、軍の施設は 習場があり、軍人向けの施 4月、下志津衛戍 (えい 千葉医療センターなども含 Qとの覚書のもと、現在の 前まで遡ります。明治30年

千葉県四街道駅から徒歩 原野「下志津原」という江 害児(者)の入院施設にも 昭和42年からは重症心身障 和39年に筋ジストロフィー 戸時代の地名のようです。 なりました。 内2施設のひとつになり、 患者の入院診療を始める国 津病院となり、長く結核医 所に転換、国立療養所下志 療に関わっていました。昭 平成16年4月、全国の国 昭和22年からは結核療養

0床、成人急性期92床、小 児42床、地域包括ケア31床 20床、重症心身障害12 の計405床の運営病床数 病院は筋ジストロフィー1 で診療を行っております。 病院となりました。 政法人国立病院機構下志津 法人化され、いまの独立行 令和元年10月1日現在の

018年度から誕生させ、 0名ほど常に入院していま 人工呼吸器装着患者が10

急性期疾患のほか、気管支 多いのは小児科です。 基幹病院として後期研修医 他病院プログラムの協力施 現在初期研修では、複数の 月には小児アレルギー膠原 支援学校とも連携した長期 も来ていただいております。 ているほか、専門医機構の 設として研修医を受け入れ センターを開設しました。 病センター、療育発達支援 る体制があります。本年1 めた幅広い研修を提供でき ており、重症心身障害を含 接した千葉県立四街道特別 多数受け入れています。 どの分野では多くの患者さ アレルギー疾患、膠原病な 喘息・食物アレルギーなど んをみており、小児救急も 人院患者の受け入れも行っ 近年、医師の研修で一番 小児

いております。

開設して、脊髄性筋萎縮症 また神経筋疾患センターを 門入院施設として、広域か マチ関節外科センターを本 ます。整形外科内にはリウ 先生方にローテイトいただ 験できる病院として、若い 神経筋疾患症例を数多く経 患者へのヌシネルセン髄注 ら患者受け入れをしており、 の筋ジストロフィー患者専 治療にあたっています。 治療なども行っています。 年より立ち上げ、協力して 神経内科では、県内唯一

ます。腎生検なども行って 000人以上が通院してい 原病センターとして、入院 診療のほか、外来には2 ウマチ学会専門医が診療に を合わせると10名以上のリ マチ・膠原病をみることは、 おり、全身疾患であるリウ あたっており、リウマチ膠 科です。常勤医・非常勤医 次に多いのが、リウマチ 器内科、リウマチ科、神経 診療科(内科、外科、消化 棟とは違った機能を多くの をしている患者のレスパイ も大切にしています。 地域介護関連施設との関係 支援センターなど在宅患者・ 方支援、在宅医療介護連携 る退院後支援、在宅患者後 提供しています。訪問によ 脳神経外科)がかかわって ワークアップなど急性期病 ト・短期入院による定期的 ビリをする患者や在宅介護 ケア病棟を開設し、 ほか、平成27年に地域包括 病児病後児保育受け入れの 治療後の在宅に向けてリハ います。四街道市の健診・ 地域医療にも力を注いで 、整形外科、小児科、

立病院・療養所が独立行政

(旭川医大・平4)

**ジ国立病院機構** 

ら需要が増大する「支える はぜひ来ていただきたいと 医療」にも興味がある方に 当院の特徴のひとつに医

り長期入院中で学校に行け かともいわれています。今 開いたのが、日本の医療ボ ない小学生にベッド学級を 昭和31年に千葉大学教育学 療ボランティアがあります。 ランティアの最初ではない 脊椎カリエスによ

一ことがありました。ボラン ンサートは178回を数え、 トをプレゼントいただいた ギター持参のソロコンサー す。千葉大学医学部生にも ボランティアさんが活躍で りやドライヤーかけなども ております。庭の花壇つく ティアさんに協力いただい は毎年100名ものボラン 夏の下志津フェスティバルに

最後に、当院在籍(常勤)

千葉大学医学部附属病院

脳神経内科

初鹿野

悦

子

平 29

かったのですが、近年は疾

ない」と言われる疾患が多 脳神経内科領域では「治ら とても有意義でした。また、

療選択の幅が拡がり、これ

患修飾薬や免疫療法など治

によって後遺症状なく改善

方が増えてきています。変 いて寛解状態を維持出来る する方や再発性の疾患にお

盛んで、月1回のロビーコ も院内ボランティア活動は

します。 ティアに興味ある方、

ます。 てみたい方、お待ちしてい た特徴のある病院を経験し 医師があつまる集団とは違っ 急性期病院の各専門領域

院長:石毛尚起(昭54)、 します。 のゐのはな同窓会員を紹介

副院長、小児科:山本重則 川留魅子 (平2)、小笠原 絵子(平19)、外科:長谷 乗本綾子 (平18)、山形美 平2)、真山快枝(平17)、 平元)、杉本豊彦(山形大・ チ科:古川雅章(東海大・ 鈴木由美(平12)、リウマ あゆみ (平3)、佐藤一樹 冨板美奈子 (平元)、石原 富澤稔(昭62)、小児科: 56)、脳神経外科:深谷展 ウマチ科:杉山隆夫 (平4)、鈴木修一(平9)、 (昭5)、統括診療部長、リ (昭59)、消化器内科: (昭



に従事しております。脳神 に入局し、同院で病棟業務 体感した経験からですが、 テートし、診療の幅広さを 院・大学病院の両方でロー たのは初期研修中に市中病 経内科に進むことを選択し 央病院・千葉大学病院にて を持っていました。もとも 経内科と近しい領域に興味 医学部への入学前から脳神 私は平成29年に千葉大学

歓迎 後期研修に臨んで 研修医だより

学部附属病院脳神経内科 成31年4月より千葉大学医 初期研修を行いました。平 きがけプログラムで君津中 を卒業し、大学病院のたす

計測対象についてより深く して挙がっていました。

過表」を使用して議論する 理して症状経過を示す「経 り、診断学の奥深さを日々 れば見つからない所見もあ 重要性が高く、患者やその なりましたが、文章だけで 要素ではないでしょうか。 分の得た情報を時系列に整 実感しています。また、自 い情報や入院で観察しなけ だ質問をしないと得られな を得られるかが重視されま 家族からどれだけ臨床情報 ほどに上記2点の診療上の 理解したいというのが編入 じて経過表の記載が習慣に 私も大学病院での勤務を通 のも脳神経内科に特徴的な す。医療者側から絞り込ん 「診察」が勝負、と言われる 学の動機でもあり、自然と 脳神経内科は「病歴」と

臨むことが出来ています。 精通したスタッフが多く在 考えています。 様々な選択肢があるという ありますが、そのような場 籍しており、診療上で課題 のも脳神経内科の魅力の 女性医師の人数が比較的多 いることで安心して診療に 合にも相談出来る上級医が 診療の場で悩むことが多々 身である自分としては外来 に、後期研修の駆け出しの い環境が整っています。 に直面した際に相談しやす 医局内には各疾患領域に 女性医師の働き方にも

少しでも興味のある方、 つだと思っています。 脳神経内科学や診断学に 内

> ぜひ一度、医局で定期的に 進もうか迷っている方は、 科のなかでどの専門領域に を感じていただけたらと思 機会があれば研修でロー 行っている脳神経内科セミ テートし脳神経内科の魅力 ナーに参加いただき、また います。

期の対応を学ぶことができ、

では緊急疾患を含めた急性

院のプライマリ・ケア研修

初期研修中、

君津中央病

# りがいのある診療分野だと 開発されており、非常にや 性疾患においても核酸医薬 のような画期的な治療法が ご住所

電話 3 7 5 0 (043)202 -**FAX** (043)202 -3 7 5 3

e-mail: info@inohana.jp

されて理解しやすく、必要 な情報を抽出することにも 役立つと感じています。

ダリティ、特に脳機能計測

工学部時代には画像モ

1関する基礎研究を行い、

じて医学部に編入学しまし 用工学を学び、そこから転 と私は千葉大学工学部で医

まとめるよりも情報が整理

ご勤務先等に変更がございましたら ゐのはな同窓会にご一報ください。

2

が留学しました。

派遣した学生らによる留

のPBLプログラムに2名 を対象としたインジェ大学

# 学 生 教 育

1

図

# 0 1 9 车 国際交流・ 学生留学報告

医学教育研究室

国際交流担当

稲

Ш

知

子

(熊本大・平11

び部局間交流を締結した協 参加しました。 定校への派遣には、 医学部より大学間交流及 (2019年)

医科大学(2名)、 ドイツ・デュッセルドルフ ス・レスター大学(1名)、 大学(1名)、 (2名)とカナダ・トロン 大学(1名)への派遣を 韓国・インジェ 台湾・台北 イギリ

2月にタイ・マヒドン大学

臨床研修プログラムでは

に行い、50名ほどの学生が 的に質問する様子もありま 留学報告に耳を傾け、 学報告会を10月31日 た。 英語による先輩らの 積極 木 ŋ

邦大学の内科学教授である オ・グランデ・ド・スール連 本年度よりブラジル・リ ブラジル

せない日系人のために年に 南部に住むに日本語しか話 に5年生2名が参加しまし る南部巡回診療プログラム 森口エミリオ先生が主宰す 森口先生は、 |約3、 000㎞をバス

> 自覚も強く感じました。 表する姿は、自身の成長と う診療を体験してきました。 受けながら、患者に寄り添 学生は、患者さんの歓迎を 週間の巡回診療に参加した ています。 ともにその医療人としての その様子を留学報告会で発 で巡回しながら診療を行っ 7月末より約2

学生の数も年々増えてお ていただいています。 診療科で留学生を受け入れ プログラムに受け入れる留 海外大学協定校より臨床 内科・外科など多くの を行いました。インジェ大 る多職種連携教育について 教授によるワークショップ 医学部の朝比奈真由美特任 合同で積極的に活動してい 護学部・薬学部の3学部が

