

大阪医科大の皆様へ

“安心なお見合い”をするなら
イーガーマリッジへ

親婚活



全国11万人以上の公的証明書提出済の一般会社員・公務員・医師・歯科医師・弁護士・公認会計士・エグゼクティブ・高学歴・高収入の方など、幅広い方が在籍しております。お子様の幸せ、ご家族皆様の幸せの為に、理想の結婚をサポートさせていただきます。

会員数**11万人**なので、素敵の方にきっと出逢えます!

《婚活方法には…》

♥エグゼクティブパーティー ♥プロフィールでのご紹介 ♥お釣書での個人紹介など
さまざまな幅広い婚活方法をご用意しておりますので、お子様に合った方法で婚活ができます。

写真非公開で活動も可能 / 一般女性の方もご入会可能 / 有資格者のご紹介も可能



イーガーマリッジでは、個人情報の保護を徹底!安心して婚活いただけます。
経済産業大臣認定個人情報保護団体の結婚相談業サポート協会会員「MCSA(マクサ)」に加盟し、個人情報の保護の強化に努めておりますので安心して婚活ができます。

毎月限定20名様
**90日間 結婚相談所
無料体験プラン
実施中!**

《90日間 結婚相談所無料体験プランの流れ》

- ① まずは下記フリーダイヤルか弊社ホームページにてお問い合わせください。
- ② 一度ご来社いただき、プロフィール用紙の作成を致します。
- ③ 店内スタッフによる撮影・画像修正が含まれております。
- ④ 全国約11万人が登録する中から、お子様に合った方をお探しします。
- ⑤ 実際にどのような方からお見合いのお申し込みをいただいているかを確認しながら慎重に選びます。
- ⑥ 素敵なお見合いがありましたら、正会員へご登録いただきますと弊社よりお見合い券を3枚進呈致します。
- ⑦ お見合いパーティーが1回無料になりますので、たくさんの方と出逢って理想の方と一緒に見つけましょう。



まずは下記フリーダイヤルまたは公式ホームページよりお気軽にお問合せください

イーガーマリッジで一生ものの結婚を

株式会社イーガ イーガーマリッジ

〒560-0023 豊中市岡上の町3-2-3ナニワビル2F tel.06-6852-1186



0120-223-468

営業時間/11時~20時 定休日/毎水曜日

公式ホームページ

イーガーマリッジ

検索

http://www.kekkon-em.com



大阪医科大学 仁泉会ニュース

仁泉会ニュース 第49巻第3号

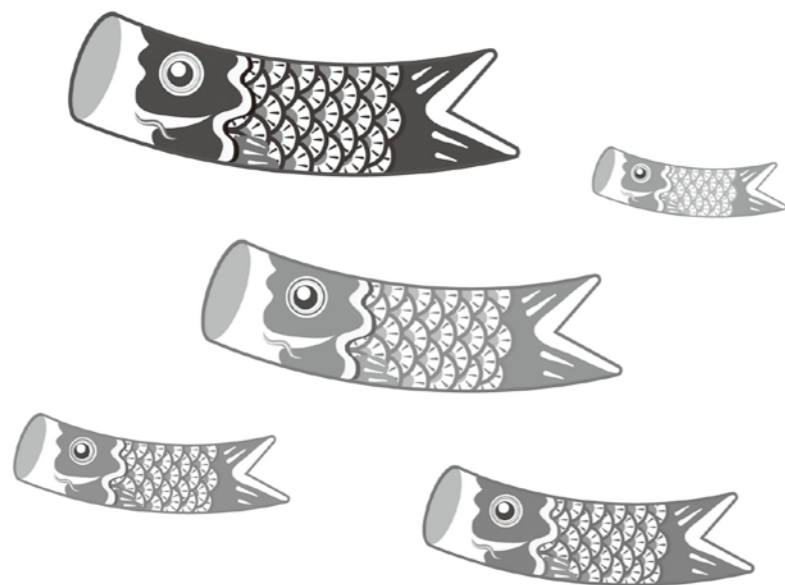
発行所
〒569-8686 高槻市大学町 2-7
電話 072-682-6166 FAX 072-682-6636
発行者 河野 公一 発行部数 6,100部
URL http://www.jinsenkai.net

2018.5.27
平成30年度 評議員会
および総会を開催いたします



目次

P3	平成 30 年 評議員会及び総会招集のご案内	
P7	関西 BNCT 共同医療センター仁泉会特別内覧会のご案内 平成 29 年度 卒業証書・学位記授与式	
P8	学長告辞	大阪医科大学学長 大槻勝紀
P11	祝辞 医学部長式辞	大阪医科大学 仁泉会理事長 河野公一 大阪医科大学医学部長 大槻勝紀
	学会報告	
P13	第 13 回 日本股関節鏡研究会報告	大原英嗣 (学 41 期)
P14	ご案内 第 31 回日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会 支部だより	
P15	平成 30 年 仁泉会大阪市北区支部総会 懇親会の報告	末澤慶昭 (学 19 期)
P16	平成 30 年大阪医大仁泉会高知県支部総会及び新年会 仁泉ひろば	市原直子 (学 24 期)
P18	平成 29 年度大阪医科大学 バスケットボール部 OB・OG 会総会	瀧谷公隆 (学 38 期)
P19	役員交代 新聞切抜	
P20	玉井 浩先生 (学 28 期)	
P21	葛谷雅文先生 (学 32 期)	
P22	奥田準二先生 (学 33 期)	
P23	足立和正先生 (学 42 期)	
	46 会 卒後 47 周年記念同窓会のご案内 会員著書	
P24	佐藤英一先生 (学 42 期)	西村 保 (学 4 期)
P25	エッセイ「歴史を彩った女性達 (11)」	中井孝昌 (学 62 期)
P26	リレーエッセイ	ポン太レン座薬 50mg (学 31 期)
P27	まんが	
P28	会員訃報	
P29	編集後記	



平成 30 年 評議員会及び総会 招集のご案内

平成 30 年の仁泉会定期総会及び評議員会を下記の要領にて開催致します。出欠をお手数ですが同封の総会ハガキ (兼委任状) にて必ずご返信ください。

評議員会後に BNCT 施設の内覧会、総会終了後には恒例の懇親会も開催致します。多数ご出席下さいますようお願い申し上げます。

理事長 河野公一

日時：平成 30 年 5 月 27 日 (日)
午後 2 時より定期評議員会
午後 2 時 30 分より関西 BNCT 医療センター内覧会
午後 3 時より定期総会
午後 5 時より懇親会
会場：大阪医科大学 歴史資料館 3 階
懇親会 地下食堂

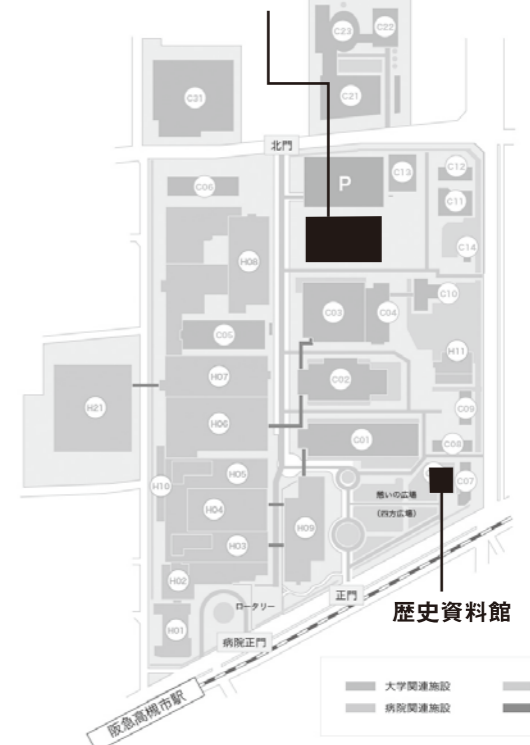
大阪医科大学ご案内地図



●お車でのご来場はご遠慮ください

大阪医科大学

関西 BNCT 医療センター



定期評議員会次第

1. 評議員会運営について
2. 支部会活動報告
3. その他

定期総会次第

1. 開会の辞
2. 物故会員に対する黙祷
3. 理事長挨拶
4. ご来賓挨拶
5. 仮議長指名
6. 議長選任
7. 議事録署名者選出
8. 報告事項
 - ①平成29年度事業報告
 - ②平成30年度事業計画について
 - ③平成30年度予算案について
 - ④合同懇談会報告

9. 議案
 - ①平成29年度決算案承認を求める件
監査報告
 - ②役員補選の件
 - ③その他
10. その他
11. 閉会の辞

平成30年度 仁泉会事業計画（案）

【公益目的事業】

1. 学術振興研究援助事業

学術振興及び研究発展の為に、医学会及び研究会に対して助成を行う。

2. 奨学金貸与事業

良医の育成を目的とした、医学部学生に対して奨学金の貸与を行う。

【一般事業】

3. 仁泉会本部諸事業

- 1) 大阪医科大学への後援
 - ① 母校の募金事業活動へ協力し、母校の発展向上に寄与する。

- ② 平成30年度卒業生の内、優秀な者に対し、理事会の議を経て、仁泉会理事長賞を授与する。
- ③ 学生の諸活動への援助を行う。
- ④ 母校の発展向上に寄与する為の支援・協力活動を推進する。
- ⑤ 母校執行部、教職員並びに学友会との連携をはかる。
- ⑥ 母校国家試験対策事業への援助を行う。

2) 会員の福利厚生への支援

- ① 会員の動向把握を行い、会員慶弔時における福利厚生につとめる。
- ② 会員相互の親睦交流を深める為の活動支援を行う。

- 3) 仁泉会組織強化に関する事業
 - ① 支部組織強化の為の活動への支援。
 - ② 会員で構成される団体への支援。
 - ③ 会費納入の理解協力を求め、納入率向上の為の広報活動を行う。
 - ④ 地区合同懇談会を開催し、組織率向上を目指す。
 - ⑤ 学生会員の加入を促し、母校の発展向上に寄与する。
- 5) 広報事業
 - ① 機関紙「仁泉会ニュース」の定期発行（学術機関誌としての内容充実）。
 - ② 電子化広報の充実拡充（仁泉会ホームページ及びフェイスブックの更新）。
- 6) 諸規定の改正について

諸規定の改正案を作成し総会に提出する。

4. その他法人の目的達成に必要な事業

4) 全国私立医大同窓会との連携

全国私立医大同窓会連絡会に参加し、私立医科大学同窓会相互の連携と情報共有を深め本会の発展向上を図る。

以上

平成30年度基金会計収支予算書（案）

【従来様式】

（自平成30年4月1日～至平成31年3月31日）

（単位 円）

	科目	予算額	前年度予算額	増減	備考
収入の部	1. 基金運用収入	4,900,000	5,300,000	△ 400,000	
	①基金利子	100,000	100,000	0	基金運用利息
	②返還金	4,800,000	5,200,000	△ 400,000	奨学金返済
	2. 寄 付 金	10,000	10,000	0	
	3. 雑 収 入	10,000	10,000	0	普通預金利息
	当期収入（A）	4,920,000	5,320,000	△ 400,000	
	前期繰越額	16,823,033	17,570,687	△ 747,654	
	合計（B）	23,320,000	18,812,995	4,507,005	
支出の部	1. 事 業 費	4,400,000	4,400,000	0	
	①研究助成費	100,000	100,000	0	
	②研究奨励費	100,000	100,000	0	
	③奨 学 費	4,200,000	4,200,000	0	7名程度
	2. 雑費	20,000	20,000	0	口座引落手数料
	3. 繰 出 金	2,000,000	2,000,000	0	
	4. 予 備 費	15,323,033	16,470,687	△ 1,147,654	
	当期支出（C）	21,743,033	22,890,687	△ 1,147,654	
	収支差額（A）－（C）	△ 16,823,033	△ 17,570,687	747,654	
	次期繰越（B）－（C）	—	—	—	

