

Campus Today



松本歯科大学
発行所 学校法人 松本歯科大学
長野県塩尻市広丘郷原1780
☎ (0263) 52-3100
www.mdu.ac.jp
1部60円

人と繋がり感性を共有する読書会

図書館主催「読書会 in MDU Library」

和やかな雰囲気の中で活発に意見交換

本学図書館では昨年10月より2カ月に一度、「読書会 in MDU Library」を開催し、好評を得ている。6月26日(水)には「僕の私の推し本」をテーマに第5回が開催され、学生および教員の7人が参加して、自分がいちばん気に入っているお薦めの一冊を発表し、その魅力を語り合った。紹介された本はもちろん、紹介者の人柄に触れられる読書会として定着しつつある。

読書会は図書館1階AVルームにおいてテーブルを囲んで行われる。開始時刻は、授業時間や診療、行事などを考慮して午後5時以降の夕方が多い。図書館内は原則飲食禁止だが、読書会の際は特別にくつろぎの場としてペットボトルのお茶などが提供される。第1〜3回までは数人の参加に留まっていたが、4月24日(水)に開催された第4回では入学したばかりの歯学部第1学年生が8人参加して、計13人と初めて二桁になった。参加した留学生は「雪国」(川端康成著)を紹介し、日本の文化に魅せられたきっかけや日本語を学ぶために本を手にとった背景などを披露した。26日の第5回は、簡単な自己紹介の後、ファシリテーターの笠原浩特任



お薦めの本を紹介し合い意見交換する参加者たち

教授の進行により、順次各自の一推し本を発表した。

大堀千郷君(第1学年)は、代替医療の効能やデメリット、生活の中に取り入れて人生をいかに改善していくかなどが書かれた「Spontaneous Healing」(Andrew Weil MD著)を紹介。ハープを使った治療が自身に合った経験から「いち患者者として代替医療が身近になればと考え

19柱のご猷体に感謝し日々の研鑽誓う

第46回解剖諸霊位慰霊祭

第46回解剖諸霊位慰霊祭が6月8日(土)、本館7階講堂において執り行われた。ご遺族、ご来賓、法人役員・教員ら約60人と、第1学年から第3学年までの学生約300人が参列し、解剖学実習のために猷体いただいた19柱のご尊霊に対し謹んでご冥福をお祈りした。

川原一祐学長は祭文を奉読して、「人体の解剖学が医学および歯科医学習得の基本として極めて重要であることは言を俟ちません。複雑化する疾病や治療に対し、医学・歯科医学は緊急かつ即応的な対応が要求されており、解剖学の知識の必要性がさらに認識されております。生命科学研究のためご遺体を提供されたご尊霊のご冥福をお祈り申し上げます」と、故人の崇高なるご遺志に対し敬意と感謝を表した。

参列した学生一人ひとりには、読経が響く中で焼香し、祭壇に向かい静かに手を合わせた。解剖に携わった口腔解剖学講座の金銅英二教授が挨拶に立ち、昭和48年から解剖学実習は始まり長きにわたって1127人からご猷体をいただいたことを述べ、「故人およびご遺族の皆様のご恩に報い、学生たちが社会貢献できるよう、教員一同が引き

るきっかけを与えてくれた本」と語った。また、「西の魔女が死んだ」(梨木香歩著)を紹介した日隈さくらさん(第1学年)は、「主人公同様に思春期真っ盛りのときに面白く読んだ。自分の生きやすいところで生きて良いということをお話してくれる優しい本」と魅力を語った。長井正和君(第1学年)は勉強に代る一冊として「メモの魔力」

諸先輩が築いた伝統ある試合を継承

東京歯科大学／松本歯科大学剣道部交流試合

青空が広がる快晴の5月25日(土)、26日(日)の両日、本学にて東京歯科大学剣道部との第46回交流試合・稽古会・懇親会を開催しました。25日は、46年間続く両校の交流試合について本学剣道部初代部長の加藤倉三先生や第二代会長の枝重夫先生の功績を紹介し、さらに創部百周年を迎えた東京歯科大学剣道部の歴史をまとめた動画をキャンパスイン101教室にて鑑賞しました。その後、中国料理レストラン「スターダスト」で懇親会が開催され、両校の絆を深めました。