のジョイントセミナーで 教員が訪問しました。 千葉大学医学部から3名の インジェ大学で開催され、 大学ジョイントセミナーが しては、5月15日 今年度の教員間の交流と 千葉大学で医学部・看 千葉大学・インジェ 今回 に 部、

在 0

らも積極的にアクティビ 大変好評でした。 ティに参加してくださり、

医学語学研修プログラムな ミュレーション教育研修や 学部でも全員留学を実施致 ど新規プログラムを検討中 します。それに先駆け、 2020年入学生より医 臨床研修に加え、

の教員に加え、多くの学生 からは医学部、 薬学部と同様に3学部 看護学 シ 現 です。

ち一人でも多く医学・臨床 よろしくお願い致します ば幸いに思います。 それを機に部局間、 は大学間での交流が始まれ ましたら、ご紹介いただき 諸先輩方のつながりがあり 先となる協定校を増やすこ に関わる留学ができればと とは容易ではありません。 学年120名のう 受け入れ あるい

## 受入留学生 出身国 (人)

学のシミユレーション教育

フログラムに5名、

3年生

ムでは5年生を対象とした

・マスジェファーソン大

名の学生を派遣しました。

臨床導入プログラ

ソン大学(1名)に合計13

ヒ大学(1名)、

北米のイ

イ大学シカゴ校(3 トーマスジェファー

大学(1名)、ライプツィ

	2018	2019
台 湾		3
韓国	1	2
中 国	2	2
タイ		1
マレーシア	2	
インドネシア	2	
イギリス		2
ドイツ	1	4
デンマーク	1	
オーストラリア		1
合 計	9	15

受入診療科 · Kall . 林克斯林縣 THE REAL PROPERTY OF THE PARTY i. Mark Hard WHATE **《**表》 松龍光彩 相關權利 排化糖材料 ■2018 ■2019

図 1



写真:2019年留学報告会発表者(2019.10.31)



私たちは人びとの健康を高め 満ち足りた笑顔あふれる くりに貢献します。



ションが高まりました。

日本においても、

者の働き方改革が進行する

# イ IJ ノイ大学脳神経外科での 臨床実習

# 医学部6年 髙

私は2019年4月にイ

療現場を見ておきたいと思っ リカ臨床留学に興味があり、 きました。今回このプログ リノイ大学シカゴ校の脳神 学生のうちにアメリカの医 ラムに応募したのは、アメ 経外科で実習する機会を頂 実習の内容は、主に手術

経外科の中にspineのチー ほど入っていました。脳神 症例の約半分が そうだと思いました。 毎日あり、1日に3~5件

の見学でした。手術はほぼ

手術に入れば大変力がつき が多く、レジデントとして は指導に対して熱心な先生 して参加することもありま 見学し、術野に入り助手と です。私は手術を20件ほど 経験することができるそう ントの先生は多数の症例を が非常に多いので、レジデ が印象的でした。手術件数 した。UIHの脳神経外科

経内科の学生と交流する機 実習中、脳神経外科や神

学習した内容を実践でさら

脊椎・脊髄の手術だったの 満里菜 ことを勧めてくださいまし ンディングの先生が「手術 うべきか分からず困ること うことで、 ちにできることを進んで行 行ったりするなど、自分た 指示された薬剤を取りに ない」と率先して介助する は観客向けのスポーツじゃ が多かったのですが、アテ ているようでした。私は最 気メスの出力を調節したり、 ガウンの紐を結んだり、電 れませんが、例えば先生の た。手術室で学生ができる 会もありました。 「チームの一員として」と ことは限られているかもし ても積極的に動いていまし 術野に入って何を手伝 チームに貢献し

に参加することは難しいと ければ、ディスカッション 円滑に話せるようにならな す。専門用語も含め英語で 聞き取るのは難しかったで アプローチの仕方を英語で 解剖学的な構造や病巣への かったのですが、特に脳の ついて話し合うことが多 とでした。先生方が術式に ションの内容を理解するこ とは、先生方のディスカッ いうことを痛感し、 語学習に対するモチベー 実習中に一番苦労したこ に伸ばす貴重な機会となっ Nが行っていました。医療 たと感じております。

レジデントの先生方と(筆者右から2人目)

MAPPING

彼らは 英国 レ スター

大学での

臨床

実習

の不足と医療資源の効率的

千葉大学の医学英語教育で に対して問診をとるなど、 としたものでした。この中 主にプライマリケアを中心 門職連携に関する講義 外来の見学(1日間)と、 箇所にて計3週間)、救急 庭医療の見学と実習 週間)、診療所での総合家 週間の臨床実習に参加いた でも特に診療所での実習 しました。 国レスター大学において4 私は2019年2月に英 現地の実際の患者さん

るという制度です。私が実 分野の医療行為を施行でき 師が、医師から独立して同 剤変更などの医療行為をP 方・糖尿病の長期管理と薬 チン接種・経口避妊薬の処 習を行った診療所でもワク 定分野の研修を受けた看護 の存在です。PNとは、 ラクティスナース (PN) 特に印象深かったのは、 英国の診療所での実習で 特

医学部6年 横 田 英

 $\widehat{2}$  $\widehat{1}$ 専 ングを実現するために、P 多職種へのタスクシフティ が強く実感したのは、 る作業の多くが電子化され 電子処方箋の送付など、 共有されており、 ていたのも印象的でした。 療者や患者さんの負担とな への受診日通知や薬局への い機会となりました。 務ではないか、と考えるよ Nに類する制度の設定が急 英国での実習を通して私 また、電子カルテシステ <sup>\*</sup>SystmOne<sub>\*</sub> が地域で 患者さん 医師

医 博 ります。支えてくださった 借りして御礼申し上げます。 例を日本へ導入することは、 などの問題点が存在します すべての方に、この場をお になりうると考えます。 高齢化や医療者の労働力不 重な経験だったと感じてお 点から見つめ直す、 日本の医療制度を海外の視 回の英国での臨床実習は、 足を解決する一つの選択肢 現在日本が直面している超 したうえで英国での成功事 が、このような問題を理解 るということです。もちろ 配分に対して、国・地域が ん英国医療にも専門医不足 丸となって取り組んでい



診察室にて指導医の Dr Khunti と。(筆者左)

まだないくすりを 創るしごと。

www.astellas.com/jp/

日は変えられる。



## 第 13 回 ちば Basic & Clinical Research Conference

日 時:令和2年2月1日(土) 13:00~17:00

場 所:千葉大学医学部 あのはな記念講堂

千葉市中央区亥鼻 1 - 8 - 1 TEL: 043-222-7171

※本研究会はスカラーシッププログラムの講義としても位置づけております。

総合司会 千葉大学医学部

1年 瓜阪 竜也

13:00 開会の辞

千葉大学大学院医学研究院

分子ウイルス学

教授

白澤 浩

先生

13:10 講座紹介

座長 千葉大学大学院医学研究院 疾患生命医学

教授

幡野 雅彦

先生

千葉大学大学院医学研究院

分子病態解析学

教授

田中 知明

先生

『がんと生活習慣病をターゲットとした疾患分子病態研究の魅力』

千葉大学大学院医学研究院 演者

腎臓内科学

教授 淺沼 克彦 先生

『腎臓内科の研究とは?』

14:10 学生発表

座長

医学部1年 医学部2年

齋藤 江里彩

演者

医学部2年

菊地 創太 土橋 正弥

岡本 昌大

医学部3年 医学部4年

齋藤 睦

医学部2年 医学部4年 山本 えみり 竹野 有加里

15:30 休憩

15:40 特別講演

> 千葉大学大学院医学研究院 座長

分子ウイルス学

教授

白澤 浩

先生

千葉ろうさい病院名誉院長・顧問 タムス浦安病院長

河野 陽-

先生

『高齢化社会における地域医療ー千葉ろうさい病院で考えたこ

16:40 講評

千葉大学学長

徳久 剛史

先生

16:45 表彰・閉会の辞

ゐのはな同窓会長

済陽 高穂

先生

千葉大学大学院医学研究院長

中山 俊憲

先生

情報交換会

時間 : 17:30~19:00

場所 : 千葉大学医学部

ゐのはな記念講堂ホワイエ

会費 :教員

1,000円

100円

教員以外

世話人(敬称略)

国立大学法人 千葉大学学長 国立大学法人 千葉大学理事 徳久 剛史 中谷 晴昭 千葉大学 名誉教授 国際医療福祉大学副学長 千葉大学 名誉教授

宮崎 勝 高橋 和久 白澤 浩

千葉大学大学院医学研究院長 千葉大学医学部附属病院長

中山 俊憲 山本 修一 千葉大学大学院医学研究院 分子ウイルス学教授 千葉大学大学院医学研究院 アレルギー臨床免疫学教授

中島 裕史

千葉ろうさい病院名誉院長・顧問 タムス浦安病院長

千葉大学 名誉教授 JCHO 船橋中央病院長

河野 陽一

横須賀 收

千葉大学大学院医学研究院 整形外科学教授 千葉大学バイオメディカル研究センター准教授 大鳥 精司 坂本 明美

事務局

千葉大学バイオメディカル研究センター内

電 話: 内線 7901 E-mail: sakamoto@faculty.chiba-u.jp

担当: 坂本

主催:千葉大学大学院医学研究院・医学部

共催: ちば Basic & Clinical Research Conference 事務局(学生代表:中熊日奈子、副代表:田中御都), 千葉医学会, ゐのはな同窓会

きな改革が行われました。

つは今年春からこれま

で医学部サークルとして活

が開催され、

最善の方法を

堂に会する3学部打合せ会

導面での改革がなされてお

れるなど、教育面、

学生指

教室の座席指定制が導入さ 学の伊藤彰一先生らにより 再導入され、また医学教育

りますが、課外活動の面で

も昨年から今年にかけて大

長の清水先生の時代に、亥

たすべく、元学生支援部会

# 学 内 情 報

# 亥鼻地区サー クル顧問 医学部サークルの全学化 副顧問会議\_

(亥鼻地区)