平成 30 年度一般会計収支予算書 (案)

【従来様式】

(自平成 30 年 4 月 1 日～至平成 31 年 3 月 31 日)

(単位 円)

	科目	予算額	前年度予算額	増減	備考
収入の部	1. 入 会 金	2,000,000	1,000,000	1,000,000	200 名
	2. 会 費	25,000,000	25,000,000	0	
	3. 学生会費	1,800,000	-	1,800,000	学生会員 100 名
	4. 寄 付 金	10,000	10,000	0	
	5. 雑 収 入	2,000,000	2,000,000	0	広告 / 預金利息等
	6. 編 入 金	2,000,000	2,000,000	0	
	当期収入 (A)	32,810,000	30,010,000	2,800,000	
	前期繰越額	11,609,209	10,521,855	1,087,354	
合計 (B)	44,419,209	40,531,855	3,887,354		
支出の部	1. 事 業 費	14,900,000	14,600,000	300,000	
	① 会 報 費	10,000,000	10,000,000	0	会報誌発行 / 発送
	② 学 術 費	1,800,000	1,500,000	300,000	学会支援
	③ 学生後援費	1,000,000	1,000,000	0	学園祭支援等
	④ 記念事業費	200,000	200,000	0	卒業記念品作成
	⑤ 福利厚生費	100,000	100,000	0	
	⑥ 慶 弔 費	800,000	800,000	0	供花料 / 生花代
	⑦ 国家試験対策費	1,000,000	1,000,000	0	既卒者支援
	2. 会 議 費	2,500,000	2,500,000	0	総会 / 合同支部会 / 理事会他
	3. 管 理 費	14,950,000	14,950,000	0	
	① 給 料 手 当	7,000,000	7,000,000	0	事務員 3 名
	② 旅 費	1,500,000	1,500,000	0	理事会、支部会出席他
	③ 通 信 費	500,000	500,000	0	切手・電話・電報料
	④ 備 品 費	200,000	200,000	0	
	⑤ 消 耗 品 費	450,000	450,000	0	
	⑥ 会費徴収費	350,000	350,000	0	
	⑦ 社会保険料	850,000	850,000	0	
	⑧ 交 際 費	500,000	500,000	0	支部会賛助金他
	⑨ 諸 謝 料	1,300,000	1,300,000	0	会計監査・弁護士顧問料
	⑩ 雑 費	500,000	500,000	0	
	⑪ 事務局費	600,000	600,000	0	事務室賃借料
	⑫ 租税公課	1,200,000	1,200,000	0	消費税他
	⑬ 積立金	1,000,000	400,000	600,000	積立編入
	4. 予 備 費	11,069,209	8,081,855	2,987,354	
	当期支出 (C)	44,419,209	40,531,855	3,887,354	
	収支差額 (A) - (C)	△ 11,609,209	△ 10,521,855	△ 1,087,354	
	次期繰越 (B) - (C)	-	-	-	

(注) 1. 借入金限度額 0 円
2. 債務負担額 0 円

告示

平成 30 年 5 月 27 日 (日) 開催の定期総会において平成 29 年度総会決議による、役員 (理事) の補選を行います(任期:平成 31 年 5 月末日まで)。北陸地方・滋賀県・兵庫県・四国地方・九州地方在住の会員で、役員候補者になろうとする者または役員候補者を推薦しようとする者は 5 月 18 日 (金) までに文書をもって、仁泉会事務局までお届け下さい。

用紙につきましては、仁泉会ホームページの申請書ダウンロードから入手頂くか事務局までお申し出下さい。

平成 30 年 5 月 1 日
大阪医科大学仁泉会
理事長 河野 公一

仁泉会事務局

TEL / 072-682-6166 FAX / 072-682-6636

e-mail / jimuj@jinsenkai.net URL / http://www.jinsenkai.net

関西 BNCT 共同医療センター 仁泉会特別内覧会のご案内

平成 30 年度仁泉会定期総会の開催にあわせ、母校のご支援ご協力のもと、来月開所となります関西 BNCT 共同医療センターの特別内覧会を開催することとなりました。また、対面に建つ母校臨床講堂は本年度取り壊し予定となっており、思い出の建物を見る最後の機会となります。是非、この機会にご参加をお願い致します。

開催日:平成 30 年 5 月 27 日 (日) 午後 2 時 30 分から

集合場所:施設入口前



祝・卒業

平成 29 年度

卒業証書・学位記授与式

今年の卒業式・学位記授与式は平成 30 年 3 月 2 日（金）12 時より高槻現代劇場大ホールにて行われました。

まず、第 1 部として 67 期の医学部 108 名と学部 5 期生となる看護学部 89 名の合同卒業式が行われました。学長の告辞に続き、来賓代表の祝辞、在校生送辞、卒業生答辞が述べられ、学長賞の褒賞授与が行われました。

第 2 部の学位記授与式は各学部に分かれて執り行われ、医学部長が卒業生全員に卒業証書を饒の言葉とともに手渡し、式辞を述べられました。その後、医学教育センター長・医学学生生活支援センター長賞及び仁泉会理事長賞の表彰、仁泉会河野理事長の祝辞、恒例のスライドショーが行われ、滞りなく第 67 回卒業式が終了しました。

尚、今年の仁泉会理事長賞は寶子丸拓示さんが受賞されました。

以下にご挨拶要旨を掲載します。

学長告辞

大阪医科大学学長 大槻勝紀

大阪医科大学医学部医学科第 67 期生 108 名並びに看護学部看護学科第 5 期生 89 名の皆様、ご卒業誠におめでとうございます。またご臨席賜りました保護者の皆様、心よりご子息、ご令嬢のご卒業をお喜び申し上げます。大学にとりまして、卒業式は学位記を授与し、卒業生がそれを抛り所に、実社会に船出する大切な学事でありませぬ。

本日は高槻市長 濱田剛史様、大阪薬科大学学長 政田幹夫先生をはじめ、ご列席いただいております御来賓の各位に教職員並びに卒業生を代表いたしまして、厚くお礼申し上げます。

また中山国際医学医療交流センターを介して、現在本学で研修中の韓国カソリック大学、国立台湾大学の皆様をご紹介させていただきます。

Now, I would like to introduce our guest students from Catholic University of Korea, Mr. Nam Taek-Su, and Mr. Lee Kyong Jae, and from National Taiwan University, Mr. Chou Wen-Yu. Thank you for your attendance at our graduation ceremony of Osaka Medical College on this memorable day.



医学部においては 6 年間、看護学部においては 4 年間 本学で多くの事を学ぶとともに将来に渡る友人を得たことと思います。また本学は「自由な学風」の下、これまではクラブ活動など、学生生活を enjoy されてこられてきたのではないのでしょうか。初代理事長の吉津 度先生は建学の精神として「教育機関の使命は医学教育と医学研究であり、またその研究は実地の医療に活かすことで完成する。」と唱え、当時の移民団への医師派遣を目的として本学が設立されました。学歌には第 5 節に南溟の空遠く、アマゾンの岸の花、崑崙か、ゴビの原などと謳われ、今でいう国際化を目指した大学でもあります。また学是「至誠仁術」は誠実な心を持った医療人の育成を目的として制定されました。至誠とは孟子の「至誠にして動かざる者は、未だ之れ有らざるなり」に

由来しています。今後は医師、看護師、保健師や助産師の国家試験に合格し免許証を受けたときから社会人と見なされます。医療人としてブランドのある職に就きますと、弱者である患者さんから「先生」「看護師さん」などと呼ばれ尊敬される反面、上から目線の態度をとり、十分なインフォームドコンセントがなされないと患者さんとのコミュニケーションが取れなくなります。「人間」という漢字の持つ意味はご存知のように「人」という漢字は互いに支え合い、「間」は人との間（コミュニケーション）が大切だということの意味しています。また卒業生の中には医療人だけでなく大学や研究機関で教員の職に就く方もおられるかもしれません。近年、特に論文のねつ造や公的研究費の不正使用など研究者のモラルの低下が叫ばれています。本学はこれまで教育や研究面でマスメディアに取り上げられるような問題をほとんど起こしてきませんでした。その理由として本学の建学の精神が学歌に歌いこまれ、いつしか節度ある「自由な学風」が育まれ本学の特徴となってきたことによるかも知れません。日本医学教育学会名誉会長であられた日野原重明先生が昨年永眠されました。一昨年本学で開催されました第 48 回日本医学教育学会が最後の会長講演となりました。その名誉会長講演で「再びオスラー博士に学ぶ」と題してお話を頂きました。「患者さんの話に耳を傾け、患者さんに寄り添い患者さんから学ぶ姿勢が大切である」という一節をお聞きし、我々医療人は現在忘れかけていた医療の本質について考え恥じらうとともに、どれだけ日野原先生のお話に感銘を受けたことでしょうか。卒業生諸君が医療人として他者を思いやり利他の心で誠実に患者様に接していく医療人になっていただければと願う次第です。

本学の教育の特徴として「多職種連携教育 Inter Professional Education(IPE)」が挙げられます。本学ではカリキュラムの一部、医療人マインド、医看融合教育ゼミや専門職種連携医療論などに大阪薬科大学の学生も参加され、将来の大学統合に向け準備を進めているところです。それぞれ異なった立場で医療を考え、相互理解を深めるいい機会になっていると思います。一昨年からは毎年 8 月に開催される本学の医学部、看護学部と大阪薬科大学薬学部の学生が高知県嶺北中央病院で地域医療実習を行っています。当地での医療カンファレンスには医師、看護師、

保健師、薬剤師、ケースワーカーやケアマネジャーなど多職種の方々が事例を通して連携を図っていることを学生は学びました。これからの医療を考えたとき、医師、看護師、薬剤師、技師、事務職員などが与えられた職務を個として行うだけでなく、多職種の方と連携してのチーム医療を行なうことが求められてきます。社会人になると「個の力」では到底解決しようもない状況をこれからたくさん経験していくこととなります。学生時代なら意見が異なる相手を避け、気の合う仲間とだけ付き合っていけば済むのですが、社会人として「チーム」で行動する場合にはそうはいきません。いずれにしても「チーム」を構成するのは、異なった立場で、異なった意見の持った「個」の集団です。チームを引っ張るには優秀なリーダーが必要です。ではリーダーの条件とはなんでしょうか。昨今、リーダー論に関する本が書店にあふれていますが、それを読んだからといってリーダーになれるわけではありません。また誰もがリーダーになりたがるような組織は機能不全に陥り壊れます。一つの事業をやり遂げるには黒子や脇役のようなフォロワーが必要です。リーダーの条件とは「考えがぶれない」、「統率力がある」、「他人の意見をよく聴く」などあげられるかもしれません。