翌26日は、本学体育館で交流試合・稽古会を開催しました。全日本歯科医師剣道連盟前事務局長の長久保武彦先生が来学くださり、試合終了後に講評をいただき、稽古会にてご指導を賜りました。また、東京歯科大学からは部長の森永一喜先生、OB会から保坂誠先生がお越しくださいました。東京歯科大学第2〜5学年生の学生部員6人が参加し、共に剣を交え汗を流しました。本学は顧問の金銅英二先生、OB会長の中澤 央先生(教士7段)、OB会の北山達彦先生、清水栄生先生(監督)、蘆良全先生が参加くださり、稽古会で部員16人と共に汗を流し、ご指導くださいました。

さらに山梨県から第1学年の新入部員・植竹智紀君のお母様も参加くださり、防具を着け稽古会と一緒に汗を流し盛上げてくださいました。最後に学生食堂にて昼食を一緒に取り、2日間の交流が終了しました。来年は東京歯科大学を訪問し交流する予定です。これからも部員が一致団結し剣道部を盛り上げながらさらに精進し、諸先輩方が築き継承してこられた伝統ある交流試合の歴史を引き継いで行きたいと思っております。



交流試合に参加した両校の学生たち



決意を述べる学生代表の岩崎君

(前田裕二著)を薦めた。「新たな発想や自分なりの解釈を磨く技術が学べる」と話した。この読書会では、参加者は各回のテーマに基づき本にまつわる思いや興味深いエピソードなどを発表し、時には人生背景を交えながら自身の一冊を紹介する。和やかな雰囲気の中にも活発な意見交換があり、本を紹介して人と繋がり、感性を共有する。

決意を述べる学生代表の岩崎君

参加者同士が初対面というケースも多々あるが、本の内容や好きな場面・セリフなどを自由に話すことで交流を深め、和気あいあいと盛り上がり、気軽に楽しめる会となつている。読書会は今後も定期的に開催し、詳細は学生掲示板や職員イントラに随時掲載する。お問い合わせは図書館事務課(☎0263-5112124)まで。

名画で楽しむギリシア神話(27)

オデッセイア ③

風の司アイオロスの浮島

一つ目巨人の手から逃れたオデッセウスたちは、次に浮島アイオリエについた。この島の主でゼウスから風を左右する力を与えられていたアイオロスは、

「手を触れるな」と厳命されていた袋には大変な宝物が入っているに違いないと考えたのだらうが、物凄く強風が噴出して、船隊はもとのエーゲ海の風の中へと吹き戻されたのだ。

魔女キルケの島

風が吹いてくれた順風に帆を受けた船隊は船足も軽くなり、9日後には遙か彼方に故郷イタカの島影も望めるようになった。ところが、安心したオデッセウスが熟睡している間に、部下たちが革袋を開けてしまっ

た。命からがら逃げ出したオデッセウスたちは、緑豊かなアイアイ島に辿り着いた。ライオンや狼などの猛獣が徘徊していたが、なぜか人間に馴れている

となしい。実は、この島の主は魔女キルケで、動物たちはその魔力によって姿を変えられた男たちだったのである(図2)。

「故郷に帰らなければ」と涙をこぼすオデッセウスたちの姿に、キルケも別れを許した。旅立ちにあたって、強大な魔力を持つキルケはさまざま忠告を与えてくれた。

彼女の力を借りて冥界に行き、多くの亡霊たちと話し、テーバの賢者テイレスアスから先々の予言を聞くこともできた。(つづく)