安

西

尚

ころかと存じます。 学を揺るがす事態に至りま による不祥事が発生し、本 したことは記憶に新しいと この件を契機として、こ 今から3年前になります 当時医学部の現役学生

は課外活動自体に対しても 飲酒に対する姿勢、 見直されることとなりまし 学生指導のあり方、 れまでの医学部教員による さらに および

生のリーダーシップのもと、 前学部教育委員長の織田成 人先生、現学部学務委員長 医学部長の中山俊憲先

ます。 昨年途中より導入されまし 2つ目はその前段階として 動をしてきた多くのサーク 副顧問会議」の発足であり た「亥鼻地区サークル顧問 ルが全学のサークルとなる 「サークル全学化」であり、

る懸念 制の透明化と説明責任を果 生を管理する体制の妥当性 対し、その管理体制に関す かけとなり、医学部サーク クル活動は行われておりま という形で亥鼻地区のサー と薬学部の学生が参加する りました。そこに看護学部 サークルとして活動をしてお ルに所属する他学部学生に したが、3年前の事件がきつ の殆どは 従来亥鼻地区のサークル (医学部が他学部学 「医学部」所属の

の清水栄司先生らのご尽力

により「メンター」制度が

サークル顧問・副顧問会議議長 彦 平 2 とから、亥鼻地区のサークル ルは全学サークルとして登録 の全学化に向けた動きが始 をする」ことになっているこ 部の学生が所属するサーク る全学の規定では 平成30年に清水先生の後

させる運びとなり、平成30 顧問・副顧問会議」を発足 区サークル活動の受け皿な 制を統括し、 れました。 に向けた方針の説明がなさ 開催され、 年8月にその第一回会議が しての「亥鼻地区サークル いし意見調整を行う組織と ルを全学化した際、亥鼻地 副顧問3名となった指導体 サークルで最大顧問1名、 れをさらに発展させ、 就任した私(安西)は、 サークル全学化 その後サーク

うこととなり、サークル顧 区)」として全学登録を行 サークルは 動を原則的に踏襲する形で、 亥鼻キャンパスでの課外活 の学生支援課との意見交換 これを受け、西千葉全学 最終的に従来の 全学

た以前より課外活動に関す 度より実施されました。ま 部から副顧問を置くという クルには顧問とは別に3学 模索することとなり、 ことが提案され、平成29年 「複数学 サー 加する、ということで亥鼻 葉の「学生支援部会」に参 問・副顧問会議議長が西千 成される見込みとなりまし 地区サークルの全学化が達

任として学生支援部会長に 各 そ 平成31年度から私はカリ

(亥鼻地

と呼ばれるものは全学西千 葉地区では体育会であるた 部となります。しかし「部」 ばれますから、今後もこれ め「千葉大学」運動部と呼 (亥鼻地区 硬式野球

認められました。 クルは全学サークルとして 回では上記の経過が報告さ 登録をする、という方針が の学生が所属する医学部サー 年) 4月からは、複数学部 平成31年2月開催の第2 平成31年度 (現令和元 すれば幸いです。 まで通りのご支援を頂きま 会におかれましては、これ ません。同窓会および後援 お呼び頂いて問題はござい であれば

支援部会副部会長として留 うことを受け、学務・学生 当者も一斉に交代するとい 先生に託したものの、サー 学生支援部会長を諏訪園靖 キュラム再編を担当するべ 3分の2にあたる医学部 議長の任にあたりました。 サークル顧問・副顧問会議 クル全学化に関しては他学 部会長となりましたため、 く基礎/普遍カリキュラム その結果、これまでの (薬学部・看護学部)担 引き続き「亥鼻地区

えば(医学部)硬式野球部た。サークルの呼称は、例 とされていたものは正式に 議でお伝えさせて頂きまし 回サークル顧問・副顧問会 クル化することとなりまし サークルが無事に全学サー 本件は令和元年度第

> まで通り例えば硬式野球部 「硬式野球部」と ても10名に満たない場合は

> > 今後

顧問会議」、および医学 「亥鼻地区サークル顧問

構成員(部員)が10名以上 複数学部に渡る構成員がい クルとして活動して頂き、 ルはこれからも医学部サー 成員が医学部だけのサーク ております。そのため、構 であることを必須条件とし 全学化にあたりましては、 学部での共通化がなされま

各学部での管轄となります それに伴い学生支援係も3 務の集約化が行われました。 月から亥鼻地区の事務部も も出て参りました。この7 ないサークルは医学部サー ので、現状では10名に満た 各学部体制から亥鼻地区と 件」を明確化しておく必要 希望する場合において、 鼻サークル会館」の利用を のサークルとして活動をす クル全学化を受け、 続して頂くこととなります。 クルとしての活動を当面継 しての統廃合がなされ、事 学部のサークルとなる「要 しかし今年度からのサー すなわち、例えば「亥 医学部 医 明責任を果たすことが求め 定プロセスが透明化され説 学部サークル」としての認 思います。 な亥鼻地区の学生課外活動 な活動を支援すべく、 トの視点でできるだけ自 調整を行い、学生ファース 皆様からの忌憚のないご意 課題も多くございますが、 たばかりであり、まだまだ 部サークルの全学化は始まっ られることになります。 した。これを受け、 の体制を築いてゆきたいと 見を頂きながら、関係者と

お願い申し上げます。 引き続きご支援のほど、

新た

由

全学公認課外活動団体(サ· サークル会 館(西千葉<sup>く</sup> キャンパス) 学生支援部分 体育系 音楽系 体育会 文科系 ークル ークル 体育施設 (西千葉 学長の認可 学生支援課に届出 (変鼻地区)サークル顧問(副顧問) -クルの適正な活動に向け、 サークル会 館(亥鼻 キャンパス) 体育施設 (亥鼻キャン パス) 千葉大学学 生通則第12 薬学部生 医学部生 看護学部生

## 第62回 東日本医科学生総合体育大会

## 優勝 ヨット部

我々ヨット部は、8月に行われた東医体で、昨年度 に引き続き二連覇を収めることができました。例年 江ノ島で開催されておりましたが、今年は東京オリン ピックの影響があり、初めて宮城県の閖上ハーバーで 東医体が開催されました。慣れない環境に戸惑うこと も多くありましたが、多くのご支援ご声援をいただ き、この結果を勝ち取ることができました。

(千葉大学医学部ヨット部主将

医学部3年 菅波創太郎)





## 準優勝 卓球部

卓球部は、8月に開催されました第62回東医 体で女子団体準優勝という結果を残すことがで きました。優勝にあと一歩届かず、悔しい気持 ちもありますが、日頃の練習の成果を発揮でき て嬉しく思います。お世話になっているOB・ OGの先生方、大学の先生、職員の皆様方にこ の場をお借りして感謝申し上げます。男女共に より精進して参りますので、今後ともご支援よ ろしくお願い致します。

(卓球部前副将 医学部4年 田中彩華)

	第62回 東日	本医科学生総合体育	育大会 夏季競技 <b>結</b>	<del></del> 課
	優勝	準優勝	第3位	千葉大学医学部順位
硬式野球	日本医科大学	東京医科大学	横浜市立大学	1回戦敗退
硬式テニス (男子)	筑波大学	福島県立医科大学	独協医科大学	ベスト8
硬式テニス (女子)	慶応義塾大学	信州大学	東北大学	ベスト8
ソフトテニス (男子)	秋田大学	山形大学	旭川医科大学	予選リーグ敗退 (3位)
ソフトテニス (女子)	旭川医科大学	弘前大学	札幌医科大学	予選リーグ敗退 (4位)
卓球 (男子)	東京医科歯科大学	弘前大学	昭和大学	予選リーグ 3位
卓球 (女子)	順天堂大学	千葉大学	旭川医科大学	準優勝
バレーボール (男子)	旭川医科大学	信州大学	新潟大学	ベスト8
バドミントン (男子)	旭川医科大学	筑波大学	信州大学・順天堂大学	ベスト8
バドミントン (女子)	秋田大学	弘前大学	旭川医科大学・聖マリアンナ医科大学	1回戦敗退
サッカー	山形大学	群馬大学	聖マリアンナ医科大学	ベスト8
バスケットボール (男子)	群馬大学	順天堂大学	自治医科大学	ベスト16
バスケットボール (女子)	昭和大学	日本大学	秋田大学	1回戦敗退
剣道 (男子)	自治医科大学	秋田大学	群馬大学	(男子)予選リーグ4位(女子)予選リーグ3位
弓道	秋田大学	新潟大学	慶応義塾大学	入賞なし
空手 (男子)	弘前大学	新潟大学	埼玉医科大学	(男子) 1回戦敗退(女子) 1回戦敗退
ヨット	千葉大学	順天堂大学	慶応義塾大学	優勝
ゴルフ(男子)	筑波大学	慶應義塾大学	群馬大学	21位
ゴルフ (女子)	慶応義塾大学	獨協医科大学	筑波大学	4位
	第62回	東日本医科学生総合体育大会	夏季競技結果総合順位	
第 1 位	第2位	第3位	千事	葉大学医学部順位
慶應義塾大学	筑波大学	秋田大学		15位/38大学