リーダーシップについてパナソニックの創業者、松下幸之助さんが自社の管理職員の前で話された言葉が残っています。リーダーの性格として「愛嬌」、「強い運」と「後姿」という、意外な三つを挙げています。理由はあえて説明せずに話されています。私なりに解釈しますと「愛嬌」のある人は周りをリラックスさせるが、どこか心配で自分たちがしっかり守っていかなくてはと思わせます。「強い運」の持ち主を見ると、この人についていけば何とかなるといった安心感とともに、チャレンジする勇気が湧いてきます。また「後ろ姿」にひかれる人物には、前例を踏襲せず、自ら道を切り開く強い行動力を感じ、次に何を行おうとしているのか、何にこだわっているのか、つい考えさせられます。リーダーとは周りの人すなわちフォロワーを受け身から能動的に変えてしまう人かもしれません。ですから良い組織には、リーダーの命を待つのではなく、一人一人が自分の頭で考え、行動できるフォロワーが必ずいます。また課題により誰もがときにリーダーに押し寄せ、時に one of them のフォロワーになるような組織が

理想かもしれません。すなわちリーダーがいなくてもよい組織を作るのが真のリーダーと呼べると思います。

もちろんチーム医療を行う上で多職種の方と連携をとるだけではだめで、「個の力」をつけなければ社会に貢献できる医療人とは言えません。しかし一生懸命努力しても必ずどこかで壁にぶち当たります。どの様にしてその壁を乗り越えていけばいいのでしょうか。壁を超えるためには、若い時にどれだけ多くの臨床経験をしてきたか、自分を感化あるいは感動させるような書物をどれだけ多く読んできたか、また日頃臨床を行う上で疑問に感じてきたことを深く掘り下げどれだけ長く考え悩み続けてきたかが重要です。あまり関係ないと思っていたことが点から線となり、ある時にひらめきとなり急に視野が開けます。いったん壁を乗り越えると面白いぐらいに次から次へと研究テーマが湧いてくるものです。私の好きな画家に平山郁夫画伯がいます。皆様も「シルクロード」といえば知っている方も多いことでしょう。彼は広島で生まれ、15 歳のとき、広島で被爆されています。画家を目指して、現在の東京芸術大学に入学し、卒業後も東京芸大の助手を務めていました。30 歳の頃、原爆後遺症に見舞われました。当時、生家が借金を抱えて経済的にも窮し、その上、画業の面でも大きな壁にぶち当たっていました。そのとき、彼が思ったことは「妻も子もいる。まだ死ねない。たとえ死んだとしてもこれが平山郁夫の絵

だという作品を一枚でもいいから残しておきたい。自分が生きてきた証を描いてから死にたい。」と述べています。そのとき、彼は、死を覚悟して学生を引率して八甲田山へスケッチ旅行に行き、その後、彼は日展で高く評価された「仏教伝来」を発表し、画家としての確固たる地位を築きました。それを契機に、シルクロードを彼の生涯のテーマとされました。彼は言っています。「先が見えなくても、また、目標がまだわからなくても、とにかく止まってはいけない。いつかは報われる時が来る。そう信じて歩き続ければ、人生は扉を開いてくれる。」と。このことは画家だけでなく、これから医療人として社会に踏み出されていく皆さんにとって「ぶれない自分」を作ることがとても重要だと思います。

最後になりましたが、西郷隆盛が愛した座右の銘「敬天愛人」を諸君の卒業の門出として贈ります。「天を敬い、人を愛す」という意味ですが、医療人に置き換えますと、「人それぞれ定められた運命というものがあります。医師、看護師、保健師、助産師、研究者や教育者として進むべき道は異なるかもしれませんが、患者さん、同僚、学生などすべての関わりのある人を愛しむことにより、進むべき道が開かれる」と言えます。本学の建学の精神に則り、国際的視野を持ち、社会に貢献できる医療人として将来の医療を支えてくれることを祈念いたしまして学長の告辞と致します。ご卒業おめでとう。

祝辞

一般社団法人大阪医科大学

仁泉会理事長

大阪医科大学名誉教授 河野公一

第 67 期医学部卒業生の皆様この度はご卒業まことにおめでとうございます。また本日ご臨席いただいております、ご両親をはじめご家族の皆様には感慨ひとしおのことと存じます。心からお慶び申し上げます。さらに本日まで卒業生の皆様をご指導され、薫陶を賜りました本学教職員並びに関係各位に対しまして、お祝いとともに厚く御礼申し上げます。

医学部卒業生の皆様は本日から、大阪医科大学仁泉会（すなわち同窓会）会員であります。本法人は 1927 年創立の大阪高等医学専門学校及び大阪医科大学卒業生で構成され、医学部 67 期の皆様 108 名を新たに加えますと、総数は 9464 名となり、現在も各地でご活躍の会員は 5733 名を数えます。

仁泉会の活動は会員の福利厚生を主たる目的として、情報共有のための定期的な会員名簿や会報の発行、同期会や全国・海外での支部会開催の援助、本学医学部学生への奨学金貸与、学園祭や西医体への支援、本学教員をはじめ仁泉会員が主催する国際学会や全国的な学会への助成など様々な分野に及んでいます。

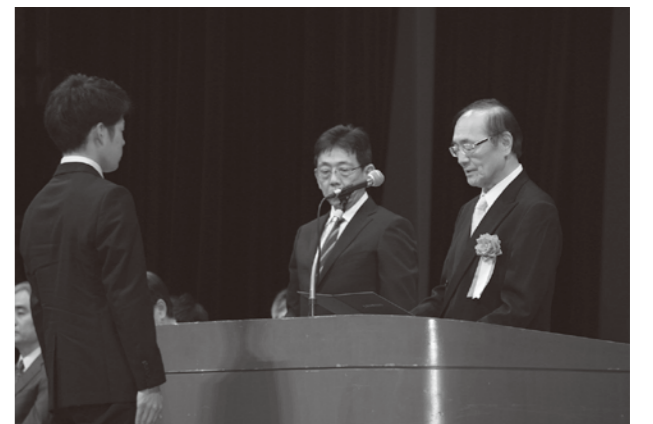
卒業生の皆様にはぜひその趣旨をご理解いただき、将来にわたり仁泉会の活動を支援してください。さて卒業生の皆様は、今日から大阪医科大学で学んだ医学における知識をベースに更なる研修を経て、医療、教育・研究の道を歩まれることとなりますが、その目標はただ一点にあります。それは「生の尊厳」すなわち「生に対する畏敬の念」であります。私の尊敬する先人の一人ウィリアム・オスラー博士（彼は米国ペンシルバニア大学を隆盛に導き、ジョンズ・ホプキンス大学医学部の礎を築いた人ですが）は患者を自身の家族と同じように心から愛し、大切にす、「人道主義の心」を医学の中に導入した最初の医師であります。

また私が敬愛する恩師の一人であり、留学先の英国ロンドン大学公衆衛生大学院長で産業医学研究所所長のリチャード・シリング教授は彼の名著「働く人々の病気」のなかで「職業病はすべて環境要因の

なせる業であり、故に予防に勝る治療はない」が私のその後の進むべき道を決定づけたといっても過言ではありません。

卒業生の皆様がこれから進まれる道は多様であり、それぞれの場で積まれる経験や知識が新たな医学の進歩に、またこれら先人の説く「生の尊厳」につながるものと信じています。

あらためまして、卒業生の皆様の前途を祝福しますとともに、ご家族の弥栄（いやさか）をご祈念申し上げます。お祝いの言葉といたします。



河野理事長より仁泉会理事長賞を受賞する
寶子丸拓示さん

医学部長式辞

大阪医科大学医学部長 大槻勝紀

平成 29 年度医学部医学科第 67 期生の卒業生の皆様、改めてご卒業おめでとうございます。学長兼医学部長に就任して最初の仕事が本学の「建学の精神」や学是「至誠仁術」を制定し、HP や学報などで学生を含めた本学のすべてのステークホルダーに「建学の精神」や「学是」を周知してもらうことでした。何故なら文科省から「高大接続」を実現させるためにすべての大学に対して三つのポリシー（ディプロマ、カリキュラム、アドミッションポリシー）を昨年 4 月 1 日までに公表するよう求められていたことからです。学是の「至誠」とは孟子の「至誠にして動かざる者は、未だ之れ有らざるなり」からきており、その意味は「至誠（真心）をもって動かし得ないものはこの世に今までなかった。誠はすべての根本となるものである。」という意味です。「仁術」



は、本学初代理事長で衆議院議員であった吉津 度先生の座右の銘の「救世仁術」に由来します。先程の学長告辞でもお話ししましたように吉津 度先生は建学の精神として「医育機関の使命は医学教育と医学研究であり、またその研究は実地の医療に活かすことで完成する。」と唱えられました。また本学が創立された昭和2年は昭和の大恐慌の最中で、中国、ハワイ、ブラジルなどへ移民団が結成された時期でもありました。当時、移民団での医師不足が社会問題となり、衆議院議員であった吉津 度先生は現在の京阪電鉄株式会社から財政援助を受けて、本学が設立されました。学歌の第 5 節に移民団への医師派遣の想いが込められています。今でいう「国際医療活動」と言えるかも知れません。そのため「至誠仁術」には「誠実」「医学教育」「医学研究」「実地医療」「国際化」といった 5 つのキーワードが含まれていることを知って頂きたいと思います。

さて大学のブランド力とは何でしょうか。様々な雑誌に「教育力」「研究力」「財務力」「就職率」「国際化」等を数値化して大学のブランド力がランキングされています。学長として「教育」「研究」「就職率」「国際化」に注力して大学のブランド力を高め、諸君が卒業後も出身校として胸を張れるような大学にしていきたいと思います。

今年の 6 年生は 118 名のうち 108 名の諸君が卒業されます。近辺の大学が予備校化し、留年させて国試合格率を上げようとしている中、本学の「自由な学風」の下、諸君はよく遊びよく学ばれたことと思います。すでに国試も終わり結果を待つのみですが朗報を期待しています。

諸君の多くは臨床医として医療に携わっていくと思いますが、中には私のように大学や研究機関に残り、医学研究を続ける方もいると思います。野口英世の話をしてみると、彼は梅毒スピロヘータや黄熱病の研究で過去 3 度ノーベル賞にノミネートされました。彼は福島県猪苗代湖の近くで生まれ、1 歳の時に左手に大火傷を負い、その後手術を受け成功したことから医学の道を歩むことになった話をご存知のことと思います。私は猪苗代湖を訪れる度に、野口英世記念館を訪問しますが、記念館には当時の生家がそのまま移築されています。またそこには野口英世が残した名言集が残されています。そのうちの幾つかを紹介したいと思います。