図1 船隊を襲撃する人食い巨人たち



図2 Wright Barker: 魔女キルケと動物たち



図3 Bartholous Spranger: オデッセウスとキルケ

病院だより vol.11

シリーズ診療部門紹介④

皮膚科

皮膚科は2018年7月30日に新規開設いたしました。

当科で扱う疾患は多種におよびます。一般的な皮膚科診療として、接触皮膚炎(かぶれ)、じんましん、アトピー性皮膚炎、脂漏性皮膚炎(フケ症)、皮脂欠乏性皮膚炎、疥癬(タコ)、鶏眼(ウオノメ)、ざ瘡(ニキビ)、尋常性疣贅(イボ)、口唇ヘルペス、帯状疱疹、膿痂疹(とびひ)、白癬(水虫)、虫刺症、円形脱毛症などの診断と治療を行っています。そのほか自費診

療として、巻き爪に対するワイヤー治療(コレクティオ)、AGA(男性型脱毛症)に対する内服治療、多汗症に対する塩化アルミニウム液治療などがあります。



医療レーザー脱毛機を持つ林教授

皮膚腫瘍などに対する手術治療(皮膚外科治療)も積極的にを行っています。主な対象は色素性母斑(ホクロ)、粉瘤などの良性腫瘍や基底細胞癌などです。これらの病変の診断においては皮膚病変を拡大して観察するダーモスコピー検査が重要となりますが、最新の機器を用いて詳しく検査

今年から医療レーザー脱毛を開始いたしました。当科では医療機器承認を取得したキャンデラ社のジェントルマックスプロを導入しています。医療機関でしか使用できない機器で、より効果の高い脱毛が期待できます。レーザー光が毛のメラニン色素に作用することを利用し脱毛効果を得る治療です。治療前はカウンセリングとテスト照射を行い、約2週間後、問題な

最新の機器を用いて詳しく検査します。また当科では体表の浅い部分に対応した最新の高周波エコー装置を導入しており、皮膚腫瘍などの術前の評価に威力を発揮しています。これらの機器を用い、より正確な診断に基づく丁寧な皮膚外科治療を心がけています。色素性母斑・脂漏性角化症(盛り上がったシミ)

今年から医療レーザー脱毛を開始いたしました。当科では医療機器承認を取得したキャンデラ社のジェントルマックスプロを導入しています。医療機関でしか使用できない機器で、より効果の高い脱毛が期待できます。レーザー光が毛のメラニン色素に作用することを利用し脱毛効果を得る治療です。治療前はカウンセリングとテスト照射を行い、約2週間後、問題な

矯正歯科医・賀久浩先生が講演

「アライナー矯正の現在地とその可能性」

アライナー矯正講習会

6月20日(木)、創立30年記念棟「常念岳」の間において本学歯科矯正学講座と薄井陽平先生(24期生)が代表を務める甲信アライナー矯正研究会共催によるアライナー矯正講習会が開催された。スーパースマイル国際矯正歯科(東京都)の賀久浩



講演された賀久先生

先生を講師にお招きし、「アライナー矯正の現在地とその可能性」と題して講演いただいた。アライナー矯正とは、従来のブラケットを歯に取り付けて行う矯正治療とは異なり、薄い取り外しの出来るマウスピースを交換することによって矯正歯科治療を行う方法である。賀久先生は、アライナー矯正にて全世界で500万例の実績を誇るインビザライン・システムをいち早くご自身の臨床に取り入れ多くの治療を得ている。

本講習会には教員はもとより

本講習会には教員はもとより

尾崎助教は、日本臨床歯周病学会・日本歯周病学会2018年大会で演題名「Treatment of OPG-deficient mice with WPCQY recovers alveolar bone loss by suppressing osteoclastogenesis and enhancing osteoblastogenesis」を



村上伸也日本歯周病学会会長(右端)と尾崎助教(左端)

寒かったからこそ、厳しいトレーニングだったからこそ、日本にはない環境に飛び込んだからこそ、その時に得たものがその後のプロ活動にダイレクトにつながった基礎の一部だったのです。今回の遠征も寒いときは日中でも5℃。手を擦りながら会場を歩き、寒いからこそ良いこともきっとあるだろうと、ドイツの街並みを眺めながら気持ちを前に進めた1週間でした。