#### 個人成績

ヨット

(男子) 1500m 2位入賞:福原一将 5000m 2位入賞:福原一将 陸上

ソフトテニス (男子) ベスト16: 花山聡紀・岡野優一ペア (男子) シングルスベスト32:鈴木康広 卓球

(女子) シングルスベスト8:政木理沙 ダブルス3位 田中彩華・政木理沙ペア ベスト32:佐藤玲紋・仲村理佳子ペア

(男子) ダブルスベスト32: 笹本大成・篠原浩之ペア バドミントン

(女子) シングルスベスト32:大山真由 (男子) 400m自由形 8位:箕輪真人 水泳

(分子) 50mバタフライ 6位:加藤夕貴 個人戦優勝:辻本慈瑛/川島泰世・森田夏希ベア 3位:八木はるか/岡本和也ベア、志村和佳/片山一志ベア

女子戦優勝:八木はるか/岡本和也ペア 2位:志村和佳/片山一志ペア

ゴルフ (男子) 42位:松田剛也

(女子) 16位:金子紗也佳 17位:林真穂、岩田笙子 24位:村瀬摩希子

ダンスサークルやバンド

# あのはな<br /> 同窓会支援

# 第 17 回 亥鼻祭開催のご報告

# 亥鼻祭実行委員サークル実行委員長 医学部3年 土 橋 正

生で非常ににぎわっており はどこも地域の方々や中高 になると多くの方々が並 ある食販テントにはお昼時 催されました。午前10時の 気に包まれました。屋外に 来場者の方々にお並びいた 開場を待たずして、多くの ス内は非常に賑やかな雰囲 だき、開場と共にキャンパ 看護棟内の医療系企画

どちらのご講演も多くの方 お話をしてくださいました。 をあてて、非常に興味深い 生は医師の誤診にスポット 総合診療科長の生坂政臣先 児救急のお話をしてくださ 大盛況でした。 いました。また附属病院の 身の学生のころのお話や小 いる植田育也先生は、ご自 で小児救急にご尽力されて 埼玉県立小児医療センター に講堂でお聞きいただき、 て講演を開催いたしました。 屋外の特設ステージでは 2名の先生をお呼びし

10時から第17回亥鼻祭が開 令和元年11月3日、午前 な同窓会はもちろん、実行 た。そのあとの委員会によ ンスが盛大に行われまし ず約1、900人の方々に るビンゴ大会やお笑い芸人 ができましたのも、 れだけ盛大に開催すること ご来場いただきました。こ ができました。 非常に喜んでいただくこと のライブも来場者の方々に 委員会へご寄附をください 今年度は雨にもかかわら

ました。 るのはな記念講堂では今

サークルによるパフォーマ 、ゐのは 弥 からのご寄附によって成り

うぞよろしくお願い申し上 ご厚情を賜りますよう、ど ご協力いただけましたら幸 こうと、今から委員たちも よりもさらに盛り上げてい 立っております。すでに来 いです。今後とも変わらぬ なり大変恐縮ではあります 活気づいております。ご報 年度の開催に向けて動き出 が、来年度以降もご寄附に 告の挨拶の中でのお願いと しており、来年度は今年度



# 誠にありがとうございまし ました先生方のご厚意あっ た。毎年、亥鼻祭は先生方 て厚く御礼申し上げます。 てのものと存じます。改め ゐのはな同窓会支援 「ホームカミング・パーティ2019」

## 飯澤勇太 有川俊輔 吉村健佑 (医学部6年) 平 16 平 19 鋪野紀好 三澤園子 平 20 平 11

千葉大学長・徳久剛史先 あのはな同窓会館にて<br />
開催 グ・パーティ2019」を と合わせて「ホームカミン 3時より、亥鼻祭開催当日 会長・済陽・高穂先生(昭生(昭48)、ぬのはな同窓 き、三枝一雄先生(昭32)、 19年11月3日 (日) 午後 からの直接のご寄付も頂い 支援を頂き、さらに同窓生 な会、東京ゐのはな会から はな同窓会、千葉県ゐのは 年通り、開催の経費はゐの 得て写真の通り大変に賑わ 医学部学生など世代を超え セージを頂き、同窓会員、 45) からもご挨拶とメッ 57) からの趣旨説明に続 しました。白澤浩先生(昭 た。この場をお借りして御 い、盛会となりました。 て延べ95名以上の参加者を て開催することができまし 昨年に引き続き、20 例

ションとして、亥鼻祭実行 委員長の土橋正弥さん(医

の運営を担当された寺谷俊 頂いている白澤先生、当日

て参加でき でも安心し 毎回開催に当たりご尽力

族連れで

学部3年)より亥鼻祭の開 催と支援への謝意表明があ 惜しい雰囲気の中で中締め 方と意見交換ができまし えた具体的な報告がありま 西織浩信先生(平28)よ りました。それに続いて、 かれているベテランの先輩 年話題になっている地域医 は医療政策の分野から、近 魅力について、経験を踏ま り「後期研修医の働き方の となりました。 加者間の話は尽きず、 た。 開始2時間経っても参 介を行い、特に管理職に就 ける課題と対策について紹 療構想の現状と千葉県にお した。続いて私、吉村から 教育の広がりやそれぞれの 師の立場から診療・研修・ パス」と題し、12年目の医 合診療医としてのキャリア 血管外科での専門研修の実 例」として大学病院心臓 鋪野紀好先生より「総

> 先生 (平30)、準備と運営 康先生 (平16)、 荒木貴裕 お待ちしております。 の内容、趣向については少 かと期待しています。 るイベントにできたらい 鼻祭と同時に開催しますの す。来年以降も引き続き亥 しずつ提案したいと思いま で、皆様のご参加を心より

が開催されました みにし、家 ホームカミ ング・パー 毎年同窓生 立案・実行 る次年度もご参加いただ さんはじめ10名の現役医学 ティを楽し が亥鼻祭と えた本企画 もその中の してきまし れる企画を 分と同年代 いたします。第5回を迎え が定着し、 4回目を迎 ています。 重要と考え 一つとして た。本企画 近に感じら 会をより身 のはな同窓 医学生がゐ 生や現役の の若手卒業 ださると助かります。 き、おおいに盛り上げてく 部学生にはあらためて感謝 をお手伝い頂いた飯澤勇太 近年、自



から入賞目指して速

毎週少しだけ泳ぎ

加しやすい環境となってお

水泳未経験者でも練習に参

かれて練習することにより、

全部で6コースに分

のコース量の多さだと思

徴的なのが、

練習メニュー

そんな水泳部の練習で特

多くの入賞者を輩出してお とにより他大会においても

水 泳

部

医学部4年 田 口 智

也

初は全く泳げなかった部員 となっております。 くなりたい人まで、 張るスイマーになっているこ も卒業する頃には部を引っ ニーズに応えられるメニュー 入部当

亥鼻地区で一番大きな部活

薬学部からなり、

となっております。普段の

木、土曜日の週 回あたり2時間

1

る多くのイベントです。代 力と言っても過言ではない えるのも水泳部の良さだと ルの近いライバルと高め合 また、水泳部の一番の魅 年間を通して行われ

ります。

そして4月には、

力を活かし、

マスパーティーなどです。 仮装パーティであるクリス 冬に行われる1年生主催の 員総出で行われる夏旅行や、 表的なものですと、夏に部 他 生たちが、次年度の新入生 しさに魅かれて入った新入 のように医学部水泳部の楽 生が入部しております。 迎する多くのイベント ントを通して培ってきた結

うな練習環境のため、 とも多々あります。 このよ レベ と共に、 めるような部活となってお にあった人を見つけられる れるため、 にも多くのイベントが開か

薬学代表:平 看 会主副主 看護副代表: 代 鈴 石丸 田 木田 元 藤 佳菜優光世緒輝彦

真

のは、 泳部の発展に力を注ぎたい める部活となれるよう、 これからも部員全員が楽し を述べさせていただきます。 の場をお借りして感謝の意 の先生方のおかげです。 くださっているOB、 イベント共に充実している へ部しております。 このように水泳部が練習、 毎年部費を寄付して O G ح

ゐ 0 は な

の入賞者を輩出しておりま

近年は看護学部

や薬学部の部員も増えたこ

まれた環境を生かし、

毎年

8月に行われる東日本医科

|総合体育大会では多く

同 窓

りますプールを使わせてい

|西千葉キャンパスにあ

ただいております。この恵

会 報

す千葉国際水泳場を、

夏の

けては新習志野にありま

10月から6月に

たちを熱意を持って勧誘す 毎年40人近くの新入 新入生を歓 -が開







多くの部員が楽し

自分の趣味

趣

向

保険期間:令和1年3月1日午後4時~令和2年3月1日午後4時(中途加入随時受付)

## の安心で、先生方をしっかりサポート

産業医等の業務もカバー可能に

役員名

と思います。

千葉大学ゐのはな同窓会会員の皆様へ

万一の **医療事故**を補



働けなくなった時の

のご案内

るため、毎年多くの部員が

を補償



【お問合せ先・取扱代理店】 **P**ioneer 株式会社パイオニア Tel: 0120-36-8442 (平日8:30~17:45) https://www.pioneerltd.com/

【資料請求はこちらから】



地震によるケガも補償!