「努力だ、勉強だ、それが天才だ。」

「誰よりも、3 倍、4 倍、5 倍勉強する者、それが天才だ。」

「ナポレオンは夜 3 時間しか眠らなかった。彼になしえられる努力が、自分になしえられぬはずがない。」

実際に、彼は寸暇を惜しんで脳梅毒患者の脳の連続切片標本を顕微鏡観察し、遂に脳内に梅毒スピロヘータを発見しました。

僭越ですが私の座右の銘を皆さんは覚えていますか？「死ぬほど勉強して死んだ者はいない。」ですね。努力すれば必ず報われます。必ず誰かが見ていますし、評価されます。

昨今、医師や研究者による論文のねつ造問題、公的科研費の横領、セクシャルハラスメントやパワーハラスメントなど毎日のように新聞を賑わしています。臨床医、研究者や教育者になる者は、理事長がよくおっしゃる Staff Self Development(SSD) すなわち自分自身の資質の向上と研鑽に努めていく必要があります。野口英世はロックフェラー研究所に勤めて以来、母のシカに懇願され一度だけ日本に帰国しました。その折、医学生に講義した際、残した言葉に 'Honesty is the best policy.' があります。諸君も医療人として誠実に物事に取り組んでいただきたいと思います。

最後に、諸君の卒業をお祝いし、門出の言葉として論語の有名な一節「子曰く、之を知る者は、之を好む者に如かず、之を好む者は、之を楽しむ者に如かず。」を贈ります。医学研究や医療の実践において知っているだけではアマチュア、好きなだけではセミプロ、趣味のように没頭し楽しめるようなればプロと言えるかもしれません。諸君が研究や診療に対して楽しんで向き合っていける医療人にならんことを祈念して医学部長の式辞といたします。



学会報告

第 13 回日本股関節鏡研究会報告

文責／大原英嗣（学 41 期）

仁泉会の先生方におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、本年 9 月 2 日（土）に大阪市中央公会堂にて第 13 回日本股関節鏡研究会（後援：仁泉会、関係業者各位）を、開催させていただきました。全国から股関節鏡手術に携わる整形外科医 130 名のご参加を頂き（前年比 60% 増）盛会に会を終えることが出来ました。これもひとえに仁泉会をはじめ、大阪医科大学関係各位のご協力の賜と深く感謝いたしております。

股関節鏡は世界で我が国が最初（1920 年）に始めた手技でありましたが、その当時は治療適応疾患の範囲が少なく、その後の発展には至りませんでした。その後約 90 年もの時を経て、1990 年初頭にスイスの Bern 大学 Ganz R. によって femoroacetabular impingement (FAI) が提唱され、FAI は股関節痛の主座である股関節唇損傷・関節軟骨障害を惹起し変

形性股関節症へと発展することが判明しました。当初 FAI の治療は大きな皮膚切開を伴う侵襲の大きな手術が行われましたが、その他の診療科がそうであるように低侵襲の内視鏡手術（整形では関節鏡手術）に対するニーズが高まり、2010 年頃から導入されました。さらに手技および、機械の大きな発展が後押しとなって、現在では股関節鏡手術は欧米を中心に世界的に注目を集めています。我が国においても FAI の患者は数多く存在し、日本整形外科学会によって診療ガイドラインが策定され、股関節鏡下股関節唇形成術の保険収載に至っています。2009 年から本研究会は前身である股関節鏡フォーラムが発足し年 2 回のペースで開催され、2015 年から年 1 回の全国規模の研究会に発展し、今回 2017 年度の第 13 回大会を私が主宰させていただきました。群馬大学の事件にありましたように、内視鏡手術はその技術の習得にはそれ相当の時間と修練を要し、安易にはじめると、小皮切なだけで、その実、高侵襲の危険な手術になってしまいます。整形外科分野では、以前からすでに脊椎、膝には技術認定制度が導入され、本年度から股関節鏡にも導入予定です。今後は股関節鏡手術を行うための、知識と確かな技術を持った医者が増えていくものと確信します。以上



のことを踏まえて、今回は「博学審問股関節鏡：基礎から広く学び問いただす」をテーマとして掲げ、プログラムでは基本に立ち返って、患者選択、手術適応、合併症予防などリスク管理の内容を多く盛り込んだ講義を午前中に行い、午後からランチョンセミナーに「股関節鏡のあり方」と「股関節鏡技術習得のための教育」について教育講演をもうけ、シンポジウム、ポスターセッションの 4 本立てで開催しました。医者だけで無くりハビリテーショ

ン関係、看護師の参加者も多数見られ、本手術の今後の発展の一助になれたことをこころより嬉しく思います。引き続き、学会や日常診療を通して出来るだけ多くの股関節痛でお困りの患者様の力になれば幸に思います。

この度は、仁泉会をはじめ諸先生方に多大なるご支援を賜り、厚く御礼致します。皆様には今後の健勝と発展を心よりお祈り申し上げます。

ご案内

第 31 回日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会
テーマ 「あきらめないところ」

このたび、第 31 回日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会を平成 30 年 6 月 23 日(土)・24 日(日)の 2 日間、大阪医科大学看護学部講堂（本部北キャンパス）において開催させていただくことになりました。大阪府三島救命救急センター職員一同、伝統ある本学会を担当させていただきますことを大変光栄に存じております。

救命救急センターに奉職以来、最重症の脳神経傷病の診療を担当させていただく医療者として、可能性がある限り、決してあきらめないことを私の座右の銘として参りました。これは、三島救命救急センター開設以来の職員共通の想いでもあります。その想いを込めて、本学術集会のテーマを「あきらめないところ」とさせていただきました。

脳蘇生の科学に関して、2015 年に Japan Resuscitation Council（日本蘇生協議会）のガイドラインが GRADE を取り入れて改訂されました。独立した一つの章として取り上げられた脳神経蘇生は、多くの情熱あるエキスパートが熱心に取り組んでいる領域であり、新たな知見が得られつつあります。この領域の現状と進歩について積極的な議論ができればと考えております。

しかしながら、蘇生には限界があり、回復の可能性が潰れた方に集中治療をいつまでも継続することは倫理的に大きな問題をはらんでいます。脳死・脳蘇生に関する倫理的問題は、死生観・終末期医療に関連した重い課題です。今までと同様に、本学術集会においても、この命題について皆様のご意見を拝聴したいと考えております。

一方、臓器移植を心待ちにされているレシピエントの皆様の想いに応えるためにも、医療者として「あきらめないところ」をもって臓器提供に取り組む必要性を痛感しています。恒例となりました日本移植コーディネーター協議会（JATCO）と連携したセミナーを 6 月 23 日（土）午後予定しております。

本学術集会が、皆様の力の結集をもって脳死・脳蘇生領域の今後の発展に少しでも関与できますことを願ってやみません。皆様のご参加をお待ち申し上げます。

第 31 回日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会 会長
大阪府三島救命救急センター 所長
小畑 仁司（学 33 期）

支部だより ●●●

平成 30 年仁泉会大阪市北区支部総会 懇親会の報告

文責／末澤慶昭（学 19 期）

平成 30 年 2 月 24 日（土）例年通り 2 月最終土曜日に北区堂山町大阪東急 REI ホテルにて開催されました。本年も河野公一仁泉会理事長をお迎えして計 19 名の出席会員の中での支部総会となりました。

今回初参加の会員は、①北区内病院勤務医②北区内で開設医③本学勤務医で自宅が北区④他地区での開設医で自宅が北区の計 4 名の先生の出席を得ました。

太田祥彦先生（学 38 期）の司会進行のもと支部長挨拶に続いて河野公一仁泉会理事長のご挨拶を頂きました。そのなかで大阪医科大学の名称がいよいよ 4 月 1 日から大阪医科薬科大学となり、さらに大阪医科薬科大学付属高槻中学校・高等学校になる旨のお話をお聞かせ頂きました。

懇親会では古林光一先生（学 21 期）の乾杯の御発声のもと楽しい宴会となりました。食事の合間に各テーブル毎に出席会員からの近況報告を頂きました。特に印象深く嬉しかった内容

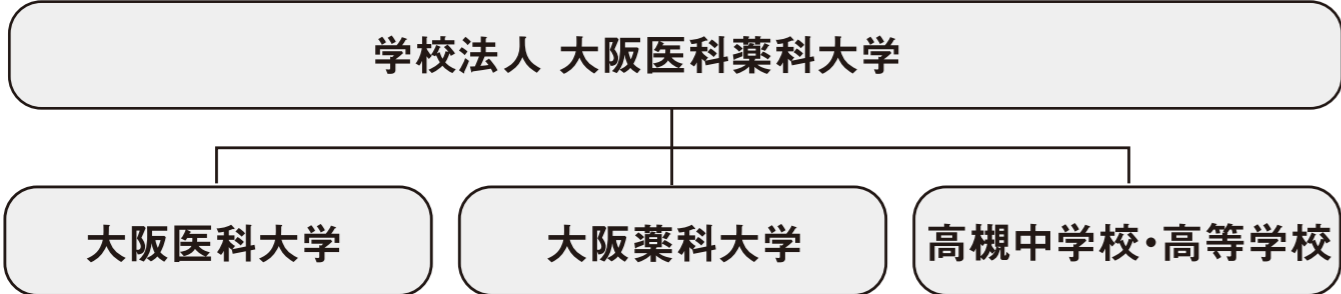
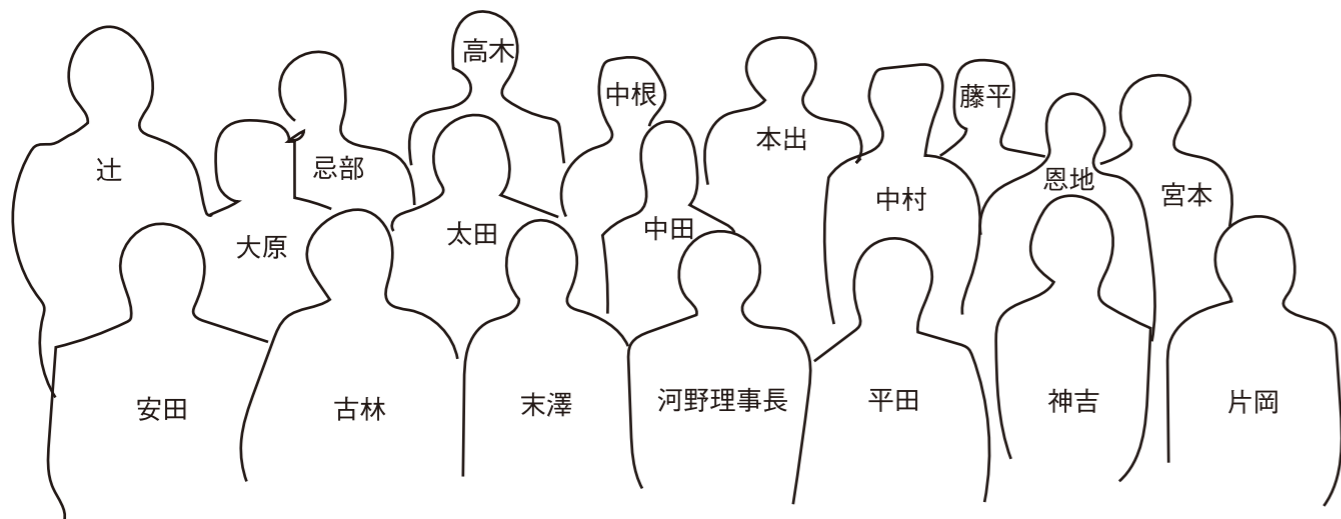


は「この会は素晴らしい、しかし 4 月 1 日から他地区の病院への転勤が決まった。来年も呼んで欲しい」との要望があったことです。定刻を超過し記念撮影のあと来年も 2 月最終土曜日の再開を期して散会となりました。