第104回アメリカ歯周病学会共催 日本臨床歯周病学会・日本歯周病学会 歯科保存学講座・尾崎友輝助教 ポスター優秀賞を受賞

歯科保存学講座の尾崎友輝助教が、昨年10月にカナダ・バンクーバーにおいて開催された第104回アメリカ歯周病学会共催日本臨床歯周病学会・日本歯周病学会2018年大会でポスター優秀賞を受賞した。

受賞した研究の内容は、本学総合歯科医学研究所にて骨代謝の研究をしていた際、歯槽骨の再生効果が期待できる新規物質に出会い、その働きについて解明したものである。

初めてホームシックにもなり、寂しい気持ちを抱えて毎日、朝と夕方のトレーニングに出かけ、プロになるために必要なことを考えるだけにして耐えています。そうして走行しているうちにやがてドイツの寒さにも慣れ、友達もできました。

MTBペタリング 随想記



元JFD一五輪日本代表 鈴木 雷太

理事会報告

学校法人松本歯科大学の第192回理事会および第133回評議員会が5月23日(木)、創立30年記念棟「常念岳」の間で開催され、2018年度事業報告など各議案が審議され、いずれも満場一致で承認され可決した。

【会議事項】

- 1. 2018(平成30)年度事業報告について
2. 2018(平成30)年度決算について
3. 寄附金品の受納について
4. 学校法人松本歯科大学諸規程の一部改正等について
5. その他

【2018年度事業報告概要】

- 1. 歯学部
①歯学部教育の質の保証と向上
・進級判定・卒業判定の判定基準を明確にし、客観性のある厳格な成績判定を実施した。判定基準については、

客観性と公平性を確保するため試験運用規程を改正し明確にした。また、不合格科目を有する者に対し、7(20日間)の補習期間を設け、改めて進級判定を行った。
・授業評価アンケートにより授業に対する学生の理解度や満足度を調査し、結果は教授会で周知し授業改善に取り組んだ。
・学生生活満足度調査を年1回実施し、学生生活の実態を把握することに努めた。
・研究入門プログラムとして第2学年に「歯科医学研究A」、第3学年に「歯科医学研究B」を開講し、未来の歯科医療を拓くりサーチマインドの養成を行った。
・各学年に学年主任と補佐を5(10人)程配置し、学生の修学状況の把握や学修および学生生活の相談に対応し、学生をサポートした。
・第4・5学年の学年委員会の設置を認め、専用の自習室を貸し出す等学生の自主的な学修活動を支援した。
・2018年度のカリキュラム編成にあたって、第1学年に「解剖学入門」「解剖学」「解剖学実習」を開講し、「公衆衛生学」を第2学年前期に開講し、より効果的な編成を行った。
②退学者・除籍者の低減
・退学者の減少、友人づくりの支援を目的とした初年次教育として、新入生オリエンテーションを4月3(7)日の4日間実施した。
・学生相談室に非常勤カウンセラーを配置し、週1日2時間のカウンセリングを実施した。
③標準修業年限内での卒業率の向上
・初年次教育では双方向的、協働的な授業(「入門歯科医学」等)を通じ、能動的で自律(自立)的な学修への転換を目指した。
④第112回歯科医師国家試験の現役学生(新卒)の合格者は69人、合格率75.8%を達成した。
2. 大学院歯学独立研究科・総合歯科医学研究所
①大学院の入学定員充足率向上
・大学院学生募集要項と願書等の出願書類については、大学ホームページよりダウンロードできるようにし、資料請求の効率化を図った。
・一般選抜のほか、社会人特別選抜、外国人留学生特別選抜、秋期選抜試験を実施した。
・入学者は2018年度秋期選抜が2人(留学生1人)、2019年度春期入学が9人(留学生2人)であった。
②大学院教育の実質化
・授業に出席できない遠方に住む社会人学生に対応するため、授業を収録したDVDを送付し、メール等で個別指導を行い大学院教育の実質化を図った。
・第1学年導入科目の医療・科学倫理学概論では、3コマ「English for science & research」[Reading a scientific article]の英語講義を設定し、英語論文活用や発表のためのスキル養成に努めた。
・国内外の研究者を招き大学院セミナーを12回開催し、大学院生の能力向上を図った。
・学位論文の審査は、客観的で公平性のある審査を実施し、厳格な判定を行った。
③標準修業年限での学位授与の促進
・大学院生の指導は、複数教員指導体制とし、指導教員は、履修指導や研究テーマの設定をはじめ学位論文の作成着手から完成に至るまでの研究指導の主体的任務を果たし、副指導教員は、主指導教員と連携し研究の推進にあたった。
④大学教員、研究者の養成
・ティーチング・アシスタントとして大学院生4人を採用し、教育・研究指導者となるためのトレーニング