日常生活のケガを補償



万一の がん



※パンフレット等資料のご請求やお申込みは、右記取扱代理店までお問い合わせください。



地球の未来にできること。 マングローブ「海の森」づくりは、 その答えのひとつです。

## 東京海上日動

東京都千代田区丸の内1-2-1 〒100-8050 **55** 0120-868-100

【引受保険会社】

東京海上日動火災保険株式会社 (担当課) 医療·福祉法人部法人第一課 Tel: 03-3515-4143 (平日9:00~17:00)

この広告は医師賠償責任保険、団体 総合生活保険の概要についてご紹介 したものです。保険の内容はパンフレットでご確認ください。また、ご加入に当 っては、必ず重要事項説明をよくお 読みください。詳細は団体代表者の方 にお渡ししてあります保険約款および特約によりますが、ご不明な点は取扱代 理店または引受保険会社へお尋ねくだ

令和1年7月 19-T01819

後列:菅ヶ谷純弘、橋本

邦夫、

ゐのはな美術展

静物

ŊΠ

宮下

6才 伸忠のバイオリン

奥多摩にて Aさん座像

婦人像① 婦人像②

ピア-リガホテルより ファゴットを吹く男

喜望峰 - 南アフリカ -

黒牛 読書

金沢駅 身延山久遠寺五重塔

heme 公園風景 エッフェル塔

キビ運び (東ジャワ)

雪のモンマルトル レストラン La Bo-

前列:石井

卒年

昭26

昭26

昭36

昭38

昭40

昭41

昭45

昭45

昭47

第44回

進

子

名

孝

眞 利

純 弘

氏

井 邦 夫

伊 藤

石

Ш 村

宮 下 久 夫

野

島  $\mathbb{H}$ 哲 男

橋 本 英 明

榎 本 貴 夫

菅ヶ谷

英明

久夫

出品作品

オリーブのある静物

品

裸婦

婦人像③

フルートを吹く

桂林-中国-

踊り子

い出品数も減少しています。 現在の会員数は11名、

今夏

開

新たな入会者がほとんどな

会員の高齢化にともな

つは会員数の減少です。

## 会 員 か

## る ゐ の 0) は はな美術展を終えて な 同 门窓会支 5

# 本 明

45

あると思います。

者が減りますが、名称だけ

考えられる対

策

します。

英

韶

減少しており、 80数人でした。 れに加え、来観者数も年々 出 品者は9名でした。 今会期中は

えることができました。

第44回を終

華の銀座」で展覧できる

母校のお陰と感謝し

してもらっており、 は3万7千円の赤字が出て のご好意により、サービス おりますが、 もう一つは、 (現在4万6千円の赤字 昨年度9千円、 マネージャー 赤字予算で 次回も 今期

新たな入会者を望め

もあります。

催が危機に瀕している事態 ている次第ですが、一方で開

す

一催させてもらえることに ない事と、 2 さらに値上げするとな

課すことになります。 会期の短縮 在の会期は1週 週間です

現存会員にも相当の負担を 年金生活にある <u>ہ</u> うことに意味があるかです (来観者がほとんどおりませ 以上の出費を母校が負 伝統を絶やさぬ為に、 援助金の増

在でも相当な金額です 会費の値上げ 得ておりませんが)。 でも残せます(会期の件は 未だマネージャーの承諾を

かる事なので、 は短い」という言葉に従 しょうか。 退縮するというのも時 の中で、アナログの世 やせ我慢」するかです。 何れにしても、 AIという大きな 方「芸術 ば 選択肢は限 永く、 お金がか 啓勢で 界が

何れにしても、 倒 真夏、 るという案です。

なりました。

このままでは間違いなく

という「体裁」だけを整え るなど、会が存続している 半分程度にしてもらう、 真冬の時期に開催す 増々来場

### 千葉大学亥鼻地区 道路拡幅整備等工事

見を伺いたいと思います。

られています。

皆様のご

千葉大学亥鼻地区の道路拡幅整備等工事(市道中央星久喜町線 千葉大学前区間)が令和元年8月より始 まりました。令和元年度は西門から正門まで(第1工区)、令和2年度は正門から医学部本館付近まで、及 び亥鼻イノベーションプラザから真菌医学研究センターまで(第2工区)、令和3年度は医学部本館付近か ら亥鼻イノベーションプラザまで(第3工区)、3年間かけて整備される予定です。(下図参照)



から

ROS 干架市建设局 道路部 道路建设课 NIS 株式会社 大 幹

から

で発行)などの刊行物、

童

糖尿病通信(8号ま

未来マシーンにようこ

いことを心

がけてい

ま

org)ます。

に掲載されてい

掲載日

2018年10月5日

10月10日

10月25日 11月1日

11月7日

11月20日

12月25日

12月31日

1月23日

3月13日

3月22日

4月3日

4月9日

4月24日

5月4日

5月11日

5月26日

6月1日

6月4日

6月15日

6月22日 7月3日

7月10日

7月27日 8月2日

8月17日

8月24日

8月28日

9月7日

9月14日

9月21日

10月5日

10月13日

10月19日

10月26日

11月23日

11月30日 38

2019年1月6日

表 1

2

3

4

6

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

「はるかなる絆」の

発

会の

会報

(現在28号まで発

活動してきました。小象の い医療情報を届けるために

!動に深いご理解を戴

千葉日報:

小象の会の設立以来、 5日から始まりました (図)。

当 会

# (26)

# 葉日報 小象の

# 『元気!で行こう』 連載

NPO小象の会理事長 宮 正

樹 韶

50

れる紙面を目指し、 も「元気!で行こう」なの 来ます。それゆえタイトル 気になるものです。でも元 した。 提案に応える形で始まりま 気でいれば前向きに対応出 図表を使 氏 !康が強調されすぎてい (元会長・現顧問) 読者に親しまれ読ま しかし人はいずれ病 分かりや クイズ

千葉日報連載

篠宮正樹

篠宮正樹

篠宮正樹

篠宮正樹

柳澤葉子

釼持登志子

内田大学

田所直子

田代 淳

栗林伸

栗林伸

栗林伸

篠宮正樹

柳澤葉子

柳澤葉子

柳澤葉子

田所直引

中野英昭

小倉 明

竹本 稔

吉田知彦

吉田知彦

小田部譲

柳澤・内田・栗林・篠宮

内田大学

内田大学

内田大学

鈴木猛司・篠宮

田那村雅子

田代・篠宮

田代・篠宮

鈴木猛司・篠宮

森本浩司

森本浩司

森本浩司

髙柳佐土美

竹本

稔

栗林伸一・篠宮正樹の3名

2005年に金塚東・

(愛称:小象の会)

止にとりくむ市民と医療

NPO法人生活習慣病防

が発起人となって設立され

て以来、多くの市民に正し

中 月2~3回のペー

ます。 Ρ とをこの場をお借りし て御礼申し上げます。 上に成り立っているこ の発信も採り上げてい 家にもお願いしていま 演者やその分野の専門 当会フォーラムでの講 会の会員が主です 1)。執筆陣は小象の を提供しています(表 についての様々な情報 本文は小象の会のH (www.kozonokai 市民や患者側から 皆様のご協力の 各種生活習慣病 が、

小象の「元気!で行こう」

医療者と市民をつなく

五感で食べ物味わっ?

タバコは毒の缶詰

高血圧はなぜ悪い

糖尿病は一病息災?

神秘的な構造の眼

糖尿病合併症しめし

糖尿病合併症えのき

肥満には2種類ある

患者からみた糖尿病

フレイルとロコモ

糖尿病治療経口剤

糖尿病治療注射薬

耳寄りな耳の話

電子タバコ

味覚

認知症

学習指導要領

糖尿病診療の大進歩

内分泌疾患は稀ではない 子どもの安全とリスク

1型糖尿病は生活習慣病ではない

家族性高コレステロール血症

中性脂肪は動脈硬化を進める

前向きでいることの大切さ

医療と言葉

骨粗鬆症

動脈硬化とは

糖尿病って何

万能な生活療法

人は100年働く車

私たちの身体は素晴らしい

病気になっても元気でいる方法

毎日の暮らしが作る生活習慣病

コレステロールは高くてもいい?

糖尿病合併症歯周病、がん、認知症

#### 千葉日報 2018年10月25日

食事をする前の血糖値(早朝とを血糖値と呼びます。朝、

ンスリンは、

また、クイズです。

いるというお話をしました。

くためです。

講演や討論会を主催してき 年2回の小象フォーラムで 葉ロッテ球場での啓発活動

に語りかける出前講演や千

グ、直接市民や子ども達

小象メール・小象ブ

にも力を入れてきました。

とき「人間は膵臓というエン ほど大変素晴らしくできてい 答えは最後にあります。

ュガー1袋(5g)を溶かしプ1杯のコーヒーにペットシ 70~110 個/出です。カッ 空腹時血糖値)の基準値は、 た濃度とどちらが濃いでしょ 適正な教育 D THE O 度い食事 選正体量 環 通労を避ける 50年使っている 強正体量

で行こう』」の千葉日報紙上

そして「小象の『元気!

、の連載が2018年10月

間に250万個ずつ作られて 生活習慣病を理解していただ第2回では、赤血球が1秒 します。糖尿病を中心とした 小泉の「元気!で行こう」 ?? 生活習慣病防止へ! 市民と医療者の会 

に選定)、ラジオ・テレビ

(ともに千葉県課題図書

血液中のブドウ糖濃度のこ スリンというホルモンを分泌 するたいせつな臓器です。イ 膵臓は血糖値を下げるイン 血液の中のブド く車

# 人は100年はたら

め、死んでしまうので、結果ています。 だから手入れが大事です

すことになります。 これが1 としてそのままでは命を落と れるものです。細胞はブドウ す。インスリン抵抗性といわ インスリンを要する状態で ために、通常よりたくさんの 糖が細胞の中に取り込まれる か細胞の中に取り込まれる 上げないように頑張っている 年使っていれば、あちこちき一方、2型糖尿病はブドウ インスリンを分泌して血糖を できたときは新車でも50~60 のですが、肥満などが解消さ から進行していて、 先ほどの させてしまいます。 タイヤは れないと血糖値が上がってき ようなメカニズムでたくさんでこぼこ道を避けなければ、 2型糖尿病は診断される前 る肥満はエンジンを疲れ果て しみが出てきます。 積み荷を積み過ぎる状態であ

をしましょう。

いないと思いますので、

禁煙

車の中でたき火をする人は

んので、つい忙しいというこ

糖尿病はどんど

篠宮正樹) (小象の会理事長、 糖尿病には症状がありませ

ペットシュガー(5g)を コーヒー1杯(200mL)に

溶かすと 5g/ 200mL =5000mg / 200mL

=2500mg / 100mL =2500 mg / dL

血糖値の基準値は 70-110mg/dL

インスリンを分泌する膵臓の<br />
糖尿病と診断される頃には 膵臓がオーバーヒートしたときません。エンジンとしての しかも身体は部品交換がでがいますが、 とで治療を中断してしまう方 るのが糖尿病です。 1型と2 る働きをしています。そのイ ンスリンのはたらきが悪くな と、それ以上流入して細胞が 破裂しないようにTNFaな いるとされています。しかも 働きは健常人の半分になって