出席者（敬称略）

- | | |
|--------------|---------------|
| 末澤慶昭（学 19 期） | 太田祥彦（学 38 期） |
| 古林光一（学 21 期） | 中田幸子（学 39 期） |
| 平田一郎（学 24 期） | 高木雄久（学 39 期） |
| 忌部 実（学 25 期） | 恩地浩之（学 40 期） |
| 片岡晃哉（学 26 期） | 中村素行（学 40 期） |
| 大原裕彦（学 31 期） | 藤平隆宏（学 44 期） |
| 宮本信一（学 33 期） | 中根英策（学 48 期） |
| 本出 肇（学 34 期） | 神吉佐智子（学 48 期） |
| 安田守孝（学 34 期） | 辻 洋志（学 51 期） |





支部だより ●●●●

平成30年大阪医大仁泉会 高知県支部総会及び新年会

文責／市原直子（学 24 期）

大寒も間近の平成 30 年 1 月 13 日（土）総会と新年会が高知市内繁華街にある医師会御用達割烹料理「希満里」にて開催されました。年に一回集まる身内の会。部屋にはいるといつもの顔ぶれ。昨年は物故会員もなく、一年無事であったことにホッとしていましたが、今年になって高 17 期・横山 崇先生が逝去されました。黙禱。

見回すと 92 歳の武井先生を筆頭に澤田先生、今橋先生、山脇先生（3 匹のおっさん…違う四匹のオジン）、会長の濱脇先生 80 歳でもひよっこ、後期高齢者、高齢者予備軍の団塊世代と老人クラブ化しています。でも、元気さは負けません。さあ、飲もう飲もうと会長挨拶、会計報告もそこそこに新年会に突入です。4 匹のオジ

ンたちは今でも施設の非常勤勤務で現役を続けています。武井先生は「わしゃ、飯など食わん。これこれ」といってニコニコ顔でコップ酒越しに筆者を前に相好を崩しっぱなし。さすが昔競泳選手、今ゴルファーは違います。先生の横顔を見ながら健康寿命って何だろうと思ってしまう。とにかくお酒大好き土佐人の宴会は乱れず盛り上がっていきます。近森先生、昨年はワインの蘊蓄を披露されていましたが、今年は何と盛んにウイスキーの利き酒の蘊蓄です。筆者にはどっちもさっぱりですが。でも先生は楽しそう。一方、会長の席では真面目な会長の恒例のこれからの高知県医療、産科医療への危機感、つむじの危機感を蕩々と話されるも、回りの川田先生、前田先生、三宅先生（ちょっと元気なかったです）土居先生は聞いているような聞いていないような。若い竹中先生は隣で一生懸命に聞き入っていましたが、これも修行修行。この会も 20～30 年前は今の倍ぐらい会員がいたでしょうか。それはそれはにぎやかでした。高知県は大阪医大の出身者が多く、医師会でも結構な勢力でしたが、昨今はすっかり入学

者も減り、高齢の先生方も一人減り二人減りと今日は 17 名でした。ただ、くぼかわ医院、嶺北中央病院には大阪医大から医師が派遣され、年によっては新年会に出席下さることもあります。彼らが高知県の僻地医療を担っていることは大阪医大出身であることの誇りであり、今日の会でそのことを再認識したことでした。宴会もたけなわ、そろそろお開きの声を聞こうかという時に新入会員の学部 56 期町田崇博先生がやっと到着。自己紹介もそこそこに先生にと置き置きしておいたお料理、クエ鍋をガッツリ食べていました。若い!! 仁泉会高知県支部の希望の星誕生。大阪医大仁泉会高知県支部はまだまだ健在です。そして来年もまた会いましょうと、一本締めだの 3 本締めだのごちゃごちゃ言いながら中締めとなりました。

- 出席者
- | | |
|--------------|----------------|
| 澤田 久（高 19 期） | 武井廉平（学 3 期） |
| 今橋経任（学 3 期） | 山脇忠昭（学 6 期） |
| 濱脇弘暉（学 11 期） | 近森正幸（学 21 期） |
| 土居秀策（学 22 期） | 三宅ヨシユキ（学 23 期） |
| 市原直子（学 24 期） | 疋田隆雄（学 24 期） |
| 枝重恭一（学 26 期） | 高島正樹（学 28 期） |
| 前田 隆（学 30 期） | 赤松 順（学 33 期） |
| 川田誠一（学 34 期） | 竹中英喬（学 54 期） |
| 町田崇博（学 56 期） | |



仁泉ひろば

jinsen-park

平成 29 年度大阪医科大学
バスケットボール部 OB・OG 会総会

文責／瀧谷公隆（学 38 期）

平成 29 年度大阪医科大学バスケットボール部 OB・OG 会総会が、平成 30 年 2 月 24 日（土）午後 7 時からホテルグランヴィア大阪 20 階「桐の間」で開催された。会費は一般 15,000 円（年会費 2,000 円含む）および初期研修医：12,000 円（年会費 2,000 円を含む）であり、昨年と同様であった。学生を含めて 38 名の参加となった。寒波が日本全国を襲い、日本海側を中心に豪雪となった 2 月であった。第 112 回医師国家試験は 2 月 10-11 日の両日に行われた。大阪でもかなり寒い時期もあったが、総会当日の最高気温は 10 度前後と比較的過ごしやすい気温となった。

やや定刻から遅れて、革島康雄会長（学 20 期）のご挨拶で総会の開会となった。北野直先生（学 45 期）の司会で、最初に庶務関連の報告が行われた。榮樂周子先生（学 45 期）が平成 28 年度会計を報告された。次に北野直先生が、OB・OG 会活動として、第 4 回シニアバスケットボール大会（奈良県、平成 29 年 3 月 19-20 日）および第 26 回医師バスケットボール大会（愛知県、10 月 7-9 日）に参加したことを報告された。また、現役学生の新キャプテンから現状のバス



革島康雄会長（学 20 期）



東川雅彦先生（学 34 期）

ケットボール部活動が報告された。男子部からは沼研三朗君（現 4 回生）、女子部からは小畑淳那さん（現 4 回生）が、それぞれ新メンバーおよび今年度の活動を報告された。

さらに北野先生から大阪医科大学バスケットボール部および OB・OG 会が第 5 回医師シニアバスケットボール大会（平成 30 年 3 月 24 日 - 25 日、大阪医科大学体育館）を主幹することが報告された。OB・OG 会の大会主管は、第 15 回日本医師バスケットボール大会（平成 18 年 9 月 23-24 日）以来である。また、来年度の第 27 回医師バスケットボール大会は平成 30 年 11 月 23-24 日に福岡県での開催予定である。次回総会は平成 31 年 2 月 23 日（土）に同じホテルグランヴィア大阪で開催されることが報告された。最後に東川雅彦先生（学 34 期）から、幹事の世代交代を考慮して、新しい幹事の追加を提言された。これについては今後の検討課題となった。

総会の終了後に、古林圭一先生（学 49 期）の司会で懇親会が開催された。最初に佐浦隆一教授（リハビリテーション医学教室）がご挨拶された。現在、佐浦教授は医学学生生活支援センター長に就かれており、大きく学生指導に関与されている。その中で、現在の学生医学教育および医師国家試験対策の現状についてお話しされた。そして、岡田茂樹副会長（学 24 期）の乾杯で開宴となった。本会ではいつも円卓が用意され、学年順に各テーブル（10 人前後）に座

ることが多い。しだいに宴が盛り上がり、あちらこちらで立ち話が花盛りとなり、さらには後輩達が各テーブルに挨拶回りをする姿が見られた。室谷益代先生（学 33 期）が中締めのご挨拶をされて、互いに来年の 2 月 23 日（土）に同じホテルグランヴィア大阪に再会することを約束して、午後

時にお開きとなった。

OB・OG 会を盛り上げて、現役学生を応援するためにも、バスケットボール部 OB・OG の先生には、是非とも総会および懇親会にご出席していただきますよう、よろしくお願い申し上げます。



佐浦隆一教授（リハビリテーション医学教室）



岡田茂樹副会長（学 24 期）

参加者（敬称略）：

佐浦隆一教授（リハビリテーション医学教室）、学 20 期：革島康雄、学 24 期：岡田茂樹、学 28 期：松井昭彦・中田英二、学 29 期：本田学、学 30 期：永田昌敬、学 33 期：澤田吉英・室谷（植田）益代、学 34 期：東川雅彦、学 38 期：瀧谷公隆、学 40 期：横田淳司、学 41 期：傍島聰・久野友子、学 43 期：大竹（西岡）恵里、学 44 期：劉長勸・山口和男・森田（小林）恭子、学 45 期：北野直・島野裕史・榮樂周子・菅敬治（金沢医科大学）、学 47 期：藤田能久・藤田（真部）今日子、学 49 期：古林圭一、学 50 期：片嶋隆、学 52 期：宮崎信一郎・山本誠士・福井美保、学 53 期：鱒淵真介、学 55 期：大住 渉、学 58 期：上野健史、学 61 期：中村 玄、学 65 期：柏木秀基、学 66 期：山村昌大、本学現 4 年生：沼研三朗・中山俊雄・小畑淳那

役員交代

〔箕面市支部長〕

前支部長 須磨升美先生（学 44 期）



新支部長 清木康雄先生（学 33 期）

〔愛知県支部長〕

前支部長 石垣 宏先生（学 16 期）



新支部長 山本明和先生（学 21 期）

新聞切抜

ダウン症 実態を知って

玉井浩・大阪医科大小児科教授



私の三女にはダウン症があります。今年、成人式を迎えました。ダンススクールに通い、毎日、楽しく幸せに暮らしています。三女の存在は、上の子どもたちにもいい影響を与え、彼らが自分たちの生き方を考え直すきっかけになりました。

新型出生前診断のカウンセリングで、こういったダウン症のある人とその家族の実態がどこまで正しく伝わっているのか心配です。遺伝カウンセラー養成講座などで講演することがありますが、多くの受講者は娘の話をするとうなずかれます。

ダウン症のある子の50%は心疾患を合併し、10%は消化器の奇形を伴う——。カウンセリングで通り一遍にこうした説明を受ければ、話を聞いた夫婦は怖くなり、産んでも育てられるだろうかと不安になります。カウンセリングを担う人は、もっとダウン症の人たちの実態を具体的に知る努力をしてほしい。

新型出生前診断のカウンセリングでは、検査の仕組みなどを説明するDVDを30分間流して終わり、という医療機関もあると聞きました。日本産科婦人科学会は今後、実施施設を増やす方針だそうです。どこで検査を受けても、確実に質の高いカウンセリングが受けられる体制を作らなければなりません。

また、新型出生前診断で染色体変

異が見つかった夫婦の選択肢を増やす努力も必要です。米国では、ダウン症のある子どもを育てたいと希望する里親が常に約400組は登録されているそうです。ダウン症の子どもが素直でかわいいからです。

これまで抜け落ちていたと感じるのは、検査結果を受けて中絶を選んだ夫婦の心のケアです。強い罪悪感を抱き、うつ状態になったり、次の子どもを妊娠する決意ができなかったりしている複数の女性の話を知っています。中絶の後にも継続して相談できる窓口を設けるべきです。