の機会を提供するとともに経済的な支援を行った。
⑤世界水準の研究活動の推進
・教員は、インパクトファクターの高い、あるいは引用回数が多い国際学会誌に研究成果を積極的に投稿し、Nature誌、Immunity誌、Journal of Steroid Biochemistry and Molecular Biology誌等の学術雑誌に研究成果が掲載された。
3. 松本歯科大学衛生学院
①入学定員充足率のアップ
・指定校や入学実績校18校への高校訪問を実施した。
・企業主催の進路説明会に参加し、学校説明等を行った。
・長野県歯科衛生士養成校協議会主催による職業体験会を本校を会場に開催し、37人の中高生が参加した。
②歯科衛生士国家試験には全卒業生26人が受験。全員合格し、合格率100%を維持した。
③本学病院における臨床実習の強化
④器材器具ごとに標準化する

・演習時のグループワークや実習での班行動を通じ協調性を身につけた。
・第1学年より医療従事者の心構えなどを学び、戴帽式・登院前オリエンテーションにおいて、医療人としての自覚、責任を認識させた。
1. 病院
①チーム制のもと、指導者が部下のドクターのフォローをすることで、質が担保された医療提供が実施できた。
②歯科医科の各診療会議、病院連絡会、リスクマネージメント部会を通じ、投書および医療相談等を周知・情報共有の徹底を図り、苦情削減に取り組んだ。
③チーム制の診療意識が浸透した結果、診療時間の短縮が図られ、また、ドクターのチェア固有化を原則禁止したため、稼働率が改善された。
④器材器具ごとに標準化する

チームを設置し改善を行い、物品等の管理は部門管理に完全移行した。
(2) 医科部門
①皮膚科を開設し、医科部門の更なる強化充実を図った。
②健診センターで検査の2列を実施し、受入れ枠を28.8%増加させた。
③婦人科医師を採用し、健診センター内で婦人科健診を実施できるようにした。
(3) 共通部門
①地域医療連携室を強化した結果、CT、MRIの撮影依頼件数が前年度より2.5倍増加した。
②システム障害発生時の迅速な対応ができるシステムを導入し、安定した稼働が保たれた。
2. 診療
・病院全体の診療実績は前年度比0.1%増、患者数も1.8%増となった。
(1) 耐震化事業
・実習館、体育館の耐震改修工事を一般競争入札方式により業者決定・発注し、2019年2月に工事が完了した。
(2) 組織・人事
①医療職員を中心に退職者の補充を継続的に行なった。
②毎月1回各事務系所属長を対象にSDを実施した。
(3) 学生募集・広報活動
①歯学部を希望している受験者向けに、一日体験入学や新卒の国家試験合格者率躍進・CBTの成績向上等をアピールするDMを送付し、受験者の獲得に努めた。
②SNSを利用して大学の情報を発信した。
(4) 知的財産管理
①研究成果より3件の新規特許出願を行った。
②学生がデザインしたキャラクターを商標登録出願した。

歯科補綴学講座・横井由紀子講師 研究成果の功績を称え町田賞を受賞

第57回日本小児歯科学会大会が6月10日(月)、11日(火)の両日、札幌コンベンションセンターにおいて「未来を創る子どもたちへ」道は拓き、そして「続く」をテーマに開催された。11日には小児歯科学に関する優れた研究発表に対して表彰が行われ、歯科補綴学講座の横井由紀子講師が町田賞研究奨励賞を受賞した。