に入ることができず、血液の もしインスリンが突然なく 効きにくい状態になってしま う細胞が増えるとTNFαな スリンの分泌はさらに低下しす。肥満などにより、そうい ても治療しないでいるとイン ンの働きを止めようとしま 状態を放置したり、 どの物質を分泌してインスリ 症状がありませんので、その る―すなわちインスリンを外 どが増えすぎてインスリンのてしまいます。

から補うことで自分のエンジ で、後ろから車を押してあげ

こしにくいというレガシー

最初からしっかりと手入れを 避けていただきたいのです。

はプドウ糖が入ってこないた 初期の状態であると考えられ 明をしています=図参照=。 臓をそのエンジンに例えて説 そこで私は身体を車に、膵

と思います。良いガソリンは食いや急激な減量に相当する ンを休ませ、 走れるようになると説明してています。 すると思います。 バランスのとれた食事に相当 急プレーキや急発進は、早 はコーヒーカップの中のペッ さて、文頭のクイズの答え 効果も明らかにされ

い傷みを補修しましょう。 びてしまいます。車検と同じ ように定期健診で気が付かな いてしまいます。車検と同じ す。生体は、じつに精密に調また、車も動かさないと鯖 超えたら糖尿病と診断されま 空腹時血糖値は70~110㎡ 2500 個/ がになります。 トシュガー濃度のほうです。 節されているのです。 しんであり、126 8/0を

創造で、想像を超える。



〈Roche〉ロシュ グループ

稲垣雅行 心筋梗塞

# 第 183 号

## 次 葉県ゐの 世 代リ ーダー はな会支援事業

育成

# 留学報告

## 岩 田 秀 平 伞

2018年2月21日から

り実現に至ったものであ 県ゐのはな会が2016年 を頂けたことを心から感謝 る。このような貴重な機会 方々のご厚意とご尽力によ の第3期生として、 度に創設した「次世代リー 公衆衛生大学院Harvard 28日にかけて、ハーバード ダー育成海外留学奨学金\_ (HSPH) に留学する機会 School of Public Health 本留学は、 、多くの 斉に目まぐるし

流を通じて将来のキャリア 感じること、そして第三に、 び、考えているのかを肌で 衆衛生のリーダーが何を学 界中から集まる次世代の公 米国で活躍されている千葉 につけること、第二に、世 要な公衆衛生の考え方を身 理由は大きく分けて3つあっ 大学の同窓の先生方との交 て社会に貢献するために必 た。第一に、 私が本奨学金に応募した 将来医師とし 身も、 授業を通して「因

THARVARD T.H. CHAN

も幾つか聴講させていただ

た他、元世界医師会会長

からカワチ先生の研究室に だいたことです。千葉大学 な情報共有と励ましをいた

を考えることである。 や視線が発言者を追って一 言が飛び交い、教室中の頭 授業では間断なく学生の発 う学生は極めて意欲的で、 機会を得た。世界中から集 ため、HSPHでは 生方にインタビューをする バードに在籍する沢山の先 に参加させて頂き、またハー これらの目的を達成する や「医療政策」の授業

とができた。私自 軟さを垣間みるこ 発言に対応する柔 てその場で他人の 員が集中している いるか」が重視さ く動く環境があっ の質の高さ、そし 様子で、事前学習 いるか」に学生全 れる日本とは違っ 「何を発言して 一誰が発言して 事前学習と

\*\*\*\*\*\*\*\* 海外留学奨学金制 30 度 あることを学んだ。 リーダーには必要不可欠で な当事者意識こそが次世代 代リーダーであるハーバー 思っており、そんな圧倒的 後から付いてくると本気で 彼らは自分が動けば世界が 大きさ、そして人間的な爽 ドの学生とのインタビュー 語が身についたことは非常 では、思考の柔軟さ、器の た、世界中から集まる次世 に大きな収穫であった。ま やかさにとても驚かされた。

通して、得た経験を後輩に に繋げ、将来千葉県そして ることが目標である。また、 るのはな同窓会での活動を 日本の医療を担う人材にな 今後は留学の経験を成長

写真右から2人目が筆者 を進めております。 滞在中はHSPHの授業

SCHOOL OF PUBLIC HEALTH

疫学者との共通言 の基礎を学ぶこと と考えている。 引き継ぎ還元していきたい 学をマネジメントして頂い のはな会の先生方、 なご支援を頂いた千葉県ゐ 今回の留学に際して多大 特に留

ーます。 た吉村健佑先生 なった松本晴樹先生 に改めて心から感謝いたし そして現地で大変お世話に 柳澤如樹先生(平15)

# 究留学報告 バード公衆衛生大学院

医学部6年

杉

田

明

穂

わせて深謝申し上げます

1

導の下、認知症リスクと読 期生として、ハーバード公 2019年5月1日から幸 書、茶道・華道、 チロー・カワチ先生のご指 行動科学学部 (SBS) のイ きました。現地では社会・ て研究留学の機会をいただ 衆衛生大学院(HSPH)に 運にも本奨学金制度の第4 元号の変わり目であった 俳句など

学的評価研究 (JAGES) 学センターの近藤克則先生 ワチ先生、千葉大学予防医 することができ、現在はカ フトの目処まで立てて帰国 00人です。 最終的にドラ 要件を満たした約4万50 コホート参加者のうち、 いました。対象は日本老年 との関連について解析を行 & Cultural Engagement 〔昭8〕 との共著論文の執筆 諸 0) 遣され最も恩恵を受けたこ とは、先輩方から事前の様々 のはな会の奨学生として派 今回 HSPH に千葉県ゐ

生と研究室メンバーで一つ 機会もありました。 の机を囲み、お茶会をする のマイケル・マー モット先

ンは最適の場所だったと思 日本の他大学から留学に来 来ています。先生方や友人 世界中から優秀な研究者が するという意味で、ボスト 交換を続けています。 激をもらい、帰国後も情報 ていた学生達からも良い刺 を伺うようにしていました。 ポイントメントをとりお話 でご活躍されている方にア かしら、分野を問わず現地 の勧めもあり、殆ど毎日誰 プレベルの病院が集積し、 います。ボストンにはトッ 自分の将来について熟考

平 19 宷

受け入れて頂く学生は私が だき悔いなくやりきること じておりましたが、多くの びつきを実感致しました。 変お世話になり、 橋麻衣先生(平27)には大 佐藤真洋先生(平21)と高 ができました。現地でも、 方に温かいサポートをいた 初めてでプレッシャーを感 HSPH留学にあたり、 同窓の結



写真: With Prof. Michael Marmot, Prof. Ichiro Kawachi, and researchers at SBS (2列目左から3人目が筆者)

ます。また、準備の段階か を借りて厚く御礼申し上げ 究室と学務係の皆様に、 武藤剛先生 (平19)、予防 と松本晴樹先生 (平18)、 さった吉村健佑先生(平19) ら様々な場面でご尽力くだ な同窓会の皆様にはこの場 ご支援を賜りましたゐの 医学センター、 医学教育研

を考えますと、今なら笑い

するか」という不安の日々

「明日の飯をどう

著者略歴、おもな役職、

日本の皆様へ、特に若い人達への願い

受章のよろこびと反省

日本人医師および鍼灸師のための鍼講座

東洋医学に魅かれる〜指圧から鍼の世界へ

(第三の人生)

一般外科医から鍼医師

ボルチモア・川崎姉妹都市の委員長に就任 ボルチモア市医師会会長などの要職を歴任 ダウンタウンでの医院開業の試練

> どが多く展示 器具や写真な の進歩を示す

# 同 窓 会 員

# 0) 紹

## 中澤 在 米ドクター 弘 (昭 31

# 日米両国から表彰された開業医 60 年

# 総合医学社 定価2000

は既にゐのはな同窓会 在米ドクター 60 年 かくぐり抜けながら、いつ

号及び第132号と3回に 報の第130号、 戴きましたが、この度、 く自伝をまとめて上梓する ことが出来ました。 「回想録」をのせて 第 1 3 1 漸

る 0) は な 同 窓 会 報

という願いがこもっていま 将来の日本を背負っていく れまでの体験談ではありま ができるかの心構えを持っ 乱の中で、果していったい何 す。私達は戦中・戦後の混 方々の励みになって欲しい い方々をいつも頭に入れて、 て出発しました。また、あ が、その趣旨は日本の若 この本の内容は、

> を思い出します。そして渡 真剣勝負の千葉時代の日々 米以来の多くの失敗を何と 話になるでしょうが、私は 介 (税別) を識り、世界に羽ばたく為 私は日本の若者が、目を外 ます。ご感想をお知らせく なればと、心から希ってい に少しでもこの本が参考に に向けて自分の廻りの人達 なったと感謝して居ります。 出来、それが私の原動力と 支え、次のエネルギーを培っ そして同級生の方々の励ま ん。千葉では「医学」と共 て下さったことを忘れませ しの言葉がどんなにか私を 「人間学」を学ぶことが

ださい。

目

横須賀米海軍病院〜第二の人生の始まり 生い立ちと高崎での暮らし ボルチモアへの渡米、聖アグネス病院一般外科レジデント、 実家の没落と医学生と 医師になる決意と東京への出立 戦中と戦後の混乱 両親と家族・ そして結婚 佐々江賢一郎

されている。 なのは、以前 して特に有名 務した医師と この病院に勤

このコーナー ウィリアム・ で紹介した ーヴィであ ハー ・ヴィ

# 欧 州 医 学史巡り

も千葉の立派な先師、

友人、

# 欧州医学史巡り ロンドン その

3

田 克 生 昭54

ンドン市内にある聖バーソ る反映であろう。今回はロ 供している医療施設として つながることを重視してい 重ねで今日があり、未来に 欧州では一般的に言えるこ 資料館が数多く存在する。 た。英国で現在も医療を提 ラーヘレによって設立され ヘンリー1世の寵臣だった ミュー病院は1123年に、 する (写真)。聖バーソロ ロミュー病院博物館を紹介 ロンドンには医学史関連 病院開