生殖医療技術は大きく進歩しています。新型出生前診断が対象にしている3種類の染色体変異のほか、もっと色々な変異が妊婦の血液からわかるようになってきました。検査を受けたい人がいる以上、一律に規制することはできません。ただ、検査で見つかる変異の中には、日常生活に何も問題が生じないものや、どのような症状につながるのかよくわからないものもあります。

あらゆる人は、何らかの遺伝子の変異を持っています。それが人類の多様性にもなっています。出生前診断を考える際には、その点をよく理解してもらいたいです。

★★★2018年3月19日(月)付朝日新聞のフォーラム「新型出生前診断」に玉井浩先生(学28期)の記事が掲載されましたのでご紹介させていただきます。★★★

新聞切抜

■老年科

高齢者の栄養について

【65歳未満, 65~74歳, 75歳以上のそれぞれで重視するポイントが異なる】

Q 高齢者では、低栄養だけでなくフレイル、サルコペニアにも栄養摂取が深く関わると言われています。生活習慣病を抱えている高齢者も多いわけですが、食事や栄養管理ではどのような点に注意が必要か、特に若年者との違いについて教えてください。名古屋大学・葛谷雅文先生にご解説をお願いします。

【質問者】

秋下雅弘 東京大学医学部附属病院老年病科教授

A 高齢者と成人の栄養を画一的に管理することにはいくつかの危険があり、年齢を考慮した栄養の考え方が必要です。たとえば、メタボリックシンドロームなどの過栄養対策と、フレイルなどの低栄養対策をどの時点でギアチェンジすべきか、などです。これまた画一的な話ではできませんが、思い切った話をする、メタボリックシンドロームをはじめとする生活習慣病に関する過栄養対策は65歳未満をターゲットとします。一方で、低栄養と関連するフレイル、サルコペニア対策は75歳以上の後期高齢者をターゲットとします。後期高齢者では体重減少に留意し、かつ十分な蛋白質摂取が必要です。

75歳以上の低栄養対策と65歳未満の過栄養対策の間にいる65~74歳はどうすればよいのでしょうか。この年齢層(前期高齢者)は画一的な指導はなじまず、個別に考える期間と考えます。まだ生活習慣病の重症化予防に力を入れ過栄養への留意が必要な対象者もいれば、既にフレイルに陥っている対象者も混ざっている年代です。

では、どうやってその間のギアチェンジの時期を考えるべきでしょうか。筆者は体重の変動を指標としてはいかがかと提案したいと思います。意図せず体重が減少してくるようであれば、フレイル対策にシフトし、その後は体重の減少を食い止める方針にギアチェンジします¹⁾。もちろん、これらは原則論であり75歳以上の高齢者でも過栄養対策を実施すべき対象者は存在するため、個別対応が必要なのは言うまでもありません。

もう1つ、蛋白質摂取にも高齢者と成人では異なる注意が必要です。高齢者、特にフレイル、サルコペニアなどに気を付ける必要がある年代では十分な蛋白質の摂取が必要です。しかし、成長期を過ぎた成人に高蛋白質食(摂取総エネルギーの20%以上を蛋白質で摂っているような場合)を継続していると、死亡、特に悪性腫瘍による死亡リスクが増加することが報告されています²⁾。糖質制限が持てはやされていますが、あまりにも極端に実施し、糖質の代わりに蛋白質の過剰摂取を継続するとがんのリスクが上昇することに医療者は気を付ける必要があります。一方、高齢者では十分な蛋白質摂取が生命予後を改善させるというエビデンスが報告されています²⁾。

【文献】

- 1) 葛谷雅文: 医事新報. 2016; 4797: 41-7.
- 2) Levine ME, et al: Cell Metab. 2014; 19(3): 407-17.

【回答者】

葛谷雅文 名古屋大学大学院医学系研究科
地域在宅医療学・老年科学教授

★★★日本医事新報 No. 4900 (2018.3.24 発行) の「質疑応答プロからプロへ」に葛谷雅文先生(学32期)の記事が掲載されましたのでご紹介させていただきます。★★★

新聞切抜

大腸がんは近年、日本人がかかるがんの中では最も多く、比較的若い人も発症しています。がんが腸の表面近くにまで広がると、多くは内視鏡で摘出できますが、腫瘍が深くまで広がることで治療が大がかりになります。早期発見が大切です。(山崎光輝)

大腸がんは消化した食べ物から水分を吸収し、便にする全長約2分の1の器官です。大腸がんは腸の内側の粘膜に発生し、日本人ではS状結腸と直腸にできることが多いです。

国立がん研究センターは、2017年9月、同年の1年間、14万9500人が大腸がんになると推測しました。全体的に増え続けています。患者は40代から増え始め、高齢になるほど多くなります。近年は低年齢化が進み、30代も珍しくありません。

どんな症状？

早期には自覚症状はあまりありませんが進行すると、肥満したがんが壊れて血便や下血が見られるようになります。また、大腸を塞ぐため便秘が細くなったり、便が残っておなかがつったりという症状が出ることもあります。

大腸がんは近年、日本人がかかるがんの中では最も多く、比較的若い人も発症しています。がんが腸の表面近くにまで広がると、多くは内視鏡で摘出できますが、腫瘍が深くまで広がることで治療が大がかりになります。早期発見が大切です。(山崎光輝)

大腸がんは消化した食べ物から水分を吸収し、便にする全長約2分の1の器官です。大腸がんは腸の内側の粘膜に発生し、日本人ではS状結腸と直腸にできることが多いです。

国立がん研究センターは、2017年9月、同年の1年間、14万9500人が大腸がんになると推測しました。全体的に増え続けています。患者は40代から増え始め、高齢になるほど多くなります。近年は低年齢化が進み、30代も珍しくありません。

どんな症状？

早期には自覚症状はあまりありませんが進行すると、肥満したがんが壊れて血便や下血が見られるようになります。また、大腸を塞ぐため便秘が細くなったり、便が残っておなかがつったりという症状が出ることもあります。

血便がサイン 30代発症も

がんが、粘膜の表面やその下にあり、粘膜下層の浅いところにあると、多くは内視鏡で摘出できます。早期には、多くは痔尻から入った内視鏡で病巣を切り取るだけで治療できます。おなかを切る必要はありません。

かつて内視鏡では難しかった結腸の平坦な部分にがんも、薬剤を注入してはじき取れるようになりました。内視鏡的粘膜下層剥離術(MSD)とも呼ばれます。これにより完全切除できる確率が上がりますが、腸に穴が開くなどの危険性もあり、注意が必要です。この段階で治療した場合の5年生存率は別発表後半です。

がんが粘膜下層の深いところから筋肉層まで達すると、おなかを20センチ程度切り開く開腹手術か、小さな穴を数か所開けてカメラや器具を入れる腹腔鏡手術が、小さな穴を数か所開けてカメラや器具を入れる腹腔鏡手術と併せて行います。腹腔鏡は、入院日数が1週間、開腹の半分程度です。15年には手術数全体の7割を占めました。また、開腹に比べて腫瘍、合併症の発生率や5年生存率が格段高くなりました。

特に直腸がんは骨盤や肛門の筋肉、排尿と性功能に関わる神経と近接しているため、

大腸がん

日本人が「日本がんが」でまやすい場所

大腸の構造: 横行結腸、下行結腸、S状結腸、直腸、盲腸、上盲腸

大腸の壁: 粘膜、粘膜下層、筋層の内層

治療: 早期なら手術は不要なことが多い

進行がん: 転移しやすい、開腹か腹腔鏡で手術、抗がん剤や放射線が必要になることも

検査: 早期発見には検診が必須

便潜血検査: 目に見えない出血を検出、40歳を過ぎたら毎年受ける、1回でも陽性なら内視鏡検査

大腸内視鏡検査: 若くても不安なら積極的に受ける、機器と挿入技術が向上し、楽に受けられる、検査に伴う苦痛は大腸に減っています。

手術自体に高い技術が要求されます。大阪医科大学大腸がんセンター(大阪府高槻市)の奥田準二特任教授は、医師から人工肛門が避けられないなど、と云われたら手術数が多い別の専門病院でも診てもらった方がいい」としています。

最近では機器の性能や挿入技術が向上し、専門医の訓練システムも充実しているため、検査に伴う苦痛は大腸に減っています。

クリニクで受ける場合は挿入時間の短さが一定の目安になります。症状がなくなると心配なまま受けてください。

大腸がんの検診には、便の内視鏡検査は、特にならなくてもいいか調べる「便潜血検査」と、内視鏡を使った検査があります。40歳を超えたら潜血検査を毎年受け、1回でも反応が出れば、内視鏡で精密に調べることが大切です。

内視鏡検査は、特に女性に敬遠しがちですが、がんが小さくなる女性が大腸がんが1位を占めている現実を、発見の遅れと無縁ではありません。

大腸がんは他のがんと比べて進行が遅いため、見つかったとしてもすぐに治療を始める必要はありません。勤められた治療法は一度、持ち帰って家族や、かかりつけ医、友人と納得いくまでじっくり話し合い、残りの人生に合った最適な治療法を選んでください。

奥田準二 大阪医科大学 がんセンター特任教授

「医なび」では、身近な病気の知識や治療の情報をお伝えします。科学医療部 ファクス06-6361-0521、Eメールoykagaku@yomiuri.com

★★★2018年3月7日(水)付け読賣新聞夕刊に奥田準二先生(学33期)の記事が掲載されましたのでご紹介させていただきます。★★★

編集部より

原稿募集のお知らせ

会費納入のお願い

仁泉会ニュースの原稿を募集しております。日々の診療で感じられた事、研究報告、趣味のお話やクラス会や支部会のご報告なんでも結構です。ご投稿お待ちしております。

●49巻4号(平成30年7月1日発行) 締切 平成30年5月末日

●49巻5号(平成30年9月1日発行) 締切 平成30年7月末日

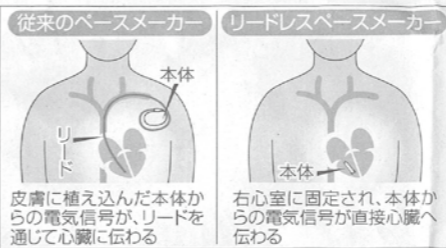
●送付先: 仁泉会事務局 〒569-8686 高槻市大学町2-7 E-mail: jimui@jinsenkai.net FAX: 072-682-6636

年会費
平成30年度 10,000円
平成29年度 10,000円
平成28年度 10,000円

納入のご協力をよろしくお願い致します。
事務局 会計係

新聞切抜

シリーズ12 先進する技術② リードレスペースメーカー



感染症や断線のリスク減

徐脈性不整脈の治療に有効

感染や断線のリスクを減らす

従来のペースメーカー(左)と、感染症のリスク低減が見込める円筒形のリードレスペースメーカー(右)＝明石医療センター

徐脈(じょみやく)・徐脈性不整脈(じょみやくせいせいせいみやく)は、心臓のペースメーカーが正常に作動することを確認してからカテーテルを抜く必要がある。所要時間は40分程度で、従来型より短い。費用は入院費も含めて120万円ほどかかるが、公的医療保険の高額療養費制度が利用できる。

兵庫県内で最初にリードレスペースメーカーを導入したのは、明石医療センター(明石市)で、今年2月までに10例を目指す。足立さんは「長期目標は、取り出す技術の確立も目指す」と話している。