町田賞は、1974(昭和49)、75(昭和50)年度に日本小児歯科学会の理事長でおられた東京歯科大学の町田幸雄先生の学会へのご寄付を原資として、2014(平成26)年度から新設さ

れた。内容は優秀論文賞、優秀発表賞、研究奨励賞があり、小児歯科学の特に咬合誘導に関する分野において優れた研究成果を挙げた功績を称え表彰する。横井講師は、現在までに小児歯科領域で用いられる装置を有する限要素法による解析で力学的な検討を行っており、その一部が「機能的矯正装置の力学的原理の解明―構成咬合位筋力測定装置の開発―」と題した今回の受賞研究である。横井講師は「受賞を大変嬉しく思います。本学で研究に協力していただいた先生方に感謝するとともに、研究をご指導いただいた元名古屋工



本木茂成理事長と横井講師(左)

業大学の小島之夫先生ならびに愛知学院大学歯学部の福井壽男先生に感謝の意を表します」と述べ、さらなる研究の発展に努力したいと喜びを語った。
小児歯科は将来を担う子どもたちの歯と口腔の健康を守り、健全な口腔機能の発達を促し、生涯にわたる全身の健康とQOLの向上につながる大切な役割を担っている。横井講師のさらなる活躍に期待したい。
(小児歯科学講座 教授 大須直人)

平成30年度資金収支計算書および令和元年度予算書

Table with 3 columns: 科目, 平成30年度決算, 令和元年度予算. It lists various income and expense items such as student fees, research expenses, and salaries.

Table with 3 columns: 科目, 平成30年度決算, 令和元年度予算. It lists various asset and liability items such as fixed assets, current assets, and loans.

貸借対照表 平成31年3月31日

Table with 3 columns: 科目, 本年度末, 前年度末. It shows the balance sheet for assets, including fixed assets and current assets.

Table with 3 columns: 科目, 本年度末, 前年度末. It shows the balance sheet for liabilities, including fixed liabilities and current liabilities.

Table with 3 columns: 科目, 本年度末, 前年度末. It shows the net assets section, including basic funds and surplus/deficit.

Alumni News

松本歯科大学校友会

岐阜県支部 支部総会・懇親会を開催

22期生・安藤幸司先生が講演 「歯科における薬の使い方」

長が再々選されました。また、新しく製作された校友会旗が初披露されました。続いて安藤幸司先生(22期生)が、「歯科における薬の使い方」と題して講演を行いました。



真新しい校友会旗と岐阜県支部会員の面々

以前、大病院口腔外科学講座に所属されていた安藤先生は、薬の種類や投与方法等分りやすく解説され、会員は明日からの診療に生かすべく、熱心に聴講しました。

その後会場を移して、懇親会が恩田専務理事の言葉で始まり、渡辺支部長が挨拶され、総会にて再々選されたことを報告されました。またお母様と奥様のお名前「令」「和」が入っているエピソードも話されま

ただきました。和やかな時間もあつという間に過ぎ、多くの来賓の方々への感謝の念を抱きつつ、来年の令和最初の総会での再会を誓い、原正紀副支部長(1期生)の閉会の辞で宴はお開きとなりました。しかしまだまだお酒を飲み足らず、話し足りない多くの人は近くの店へと流れてすぐに二次会が始まり、例年より長い賑やかな多治見の夜となりました。

3月6日(水)、ルーマニアのJulia Antioch先生による「The implications of pain phenomenon in some neuropsychiatric disorders: animal models and clinical studies」という演題の大学院セミナーが開催された。Antioch先生は、現在の所属先で学位を取得し、動物と人の両方を対象として痛みの感受性に関する研究をされている。

