### Campus Today



### 日本歯科学生連盟第1回本大会を本学で開催

日本にも歯科学生団体を作り、

「患者様の疑問に答える」

教授らが各専門分野について講 テーマに全4回シリーズで本学 は「患者様の疑問に答える」を 2014年から塩尻市や松本市 からスタートした。同講座は 塩尻市市民交流センター(えん 初回は歯科保存学講座の吉成

めるように口腔機能を回復する

ことが重要であると強調した。

(土) は「なぜ最近の人

であっても、歯周病で歯がぐら

くらすることなく、きちんと噛

演し、歯周病の症状で歯がぐら ぐらぐらするの?」と題して講 伸夫教授が「なぜ歯は歯周病で ぐらして噛めなくなるメカニズ 要なのか、昔と比べて現代人の 顎がどう変化してきているのか 代まで矯正歯科を受診する患者

松本歯科大学市民公開講座 全 4 回シリーズがスタート

**本において現在歯数が20本以上** そして超高齢社会を迎えた日 健康状態の確認を促した。 取り上げながら幅広く説明した。 ないとし、情報量の増加により だし歯並びが悪い人が 歯科診療所において歯列矯正の 原講師は本学病院 阮や全国の

歯科矯正学講座の川原良美講師 は歯並びが悪いの?」と題して、

か講演。子どもからシルバー世

が増えてい 方法を紹介した。

多くの質問や疑問が寄せられ、 両日とも講演後は聴講者から

# 学教授によるセミナーなどを受講 科系大学の学生有志が交流

生会議に参加した経験に基づいて、「世 部の高本侑立子さん、広島大学歯学部 界各国には歯科学生団体が存在するの 部の谷口玲華さんが、海外での歯科学 堀元偲緒里さん、日本大学松戸歯学 日本歯科学生連盟は、九州大学歯学 信之教授による教育セミナーや口腔解剖学講座・金銅英二教授の運営に携わり、総会のほか、歯学部長で口腔生化学講座・宇田川 学年の吉田拓真君、第2学年の町野 惇君、三浦佑樹君が企画・ 22日 (土)・23日 (日) の両日、 Dental Students Association =JDSA)の第1回本大会が12月 全国歯科系大学の学生有志による日本歯科学生連盟(Japar 本学を会場に開催された。第4 設けたい」との思いから、 生がスキルアップできる機会を独自に 京秋葉原で開かれ、本学からは吉田君 に結成された。9月に第1回総会が東 昨年の4月

ら歯科学生17人が参加した。

説し、骨粗鬆症・歯周病に対す

生たちはワークショ

ップを通じ

て脳の区分や主要溝、

脳神経な

た。通常の歯科の授業では脳に をテーマに講義と実習が行われ 開講され、「脳の構造・発生」

ついて学ぶ機会は少ないが、学

っていくことを期待しています。 学生連盟の活動が、さらに広が 互いに能力を高め合う日本歯科 機に、志を高く持ち、協調して

大会開催を快諾してくださった

る新しい治療薬の可能性を示唆

歯科治療には口腔と密接に関連 どについて理解を深め、今後の

ます」と感想を語った。

生方、関係各位に御礼申し上げ 矢ヶ﨑 雅理事長をはじめ諸先

歓迎の挨拶をし、教育セミナー る骨代謝リモデリング」と題し では「破骨細胞と骨芽細胞によ 大学、神奈川歯科大学、九州 創立30年記念棟で宇田川歯学

本大会には本学のほか鹿児島

るOPGの働きなどについて解 骨芽細胞のカップリング機構、 介しながら、破骨細胞培養系の |骨細胞の分化を強力に阻害す 立や破骨細胞分化因子である ANKLの発見、破骨細胞と

を利用して議論に加

わり、活発

大阪大学の学生もL

- NE通話

来学できなかった北海

**西道大学や** 

につけることができた。

このほか、フレンチレストラ

全学生が意見を出し合い、今回今後の目標や活動方針について

今後の目標や活動方針

めて連盟の概要を説明した後、

総会では、高本さんがあらた

柱に位置づけているが、第1回

スキルのレベルアップを重要な

同連盟は、研修による知識や

ワークショップを受講すること 目は本学教授によるセミナー、

学生たちは新たな知識を身

究に興味を抱くように

になった」

容に、「より生化学の勉強や研

ることを認識した。

する脳機能の知識が不可欠であ

織研究のエキサイテ

な討論が行われた。

いて、口腔解剖学講座・金銅英

2日目は本館解剖実習室にお

一教授によるワークショップが

視野が広がりました。これを契

や学生の考えを知ることができ、

たちは語り合い、親睦を深めた。 ン雷鳥で懇親会も催され、学生

吉田君は「他大学の活動内容



長は自らの研究活動の経緯を紹

ムと進行を止める方法について

周病の怖いところは痛みがほと として歯科健診など定期的な口 **車症になっている場合が多い」** んどなく、あっても我慢できる 子真や模式図で示し、歯周病を みなので、 方などを丁寧に説明し、「歯 症する過程や進行、治療の進 気づいたときには

るかについては検査内容にばら 数が増えていると指摘した。た 増加したため矯正歯科の受診者 項目が加わったことにより、専 患者数が増加しているデータを ら学校歯科健診に「歯並び」の **不し、1995(平成7)年か** つきがあるため実際には分から [医による検査を受ける機会が