心臓内というところが特徴で、感染が少ない治療法。効果を安全性に万全を期すため、パージョンアップを繰り返す動きもある。サイズが小さいため、血液の流れをささげる危険性はほとんどない。電圧が切れても追加で挿入できるが、数の上限は分かっているが、患者の体に負担をかけずに取り出す技術の確立も目指す。足立さんは「長期目標は、取り出す技術の確立も目指す」と話している。

息切れがひどくなる。視界が真っ暗になり、目が回り、意識が薄れる。こうした症状は、脈拍が異常に遅くなることの原因だ。「徐脈性不整脈」といい、発作が来ると「日常生活を営むことが難しくなる」といわれる。日本では「ペースメーカー」が、心臓内に直接装着するタイプで、日本では2014年9月に承認された。

リードレスペースメーカーの本体は長さ約26cm、直径約7mmの円筒形で、重量約1.75gと軽薄。サイズはカテーテルと変わらない。従来の10分の1程度に減る。

体傷つけず直接心臓に装着

足立和正 副センター長

心臓を刺激する電圧回路が組み込まれており、電池の寿命は約10年だ。医療機器会社の日本メドトロニック(東京)が「Micra(マイクラ)」という名称を開発。国立循環器病研究センター(大阪府吹田市)など国内4医療機関を含む計19カ所が参加した臨床試験では、装着後1年で合併症を起す割合が、同社製の従来型に比べてほぼ半減した。13年に欧州で治療が始まったばかり、これまでに世界で約1万4千人、日本では約1千人に達している。

「ペースメーカー」は「感染症の可能性が低いリードレスペースメーカー」なら抜去手術が必要ない。カテーテルを入れ、本体を心臓の右室へ挿入。本体に付いた小さなフックを心臓に引っ掛け、正常に作動することを確認してからカテーテルを抜く。所要時間は40分程度で、従来型より短い。費用は入院費も含めて120万円ほどかかるが、公的医療保険の高額療養費制度が利用できる。

兵庫県内で最初にリードレスペースメーカーを導入したのは、明石医療センター(明石市)で、今年2月までに10例を目指す。足立さんは「長期目標は、取り出す技術の確立も目指す」と話している。

★★★2018年3月10日(土)付け神戸新聞に足立和正先生(学42期)の記事が掲載されましたのでご紹介させていただきます。★★★

46会 卒後 47 周年記念同窓会のご案内

卒後 47 周年記念同窓会を下記開催いたします。
万難を排して、出席の程お願いします。

記
日時: 2018年10月27日(土) 午後6時より
場所: 第一樓
神戸市中央区江戸町94
JR・阪急・阪神三ノ宮駅 徒歩5分
078-331-0031
http://www.daiichirou.co.jp

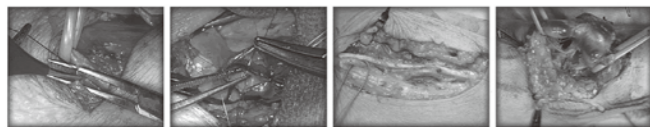
幹事 安藤嗣彦、木野昌也、栗本一孝、黒川彰夫

会 員 著 書

バスキュラーアクセスの 手技&Tips

腎臓内科医と形成外科医の
コラボレーション

著者
岡崎 睦
東京大学大学院医学系研究科形成外科分野教授
佐藤 英一
新松戸中央総合病院腎臓内科部長・血液浄化センター長



初心者から、シャントトラブルに対応する上級医まで!

MEDICAL VIEW

「バスキュラーアクセスの手技&Tips」

岡崎 睦、佐藤英一（学42期）／著
出版社／メジカルビュー社
価格／¥4,800+税

先生からコメントを
いただきました！

千葉県松戸市にごぞいます新松戸中央総合病院に勤務しております腎臓内科医です。東京大学形成外科の岡崎 睦教授とともに 10 年間、透析患者さんの内シャント手術に関わらせて頂いております。この度、岡崎先生との共著で、内シャントを始めとしますブラッドアクセスの手技および管理に関しましての本を上梓する運びとなりました。すべて当院の症例で、写真を多く用いて、できるだけわかりやすい内容になっていると思います。ご一読頂き、ご批評を賜りますれば幸いに存じます。 学42期 佐藤英一

メディア掲載・書籍発行の際は 編集部にお知らせください

テレビ、ラジオ、新聞などのメディアにご掲載になられた会員諸先生方がおられましたら掲載された原本を同封のうえ、事務局までお送りください。（自薦・他薦は問いません）

仁泉会事務局 TEL / 072-682-6166 FAX / 072-682-6636
e-mail / jim@jinsenka.net

エッセイ

歴史を彩った女性達 (11)

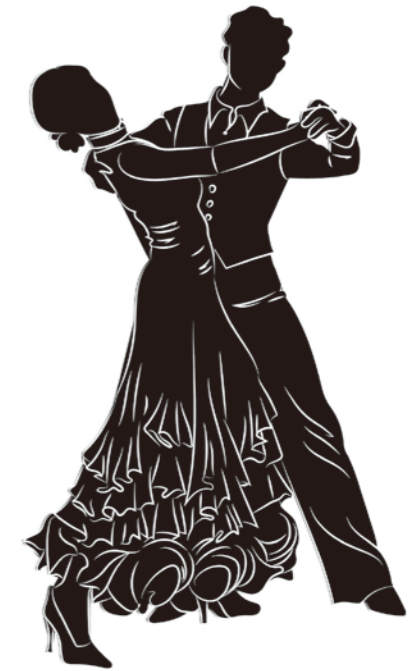
西村 保（学4期）

幾松

幾松とは芸者としての源氏名で本名は松子と云った。父は若狭の小浜藩士で母は同じく小浜在住の医者娘だったと云われているが、はっきりした事は不明である。どんな経緯があったのかも分からないが、確実なのは10才半ばで京に出て、芸者としての修行を積んだ後にお座敷に出ている事である。そんな時に、たまたまお座敷で出会ったのが長州藩士桂小五郎である。二人は互いに愛し合うようになった。丁度そんな時、あるお金持ちが幾松の美貌に惹かれて大金を出して身請けしようとしたが、一介の素浪人だった小五郎はどうする事も出来なかった。それを聞いた伊藤俊介(後の博文)が短刀を突き付けてそのお金持ちと直談判したので、そのお金持ちは止むを得ず手を引いたため二人は結ばれたのである。しかし小五郎はその後も新撰組に付け回されたりして常に命の危険に晒されていたので幾松はハラハラしながら無事を祈る毎日であった。そんなある日、二人がお座敷で逢引きしている時、会津藩士が斬りこんできた。幾松は咄嗟に三味線を投げつけ会津藩士が怯む隙に小五郎は辛うじて難を逃れた。

やがて明治となり、小五郎は木戸孝允と名を改め維新三傑の一人として明治政府の中で重きをなした。

こうして一段落した二人はいよいよ仲むつまじく洋行する計画を立てたが旅行直前に孝允が亡くなった。幾松は髪を切り、名を(翠香院)と改め夫の墓守で残りの人生を費やしたと伝えられている。



大山捨松

捨松は会津藩の国家老であった山川尚江とつや夫妻との間に生まれ幼名をさきと云った。戊辰戦争で会津藩は幕府方に味方し薩長軍を一手に引き受け、会津城に籠城して戦った。当時11才であったさきも籠城戦に参加し、負傷兵の手当や炊き出しを手伝った。しかし戦いに敗れ、一家は北海道に移住した。さきは縁あって、あるフランス人夫婦の下で働く事になり次第に西洋文化に憧れるようになった。フランス人夫婦もさきの利発さを愛し、その口利きで岩倉訪米使節団に加わり渡米する事になった。そして米国の名門女子大学を卒業して帰国。縁あって当時、青年将校であった後の元帥大山 巖と結婚した。丁度その頃、明治政府の肝いりで外国人の賓客を迎えるための迎賓館である鹿鳴館が建設された。迎賓館では夜な夜な晩餐会や舞踏会が開催され、いわゆる鹿鳴館時代が幕開けした。捨松は米国仕込みの華麗なダンスを披露し、鹿鳴館の華と称賛された。その後も日赤理事として各種の慈善事業を導入したり、女子英学塾の理事として女子教育の向上に地道な貢献をした。

リレーエッセイ

初心を忘れず

中井孝昌 (学62期)



前号、加納陽祐先生 (学 64 期) より指名をいただきました学62期の中井孝昌と申します。若輩ながらもこのような機会をいただき誠にありがとうございます。

学生時代は加納先生と同じく軟式テニス部に所属しており、三月までは大阪医科大学付属病院 形成外科にて勤務、四月からは医療法人協和会 加納総合病院形成外科で勤務しております。

加納先生とは学年も近くよくペアを組んでおり現在でも親交を持たせていただいています。泌尿器科というハードな科を選び忙しくしている彼にはいい刺激をもらっています。

私は初期研修を大阪医科大学付属病院で過ごしその後の二年間は市中病院を経て大学勤務となりました。この四月で形成外科医として働き出して四年目となり、色々な症例を経験させていただきました。

形成外科は特に全く同じ手術というものがなく患者様一人一人にあった治療を選択していかなければなりません。

一年目の時によく指導医の先生におっしゃっていただいた言葉は今でも胸に残っています。

初めて顔面の基底細胞癌を初診で診察させていただいたのは、腫瘍切除と顔面の局所皮弁作成が必要であった患者様でした。

その際に、患者様が入院してこられた瞬間からどのように切除してどのように再建するか考えて、その中でベストな治療を提供しなければいけないと仰っていただきました。言葉にすれば

当たり前のことかもしれませんが、当時の私は決め打ちのように勉強した知識の中で皮弁の選択などをしておりそれではダメだと痛感しました。

結局、その後何度も検討を重ね指導医の先生にも相談し納得いく方法で手術を行うことができました。

その後、外来フォローで患者様にも「綺麗になりました。ありがとうございます。」と仰っていただき、本当に良かったと思えました。

それ以降は常に考えて、まだまだ方法はないかなど検討して日々、診療にあたっております。

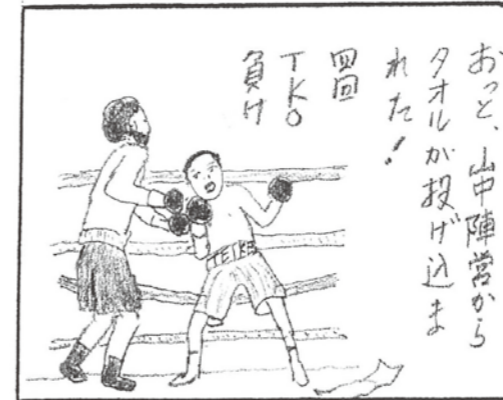
まだまだ形成外科医として四年目で経験も浅いですが、一人の患者様としっかり向き合い考え尽くした治療を提供できるように日々勉強して精進していきたいと思えます。

次号のリレーエッセイは、加納先生の同期で軟式テニス部の後輩である学 64 期の渡辺創太先生にバトンタッチさせていただきます。

まんが31

タオル

ボン太レン座薬 50mg (学31期)



ご投稿のお願い

会員相互および母校とのコミュニケーションや情報交換の場として「仁泉会ニュース」を引き続き利用させていただきたいと思っています。会員の先生方より本誌に対する忌憚のないご意見をいただき、同窓会の活動をさらに充実させていきたいと考えています。