その後の医療 設当時からの病院の歴史、 最古のものである。

ども多数館内で見ることが できる。 の肖像や彼に関する資料な ハーヴィはイングランド

王立医師会の会員になって に戻り、父親がエリザベス ジロラモ・ファブリチウスに 留学し、静脈弁を記載した その後イタリアパドヴァに ジ大学で学士号を得たが、 ストンで生まれた。小さい ル離れた小さな町フォーク 南東部ドーバーから数マイ 婚し、岳父のお蔭かすぐに 女王の侍医である女性と結 師事した。24歳でロンドン ころから利発で、ケンブリッ

の結果として、旧来の医学 比較解剖も行い、人体解剖 ちに倣い他の動物を使った まらず、恩師ファブリチウ 剖部分について教科書に書 を行った。この実証的研究 究を行う場として、 スがしたような生物学の研 かれている解説を読み上げ で足りない生きた生理解剖 講座を位置づけた。 められた外科学講義にとど た。ハーヴィの講義は、

旧聖バーソロミュー病院玄関門、 ヘンリー8世の立像がある

## 開催予定の行事をお知らせ下さい

学会、研究集会、ゐのはな会、クラス会など種々 の行事開催予定とその内容について、同窓会事務 局へお知らせ下さい。本会報に掲載いたします。な お、本会報の発行月は1月、5月および9月です。

ミュー病院づきの医師とし まもなく聖バーソロ 基礎を得る事が最も重要な 理論では十分に説明できな を学ばせる意義もそこにあ るものである」と述べてい 極めて、生理学的判断力の 果の総括的な知識が、如何 よって得た先人の研究の結 実験の教科書「生理学小実 心臓と脈管系の機能解剖を る。医学教育の中で医学史 連絡と隔たりがあるかを見 論と実際との間に如何様な かを会得すると同時に、 なる実験によって得られた 験」で「教科書又は講義に 液循環」説提唱に至った。 熱心に研究し、その後「血 い謎を解き明かした。特に 生理学者橋田邦彦は学生 結

卿が設立した外科講座であ 講座は1581年ラムリー て解剖役を務め、講師は解 る。外科医が一人助手とし 656年まで務めた。この 講座の講師に任命され、 侍医の一員となった。 て働き、ジェームズ1世の 1615年にはラムリ 先人た 一連の 定 ると思われる。

否した回は大きな反響があ

た読者の一人が、シンガー

ませんが、

命とは何だろう

神医療では、心神喪失・心 療観察法」)による司法精

と大それた考えは持ってい

葉です。私自身は哲学など

に関する法律」(以下、「医

論がなされるようになりま きかなどをめぐり新たな議

解説していただきました。 定書の書き方などについて

本書は、

精神科医を主た

行った者の医療及び観察等

状態で重大な他害行為を

松永 正訓 先 生

昭

62

第8回日本医学ジャーナリスト賞 「発達障害に生まれて」 (会報80号

協会賞・ 大賞

松永正訓 のちは輝く (昭 62) 著

# わが子の障害を受け入れるとき

中央公論新社 定価1600円

になっています。この中で インに連載された記事が元 子書は、 読売新聞オンラ

気の治療に際しての、医師 あまりに重い障害や病

0万を超えました。 載は大きな反響を呼び、 ページビューは、1億90 たちの戸惑いや苦悩 について書いています。 総 連

こた食道閉鎖の赤ちゃんの 特に、口唇口蓋裂を合併

わが子の障害を受け入 に不寛容な言葉も寄せられ 外科的先天奇形の赤ちゃん 否した家族への批判として 「育てる必要はない」などの、 私はこの話を、手術を拒

れることの尊さと難しさ

出生前診断に対する私

口唇口蓋裂を受容で 食道閉鎖の手術を拒 この記事に注目してくれ

消えてしまったのに、今後、 なかったのは本当に残念で こうかと話し合いがもたれ う対応すべきなのか、母校 レクトによって一つの命が ています。いわば医療ネグ 病院としてどう対応してい に対する批判の意味も含め

単に書いたわけではありま せん。患者家族が手術を拒 否した場合、病院としてど

生まれない方がいい」とか も数多くあり、 数のコメントが付き、私の りました。記事に対して多 せられました。批判の意見 クリニックへ手紙なども寄 28面掲載 一障害児は 受賞 (税別) 代にこんなことがあっても 事のようにも思える」とい 代だからこそ起こった出来 椎名さんの意見は「今の時 ません。私は「21世紀の現 いいのか」と書きましたが、 症として生まれてきたとい の一つは、彼女が食道閉鎖 名さんが関心を持った理由 が取り上げられました。椎 を拒否した家族のこの記事 れました。その中で、手術 の音楽と共に日記が紹介さ さんが出演したとき、彼女 NHKのSONGSに 椎名 さんです。2019年6月、 うことがあったのかもしれ

ました。 も個人的に手紙を受け取り 引き受けて頂きました。私 りとしたものにしました。 ンの記事を、中央公論新社 うものでした。 をお願いしたところ、快く 行い、全体の構成をしっか 度練り上げ、修正と加筆を 編集部が椎名さんに推薦文 にまとめました。文章を再 の編集者と一緒に一冊の本 今回、読売新聞オンライ

しい哲学書です」 しもに関わってくれるやさ これが椎名林檎さんの言 「この世に生を受けた誰

されている「心神喪失等の

ソングライターの椎名林檎 本書を手に取ってみてくだ かと考えています。 書になっているのではない かと考える生命倫理の入門 同門のみなさま、ぜひ、

# 岡田幸之(東京医科歯科大学) 五十嵐禎人(千葉大学) 刑 事精神鑑定ハンドブック

中山書店

定価8200円

(税別)



sic psychiatry) な として、古くからさまざま ど医学の他の領域と比較し 刑事精神鑑定は、司法精神 題を取り扱う応用精神医学 障害に関連する法的な諸問 医学の最重要課題のひとつ の一分野とされていますが、 です。司法精神医学 (foren-て法律との関係が深い領域 な議論がなされてきました。 2005年7月から施行 精神医学は内科や外科な 精神

さらに、 法律」(以下、「裁判員裁判 請されることになりました。 め審理の在り方が大きく変 法」)による裁判員裁判で れており、質の高い刑事精 神耗弱者の認定が要件とさ の方法にも大きな変化が要 刑事精神鑑定の実施や報告 化しましたが、それに伴い、 は、口頭主義の徹底をはじ 参加する刑事裁判に関する から施行された「裁判員の た。また、2009年5月 神鑑定の重要性が増しまし 裁判員裁判法や医

どういう仕事をしているの さい。また、小児外科医が

かもご理解いただけると思

ました。次いで、鑑定を依 頼する立場である法曹関係 精神鑑定の問題を取り上げ 精神病理学の視点からみた と課題、犯罪心理学・臨床 者に関する精神鑑定の現状

ものか、刑事鑑定における うに判定・判断されるべき 精神科医と裁判官との役割 ようなものであり、どのよ 療観察法の施行を契機とし 分担をどのように考えるべ て、刑事責任能力とはどの ものについて、裁判官、 害、認知症・器質性精神障 スペクトラム障害について、 食障害、パーソナリティ障 関連障害、 立場から述べていただきま 任能力判定のポイントや鑑 定書を提示したうえで、青 自験例に基づいたモデル鑑 アルコール関連障害、薬物 い、統合失調症、気分障害、 鑑定で問題となることの多 した。各論では、刑事精神 察官、弁護士のそれぞれの 者が刑事精神鑑定に求める 知的能力障害、自閉症 解離性障害、

事精神鑑定に関する議論や ク」は、こうした最近の刑 能力、少年事件、犯罪被害 の具体的な方法論にはじま 概念の解説と刑事精神鑑定 刑事精神鑑定の基礎をなす 集を行いました。総論では 解説することを目指して編 精神鑑定事例も示しながら 変化について、実際の刑事 鑑定人に求められる役割の |刑事精神鑑定ハンドブッ 医療観察法、 刑事訴訟

もたれる精神科医以外の医 ぐる諸問題を幅広く網羅し ますが、刑事精神鑑定をめ る読者として想定しており 高覧をお願い申し上げる次 ます。同窓の諸先生方のご ができる書籍であると思い 精神鑑定に関する現在の精 師の方が読まれても、 ており、精神鑑定に興味を 第でございます。 神医学の考え方を知ること 刑事

# 投稿のご案内

- 近況報告、随筆 (エッセイ)、趣味、現代の医療問題についてなど の内容で奮ってご投稿ください。
- 原稿は1,400字程度で事務局まで!
- 会報の発行日は1月、5月および9月です。