近年ルーマニアでは精神的疾患を持つ人が増加し、痛みと精神状態との関連に興味をもたれ、自閉症を含む精神疾患を持つ患者の痛みの感受性を調べた。その結果、精神疾患をもつ人の痛みの感受性は正常の人に比較して強い事、精神疾患がなくても意気消沈している人の痛みの感受性は強い事を証明している。また性差の比較では、女性は痛みに対して敏感に反応するが、実は男性の方が痛みに弱い事を明確にした。これらの結果より、精神状態が不安定な患者に対する痛みの調節は非常に重要であると結論付けられた。

遺伝子導入して作成したアルツハイマーモデルのマウスでのツハイマーモデルのマウスでの痛みの行動実験では、コントロールとの間に有意差は認められなかった。このモデルは、海馬歯状回の神経数は正常ラットと比較して少ないが、樹状突起のスパイン(棘)数が増えているため有意差が認められなかったと示唆している。さらに、鎮痛

香川県支部 開業歯科医師・渋谷敦人先生を招き学術講演会 「周術期口腔機能管理のポイント」

3月23日(土)、高松市の香川県歯科医師会館にて「周術期口腔機能管理のポイント」と題して香川県支部学術講演会が開催された。

今回は香川県にて開業されている渋谷敦人先生にお越しいただき「歯科麻酔医としての日常臨床―鎮静法・訪問診療について―」と題して鎮静法や訪問

診療に関してご教授いただいた。歯科界はその診療内容も多様化しており、患者さんの要望に対応する必要がでてきている。特にインプラント治療等の外科的治療を行う際には、歯科恐怖症の方だけではなく、有病者に対しての対応として鎮静法を用いて安全に治療が行えることの有用性は一般歯科医としては

興味のあるところであろう。しかしながら、鎮静法のリスクも考えてしまうことから専門医に依頼してしまうケースが多い。今回はいかに一般開業医が鎮静療法を活用しているのか、またその注意点も学んだ。高齢化社会において訪問診療は歯科医にとって重要なファクターであり、訪問時の患者の急変に対するポイント、治療のヒントなども学べ、非常に有意義な時間であった。われわれ一般の歯科医師はさまざまな特色を必要とされている一方、そのリスクも十分に理解し治療に生かしていかなければならない。その技術の研鑽において、身近な先生方との交流は有用であり、今後も会員はさまざまな先生方から学ばせていただき、香川県下の歯科医療の発展により一層日々尽力していきたいと考えている。

人事異動 山田一尋 (歯科病院長) 5月15日付 青柳英治 (事務局総務課係長補佐) 6月1日付 亀山敦史 (安藤幸司先生) 6月1日付 岡藤範正 (富岡啓彦先生) 6月1日付 (兼務解任) 小笠原正 (歯学部) 6月1日付 山田一尋 (富岡啓彦先生) 5月31日付 (退職) 川村仁 (特任教授) 5月31日付 八上公利 (病院医) 5月31日付 (契約満了) 鈴木歩 (産科) 6月1日付 (昇任) 等原由香 (産科) 6月1日付 (昇任) 三井美幸 (産科) 6月3日付 (採用) 保科初枝 (産科) 6月7日付 (契約終了) 山田佳代子 (産科) 6月7日付 矢下菊江 (産科) 6月7日付

OB近況

露木良治先生は歯科診療のかたわらアマチュアミュージシャンとして音楽活動も精力的に行っている。自身の名前にちなんだバンド名「Curewell Project」(キュアウェル・プロジェクト) (Cure = 治す、Well = 良い)として自ら作詞・作曲したオリジナル曲を公式ホームページやYouTube、Facebookなどで公開しており、なかには再生回数が3千回を超える楽曲もある。露木先生はこのほど卒業以来23年ぶりに本学を訪れ、歯科医師とミュージシャンという二足のわらじについて詳しく語った。

露木先生は、本学在籍時には軽音楽部に所属してバンドを組みドラムとベースを担当。大学祭「松濤祭」でのライブ演奏や仲間と即興で行うセッションなど楽しい思い出が心に残っているという。卒業後は横浜市立大学

依頼し、インターネット上のやりとりを経て完成した。「インターネットのおかげで出会ったことのない人とも音楽ができて。動画の公開も無料で手軽」とデジタル時代を実感しながら有効活用している。