下記の要領にて、多くの会員皆様からの投稿をお願いします。

- 支部会、クラス会、趣味の集会などの案内や報告
- 「仁泉ひろば」のコーナー
- 研究論文の要約（以前に他誌に投稿された内容でも結構です）
- 随想、紀行、写真、絵画、俳句、短歌、川柳などの趣味や特技
- 紹介したい店、場所、物など
- 本誌に取り上げて欲しい話題
字数には制限は設けません。葉書1枚、便箋1枚でも結構です。
- 広告に関して
会員自身が出される広告は現在100字程度までは無料です。内容は、人材募集、開業場所の紹介、医院承継、ブライダル、趣味の発表会の案内などです。詳細については事務局までお問い合わせ下さい。
(内容により有料の場合があります)

事務局編集係

本部だより

会員訃報

次の会員が亡くなりました。
慎んでご冥福をお祈り致します。

事務局編集係

高医 14 期 櫻井 仁先生

平成 26 年 2 月 1 日心筋梗塞の為ご逝去（93 歳）。
昭和 19 年卒。

昭和 25 年に東京大学法医学教室にて学位を授
与されました。昭和 28 年より東京都板橋区に
て産婦人科をご開業になり、ながきに亘り地
域医療の為に尽くされました。

ご遺族 長男 康生様

高医 16 期 菅井利治先生

平成 30 年 1 月 23 日老衰の為ご逝去（94 歳）。
昭和 22 年卒。

卒業後、母校小児科学教室に入局されました。
昭和 28 年に研究生として大阪大学にご入学に
なり、昭和 31 年に同大学文部教官に就任され
ました。昭和 35 年より大阪府立環境衛生研究
所にご勤務の後、昭和 38 年に菅井医院を開設
され地域医療に貢献されました。

ご遺族 妻 登美枝様

高医 17 期 松井晃平先生

平成 30 年 1 月 12 日肺炎の為ご逝去（92 歳）。
昭和 23 年卒。

堺市にて内科・小児科をご開業になり、地域
医療に尽力されました。

ご遺族 妻 慶子様

高医 17 期 山崎 隆先生

平成 30 年 2 月 23 日ご逝去（93 歳）。
昭和 23 年卒。

枚方市民病院、田中病院（堺市）にて耳鼻科
医としてご勤務になり、地域医療に携わられ
ました。

ご遺族 淳子様

高医 21 期 柿本淳一先生

平成 29 年 3 月 18 日老衰の為ご逝去（90 歳）。

昭和 27 年卒。

卒業後、済生会中津病院に勤務されました。
昭和 42 年に吹田市にて内科・小児科をご開業
になり、平成 25 年までのながきに亘り地域医
療に尽くされました。

ご遺族 妻 伊津子様

学部 1 期 井上文男先生

平成 30 年 2 月 18 日心不全の為ご逝去（92 歳）。
昭和 27 年卒。

大阪市にて精神神経科をご開業になり、地域
医療に貢献されました。「父はいつも仁泉会
ニュースを熱心に読んでおりました。自分の
事はあまり話さない人でしたが、きっと青春
時代を思い出し、懐かしんでいたのだと思い
ます。」との娘様のお言葉です。

ご遺族 娘 祐子様

学部 3 期 渡邊俊介先生

平成 30 年 1 月 11 日誤嚥性肺炎の為ご逝去
（87 歳）。昭和 29 年卒。

岡山県新見市にて整形外科をご開業になり、
地域医療に貢献されました。「医者として本
当によく働く人でした。患者様の事も医師会
の事もとても大事にし、皆様から惜しまれ旅立
ちました。本当に充実した人生だったと思い
ます。」との奥様のお言葉です。

ご遺族 妻 多嘉子様

学部 12 期 大澤悦二先生

平成 30 年 2 月 9 日老衰の為ご逝去（80 歳）。
昭和 38 年卒。

卒業後、京都大学産婦人科学教室に入局され
ました。神戸大学産婦人科学教室、国立篠山
病院での勤務を経て、西宮市にて大澤産婦
人科を開業されました。閉院後は西宮医師会
診療所に勤務され、地域医療に尽力なさいま
した。38 会には奥様ともども参加されたこと
があり、大阪医大と大阪薬大の合併の日を待
ちながら、ご夫婦同窓生になることを楽しみ
にしておられたとのことでした。

ご遺族 妻 幸子様

学部 15 期 井上太平先生

平成 30 年 2 月 17 日脳出血の為ご逝去（82 歳）。
昭和 41 年卒。

堺市にて内科・小児科をご開業になり、地域
医療に携わっておられました。

ご遺族 妻 八壽榮様

学部 17 期 中明孝夫先生

平成 30 年 2 月 21 日直腸がんの為ご逝去（75 歳）。
昭和 43 年卒。

卒業後、母校放射線科に入局されました。昭
和 56 年に朝日会病院（堺市）院長に就任なさり、
以降勤務医として地域医療に貢献されました。

ご遺族 息子 剛史様

学部 25 期 豊田徳雄先生

平成 30 年 1 月 25 日肺がんの為ご逝去（68 歳）。
昭和 51 年卒。

卒業後、解剖学教室に入局されました。昭和
55 年 12 月より同教室にて、昭和 61 年 6 月より
形成外科学教室にて講師としてお勤めになら
れた後、平成 17 年 3 月に大阪市中央区にてトヨ
タクリニックをご開業になり、地域医療に尽
くしてこられました。

ご遺族 妻 充代様

編集後記

春になり、卒業式、入学式のシーズンです。
本学でも 3 月 2 日に卒業式が執り行われました。

その中で、医学部長としての大槻先生の祝辞
の中、最後に論語の言葉を引用され、「仕事に
趣味のように没頭し楽しめるようならばプロ」
というくだりがあります（P12）。小筆にとって
はいささか耳の痛い話のようです。医師になっ
て、数十年。どうも最近は無性に診療を行って
いるのではと反省させられます。診療をしてい
ると、患者の言動が腹立たしく思われることも
あります。就業しておらず、公的補助をうけて

おり時間はたっぷりあるはずなのに、診療時間
終了間際に来院して、やれ病院の予約を取って
くれ。紹介状を今すぐ用意しろ。明日から旅行
だから今日中に症状をとってくれなどなど。し
かし、それも患者の訴えの一部であると受け止
め、患者様のためになるよう、楽しんで対処で
きるのがプロなのでしょうか。

はてさて、このような境地に達するのはいつ
になりますことやら。

（治）

医療ビル テナント募集

◆場所:大阪市浪速区難波中2丁目3-3
◆坪単価 12,000円 ◆保証金 家賃の10ヶ月分(要相談)
* 家賃は共益費込となっております。



クリニックビルのテナントを募集いたします

★心療内科・泌尿器科・眼科・耳鼻科等に最適。
★3Fエリア【約40坪】になります。
◆内装美装(そのままお使い頂けます) 1F・2F
消化器内科・肛門外科・内科・外科
4F
皮膚科・美容外科
5F
レディースクリニック
*各階盛業中
★大阪難波駅徒歩すぐという好立地条件開業をお考えの先生方、お気軽にお問い合わせ下さい。詳しくはお電話にて。
お問い合わせ先
森川クリニック 森川浩志(学36期)
☎072-846-1107



ハードルをジャンプ!!

地元で 50年

薬袋・診察券・カルテなどの
医療印刷

タツミ印刷株式会社
お気軽にご相談下さい。

池田・高槻
tel:072-761-8434

“大阪医科大学関係者の皆様”へ

FELICE で フェリーチェ 理想の結婚

フェリーチェは、メディカル人材企業との提携を通じて、医療の第一線でご活躍の医師・歯科医師を中心に迎え、理想の結婚をプロデュースすることを目的として創設された会員制クラブです。
万全の個人情報管理と医療業界を熟知した専任コーディネーターだからできる「洗練された出会い」をあなたに。

<成婚事例>

男性	女性
31歳 大阪医科大学 医師	♥ 29歳 大阪外国語大学 会社員
39歳 関西医科大学 医師	♥ 33歳 兵庫医科大学 医師
35歳 大阪市立大学 医師	♥ 31歳 大阪医科大学 医師
34歳 慶應義塾大学 医師	♥ 26歳 神戸女学院大学 英語教師
36歳 神戸大学 医師	♥ 33歳 関西医科大学 医師
42歳 大阪医科大学 医師	♥ 32歳 神戸大学 客室乗務員
37歳 大阪大学 医師	♥ 30歳 武庫川女子大学 薬剤師
33歳 大阪医科大学 医師	♥ 27歳 神戸薬科大学 薬剤師

大阪医科大学関係者様 限定キャンペーン

詳しくはお問合せください。



フェリーチェは、個人情報保護を第一に、あえてオーソドックスなスタイルを守り、医療業界を熟知した専任コーディネーターがご本人様のお人柄・ご要望をしっかりと把握し、最適なお相手をご紹介します。

- 入会資格
- ◇男性25歳～50歳 医師、歯科医師
- ◇女性20歳～37歳 医師または短大・専門学校卒以上
- 男女ともに結婚をお考えの独身の方
- ※上記条件を原則として、そのほか本クラブの独自の入会審査基準がございます。

詳しくはフリーダイヤル、またはホームページにて、フェリーチェのすべてがわかる資料をご請求ください。

☎ **0120-683-156** **www.felice.cc**

受付時間 / 10:00～20:00 水曜定休日

※「フェリーチェ」で検索してください。

フェリーチェはおかげさまで **創立16周年** を迎えました。そして、約4000社ある事業者の中で「紹介内容の的確さ」「スタッフのサポート体制」など11項目からなる「顧客満足度の高い会社」**2年連続 総合1位** (オリコン株式会社調べ) との評価をいただきました。今後とも「真の顧客サービス」を目指し、皆さまのご結婚を全力でサポートさせていただきます。

無料 親御様向け説明会のご案内

- 開催日時: 2018年5月10日(木)、11日(金)、15日(火)、17日(木)、18日(金)、22日(火)、24日(木)、25日(金)、29日(火)、31日(木)、6月1日(金)、5日(火)、8日(金)、12日(火)、14日(木) 各日14:00～ ※他の日程での設定もございますので詳細はお問い合わせください。
- 会場: 芦屋ラウンジ・銀座ラウンジ・横浜ラウンジ
- 専用ダイヤル: 芦屋 0797-25-1076 / 銀座 03-6228-5720 / 横浜 045-264-4593

毎月1500件以上のお見合いをコーディネートしているプロフェッショナルがどんなご相談にもお応えします。

プライマリッジ株式会社
www.prime-marriage.com

結婚相手紹介サービス業認定機構より適正なサービス事業者として認定付与を受けています。

JMIC
一般社団法人
日本結婚相手紹介サービス協議会

個人情報管理・プライバシー保護には細心の注意を払っています。

銀座ラウンジ 東京都中央区銀座6-4-1 東海堂銀座ビル4F
芦屋ラウンジ 兵庫県芦屋市業平町6-16 芦屋ファルファール4F

横浜ラウンジ 横浜市西区みなとみらい2-3-1 クイーンズタワーA4F
梅田ラウンジ 大阪市北区角田町8-47 阪急グランドビル20F