ゐのはな同窓会事務局 e-mail:info@inohana.jp

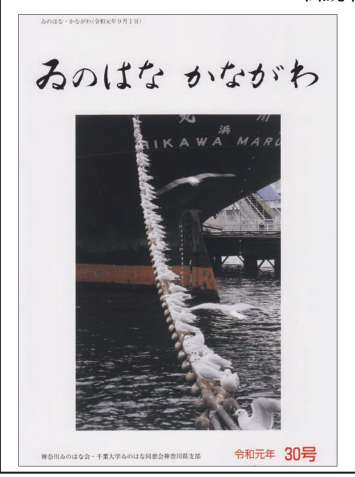
検

## 埼玉ゐのはな会 2019年8月 第20号

# 埼玉ゐのはな 千葉大学医学部るのはな同窓会埼玉県支部 第20号2019年8月

	埼玉ゐのはな 第20号 2019年(令和1年)		
	目 次		
ご挨拶			
ごあいさ	5つ吉川	廣和	• • • •
埼玉県支部	『総会ご案内		
お知らせ	t	廣和	• • • •
お祝			
米寿			
米寿を近	<b>型えるに当たって ・・・・・・・・北川</b>	定謙	• • • •
喜寿			
喜寿に書	<b>}せて赤井</b>	壽紀	• • • •
話の広場			
短歌	日々の診療カルテ(其の七) ・・・・・・根岸ゆ	きのり	• • • •
随想	秩父の医療五十年を思う ・・・・・・・・・高橋	昭雄	··· 1
	手術周辺のあれこれ		
	- 過去60年間の移り変わり - ・・・・・・・・・・・・・・ 永田	一郎	··· 1
	吊り橋 ・・・・・・松本	生	· · · 1
	第17回ゐのはな同窓会埼玉支部ゴルフコンペ		
		太	2
	丹後黒松号、三陸鉄道に乗る ・・・・・・・・・・小川	宫雄	2
	定年航海記4		
	(湯泉津―出雲・鷺浦港―境港―鳥取・賀露港―舞鶴―		
	大飯―敦賀―福井・三国港―金沢・大野港) ・・・・門山	周文	2
	当院での在宅医療について ・・・・・・・・・得丸	幸夫	··· 3
趣味	マーラーの音楽(第8回)上野	泉	··· 3
	連載・天体写真録 (8)		
	メシエ天体カタログ第3巻 ・・・・・・・・・・杉浦	敏之	4
ゴルフ部か	16		
第17回:	ゴルフコンペ報告 ・・・・・・・・・・・・・・・・林田	和也	4
埼玉県支部			
- 47 445	こお願い ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・中村		
平成30年	年度埼玉県支部決算報告 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
埼玉県支			5
	原稿募集中村		5
表紙写真	恒のご案内野口	哲夫	5
編集後言		哲夫	5

## 神奈川ゐのはな会 令和元年 30号



ねのはな・かながわ (令和元年9月1日) ゐのはな・かながわ 第30号 目次 卷面言 神奈川ゐのはな会会長を辞するにあたり。 小野田昌一 就任の挨拶 同窓会の発展と会員のたおやかな日々を祈って ―神奈川ゐのはな同窓会新任会長挨拶に代えて― 西川哲男 総会 令和元年度総会開催報告 --渡辺義郎 平成30年度神奈川ゐのはな会庶務報告 平成30年度決算報告・令和元年度予算案 総会風景 集合写真 病院めぐり 聖隸横浜病院 郷地英二 10 医学トピックス 糖尿病の最新の薬物治療 鶴谷悠也 12 骨粗鬆症リエゾンサービス(OLS)って、ご存知ですか? — 須関 馨 17 身辺雑記 ご挨拶 19 清水直樹 表紙の写真 22 計報 22 事務局より 題字・中村隆次/写真・小柳朝明

## オンライン会報案内

http://www.inohana.jp/online/index.html



令和元年8月24日(土)に開催された次世代医療構想センター発足発表会等、更新された動画をご紹介いたします。

### オンライン会報 総合目次

- \*本ページの動画はmp4形式です。ご覧になれない場合は、mp4対応のプレーヤーを インストールしてください。
- \*古い動画コンテンツの中には僅かですが専用の再生ソフトが必要なものがあります。

- 病院紹介
- ・ 求人・求職
- 同窓会員経営の病院・医院・診療所の紹介
- 生涯学習講座
- インタビュー
- 国際交流
- 都道府県医師対策

- オンライン書庫
- 同窓会
- ・クラス会・他大学等
- キャンパス便り
- 福祉関連情報
- 「ほっとひといき」ちば通信(千葉日報)
- 協賛企業からのお知らせ

オンライン会報用 QR⊐ード®



#### オンライン会報 総合索引

氏名

#### 病院・医院・診療所

## キャンパス便り



左から 中出理紗子 土橋正弥 吉良槙一 水谷萌 清水悠也

#### NFW

亥鼻祭の心に火をつけよう!! 第17回亥鼻祭

日時:令和元年11月3日(日)10時~

会場:千葉大学亥鼻キャンパス

[2019.10.10掲載]

## クラス会・他大学等



#### NEW

44卒クラス会(昭44)

日時:令和元年7月14日(日) 13時~

会場:亥鼻キャンパス

京成ホテルミラマーレ

・亥鼻キャンパス巡り ▶映像を見る

懇親会

▶ 映像を見る

### 都道府県医師対策



#### NFW

次世代医療構想センター発足発表会

日時:令和元年8月24日(土) 15時~ 会場: ゐのはな同窓会館 多目的ホール

[2019.9.27掲載]

#### 生涯学習講座

[2019. 9. 18掲載]



アトピー性皮膚炎は、スーパー抗原病である 杉本 和夫

(神経内科 津田沼 アレルギー科)

・私たちがとらえたアトピー性皮膚炎

▶ 映像を見る

・スーパー抗原病としてのアトピー性皮膚炎 ▶ 映像を見る

▶ 関連論文情報を知る (2018. 12. 10掲載)

▶ 関連論文情報を知る (2019.8.23掲載)

[2017. 5. 9掲載]

島木田本 山々木 八野善次郎 甫計 楽 郎清 懋 章 篤 浩 譲稔

> · 享 24 (専 24 昭 24 昭 24 · 専 23

昭 25 昭 25 日 昭

鈴木

昭 昭 昭

41 40 40

昭

(東京医歯専 本歯大・ 昭

昭 25

30

矢形

税所 額賀 本多 吉永 山田

昭39

た台風19号が

千葉県を含む東日本を席

としては初めて特定激甚災害の指定を受け

都県において豪雨と浸水をもたらし台風

昭37 昭 36 昭 昭 34

経験のない暴風が吹き荒れ、

10月25日には

断した台風15号では今までに

大きな災害が襲いました。

9月9日未明に

千葉県を

36

昭 金沢大・平2

前もって非常電源設備のある地域中核病院

聡

昭

59

ました。

鈴木

としての対応については本号特集を参照 くの問題点が挙がりました。 育を担うのが大学病院の務めではあります 対応とご苦労の詳細が特集として掲載され ればと思 事態に充分対応できたか否かにつ 本号には千葉県医師会としての 千葉大病院としてもこの 行政や医師 V 不測

> が、

> > たり、

遠方に避

難されてい

療圏 呼吸器疾患で在宅人工呼吸器を必要とする 策チームの るものと思います。 まずこの安否確認を行うことに苦労しまし 患者さんは千葉県内で約30名おられます。 それぞれ対応を迫られました。神経難病や 師派遣を行 の電話で行い、 ·れた約10名の患者さんの無事を確認でき 台風15号時には厚労省難病対策課、 災害時の地域医療に関しても責任があ の中核病院 さすがに患者家族の意識は高く、 いました。各診療科においても 一員として房総の医療施設に医 何とか半日で被災地域にお 東京電力、 への問い合わせを数十本 地域 (二次医 災害対 千

点が浮き彫りになり、 なっています。 きており、 任者のご寄稿や各学年の同窓会のご紹介に さらに充実してきており、 否確認の一作業のみに関しても今後の問題 に多大な時間を要しました。 が大多数でした。 意義なものになるよう願っております。 なりました。 さて、 修医や医学部学生に関する記事も増えて 同窓の動向を知ることが出来ます。 近年のゐのはな同窓会報の内容も 興味深い情報が得られるように この会報がさらに充実し かしそれを追跡するの 対策の改善が必然と 叙勲者・教授就

#### 千葉医学95巻5号 2019年10月

症

胃癌による幽門狭窄に対し行った姑息的腹腔鏡下胃空腸バイパス後に Petersen ヘルニアを生じた1例

> 吉住有人 滝口伸浩 川原健治 星野 敢 郡司 久 鍋谷圭宏 早田浩明 池田 篤 外岡 亨

上部消化管造影検査後に大腸穿孔をきたした5例

田部俊輔 清水英治 高西喜重郎 大塚将之

ゃ

第1380回千葉医学会例会·第8回臨床研修報告会 第1395回千葉医学会例会·千葉大学大学院医学研究院消化器内科学 (旧第一内科) 例会

#### 研究報告書

平成30年度猪之鼻奨学会研究補助金による研究報告書

編集後記 岩瀬博太郎

Chiba Medical Journal

Chiba Medical Society Award Review

IRF4-BATF complexes govern helper T cell fate

Arifumi Iwata

#### 千葉医学95巻6号 2019年12月

症

腹腔鏡・内視鏡合同胃局所切除術にて切除しえた胃 glomus 腫瘍の1例 平田篤史 早野康一 加野将之 上里昌也 林 秀樹

松原久裕 椎名愛優 池田純一郎

直腸癌術後12年目に切除した石灰化を伴うリンパ節再発の1例

高橋佳久 藤田昌久 石川文彦 新田 宙 釜田茂幸 伊藤 博

#### 第11回千葉医学会奨励賞

機能性RNA解析に基づく去勢抵抗性前立腺癌・ドラッグリポジショニ ングの展開

新井隆之

胎児期環境によるエピジェネティック変化と児の代謝性疾患

杉田明穂

#### 海外だより

ボン大学留学記

杉浦淳史

松江弘之

第1393回千葉医学会例会·平成30年度第18回千葉大学大学院医学研究 院呼吸器病態外科学教室例会

第1398回千葉医学会例会・第40回千葉泌尿器科同門会学術集会

#### 編集後記 Chiba Medical Journal

Case Report

Progressive ischemic chronic renal allograft injury in an infant with an adult-sized kidney transplant: observations over one decade

Hiroshi Yoshimura, Tomoo Kise, Shigeru Fukuyama

Masatsugu Uehara, Keiji Akamine, and

Naoki Shimizu

第12回(2020年度)千葉医学会賞および奨励賞候補者の公募について 第13回 ちば Basic & Clinical Research Conference 開催のお知らせ 95巻総目次・索引