な感情は誰もが心を持つもの。多くの人に聴いてほしい」というこの曲は、1970年代のフォークソングから影響を受けたどこか懐かしいメロディーに、学生時代の憧れや恋しさを想起させる優しい歌詞が寄り添う。

露木先生は「音楽活動は歯科医師としての仕事に張りを与えてくれます。音楽の持つ力がやる気やモチベーションをさらに上げます」と話し、「若い学生さんたちも好きなことや趣味を大事にして、より良い人生を目指してください」と後輩たちにエールを送った。

作用のあるカフェインを1日1回3週間投与したラットの痛みの感受性を調べたが、このモデルにおいてもコントロールとの間に有意差は認められなかった。ルーマニアでは、このような精神疾患の動物モデルや魚モデルを作成し研究を実施していること等、非常に興味深く、大変有意義な大学院セミナーであった。

講演されたJulia先生

夏季休業 第4学年 31日(水)〜8月18日(日) 夏季休業 第5学年 30日(火) 留学生入試(A) 編入学試験(A) 合格発表表

19期生・露木良治先生 アマチュアミュージシャンとしての活動



図書館に寄贈した著書を持つ露木先生

大学院に進学して博士学位を取得し、44歳のときに静岡県沼津市において開業した。院長として多忙な毎日を通り、すなかで診療以外の時間をすべて音楽に費やしている。現在までに14曲ほどを公開しているがアレンジや演奏、歌唱はプロに

学生時代の淡い恋を歌ったオリジナル曲「心はあの日に」はFacebookで公開以後、再生回数が徐々に増え6月までで4千回に届こうとしており、音楽配信サービスiTunes StoreやカラオケJOYSOUNDなどでも配信している。「ノスタルジック

Curewell Project公式ホームページは、https://www.curewell-project.com/

www.curewell-project.com/

www.curewell-project.com/

www.curewell-project.com/

www.curewell-project.com/

www.curewell-project.com/

Economic News

内外の経済 6月27日付

東京外国為替相場と各定期預金金利 (3カ月)	
米ドル	108.71円 0.20%
英ポンド	137.75円 0.10%
スイスフラン	111.16円 0.01%
ユーロ	123.49円 0.01%
タイバツ	3.59円 0.10%
日本円	— 0.01%

(SMBC信託銀行HP等より)

日本円	21,173.16円
米ドル	26,536.82ドル

金地金店頭価格 (消費税込み)

売り (1グラム)	5,300円
買い (1グラム)	5,215円

白金地金店頭価格 (消費税込み)

売り (1グラム)	3,157円
買い (1グラム)	3,029円

7月行事予定

- 15日(月) 一日体験入学(歯学部)
- 19日(金) 二期試験(第6学年)
- 21日(日) 一日体験入学(歯学部)
- 23日(火) 8月18日(日) 夏季休業(第1〜3学年)
- 24日(水) 大学院発表会
- 24日(水) 定期試験(第4学年)
- 27日(土) 留学生入試(A)
- 28日(日) 編入学試験(A)
- 28日(日) 一日体験入学(衛生学院)
- 28日(日) 一日体験入学(歯学部)
- 28日(日) 8月4日(日) 夏季休業(第6学年)
- 28日(日) 8月18日(日) 夏季休業(第5学年)
- 30日(火) 留学生入試(A)
- 編入学試験(A)
- 合格発表表

受験生の皆さんへ

見せてほしい 君の個性 君の情熱

一日体験入学

① 7月15日(月) ② 7月21日(日)
③ 7月28日(日) ④ 8月4日(日)
⑤ 8月25日(日)

※7・8月開催のみ掲載
開催時間 9:40~15:00(受付9:15~)

- キャンパスツアー ●ランチ体験
- 模擬実習 ●入試説明 ●進学相談 など

※参加希望の方は、本学ホームページまたは下記までご連絡ください。

お問い合わせ

HOT LINE 0263-54-3210
松本歯科大学 入試広報室
www.mdu.ac.jp