> 増えたと結論づけた。 の勧めにより歯科矯正希望者が 歯に対する意識が変化したこと 歯科医療側からの歯科矯正

題をあげて、治療の実際や予防 み合わせが悪いことで起こる問 が影響すると話し、歯並びや噛 して遺伝や環境、食生活の変化 また歯並びが悪くなる原因と

の質)の改善に繋げてください\_ 学童期だけでなく一生涯を通じ い歯並びで健康であるために、 慣病の一つして位置づけ、美し が必要であると訴え、「不正咬 養士などが連携して成人の嚥下 正歯科、小児歯科、耳鼻科、栄 には、乳幼児期から保護者や矯 合や矯正に関することも生活習 て矯正治療を考えQOL(生活 に移る変換を管理していくこと 最後に正常な口腔機能の獲得

当院の医療レーザー脱毛は、医 療機器承認を取得したキャンデ

療レーザー脱毛を開始しました。

効果の高い脱毛が期待できます。 関でしか使用できない機器で、

を受けていただき、効果や副作

注意点などをお話します。

治療前にまずカウンセリング

療による痛みが軽くなり、また

 $\mathbb{H}$ 

(火)、学生ホールにおいて

テーション施設として活動を行

んと、薬物依存症者のリハビリ

開催された。講師に長野県健康

ク代表の竹内 剛さんらをお招

っている一般社団法人長野ダル

吹きつけて冷却することで、治 照射と同時に冷却ガスを皮膚に

薬物乱用防止セミナーが12月11

歯学部第1学年を対象とした

福祉部薬事管理課の大蔵直樹さ

(dynamic cooling device) الم トルマックスプロには、DCD 果が得られます。当院のジェン

いう冷却装置があり、レーザー

とにより安全な施術が可能です。 やけどなどの副作用から守るこ

毛は、皮膚の中の毛の根元に

ある毛包という部分で作られて

いて、毛にはメラニンという色

を行い、約2週後、問題なけれ

その上で希望部位にテスト照射

ば照射開始となります。

素が含まれています。このメラ

このたび病院皮膚科外来で医

医療承認機器で安全かつ効果の高い施術可能

ジェントルマックスプロについて説明<mark>する林</mark>教授

ることにより長期的な減毛効

薬物乱用の実態と薬物依存の怖さ学ぶ

薬物乱用防止セミナーを開催

ます。この作用を利用して脱毛

周囲の毛包、毛乳頭部を破壊し 拡散することにより、毛および

必要です。脱毛効果は個人差や め期間をおいた複数回の治療が

部位による差があり、一般的に

希望部位にレーザーを照射す

変換されます。その熱が周囲に

約2割とされています。このた

施術で効果のあるのは全毛包の

ニンに吸収され、反応して熱に

を照射すると、レーザーがメラ

期の状態のものもあり、1回の

は、毛を作らない退行期や休止

ニンを含む毛に対してレーザー

ラ社のジェントルマックスプロ

いて行っています。

医療機

# 名画で楽しむギリシア神話〈22〉

### ギリシアの大軍が全力で攻め トロイア戦争

と前線への出動を拒否し、自分 ばしば総崩れにもなった。 やりに奪い取り、自分のものに とはできず、10年を経過した。 の幕舎に引きこもってしまった。 だれよりも寵愛していた。 てギリシア軍は苦戦が続き、 な卑劣な男の下では戦えない」 総大将の権力を振り回して無理 いたリュルネソスの城を落とし レウスは、トロイアと同盟して してしまったのである。(図1) て王を殺し、捕虜にした王妃の ても、トロイアの城壁を破るこ したのがアガメムノンであった。 、リセイスを自分の愛妾にして ところが、この美女に横恋慕 この間、豪勇無双の英雄アキ 激怒したアキレウスは「こん 最強の戦士の戦線離脱によっ

の名誉を守る唯一の手段だ」と 逃げ帰るしかない。これが我ら の弁舌に、パトロクロスはすっ 「このままではギリシア軍は トロイア軍に海岸にまで追い

り、盛り返すことができるだろ 頭に立ってくれないか。その姿 ウスの鎧兜を身に付けて軍の先 はアガメムノンが詫びを入れな を見れば兵士たちの士気は高ま の親友で、いつも起き伏しを共 計を案じた。アキレウスの無二 を訪れて出撃を要請したが、彼 諸将は次々にアキレウスの宿舎 いたのである。「貴君がアキレ にしているパトロクロスを口説 い限りはと動こうともしない。 れるような状況に、ギリシアの つめられ、軍船にも火を付けら 知略豊かなオデッセウスが クトルに脆くも打

はない」と、必死に止めようと したが、ヘクトルは「相手がだ は大神ゼウスの子で不死身の半 神、人間が闘って勝てる存在で のアンドロマケは「アキレウス 高齢の父王プリアモスや愛妻

雄ではない。トロ ロスは不死身の英 ながら、パトロク イア軍の総大将へ よめいた。しかし 甲冑に、両軍はど 金造りの華やかな かりその気になっ に戦場に現れた黄

ち負かされ、武具は戦利品とし セウスの読みどおりだったのだ つけた。(図2) これもオデッ て剥ぎ取られてしまった。 レウスは、敵将に挑戦状を叩き ヘクトルめ!」と激昂したアキ 親友の討死を知って「おのれ て挑戦を受け て立つことに る」と、あえ 武人の名が廃 れであろうと 尻込みしては

は向かい合っ 二人の英雄

うえに、工神へパイストスの手 果敢に戦ったが、アキレウスは もともと不死身のからだである た両軍の中央で正々堂々たる一 騎討ちを開始した。ヘクトルは

て仆れた。(図3)(つづく)

図2親友パトロクロスの死に復讐を誓うアキレウス

返され、ついには致命傷を負っ になる新たな甲冑を身に付けて いたから、槍は折れ、剣も撥ね

(笠原 浩

263-51-2350)。月曜~ 時にお問い合わせください。 する詳細は医科受付まで(☎0 水曜・金曜の午後4時30分~5 することが多いです。脱毛に関 は5回程度の施術で効果を実感 (皮膚科学 教授 林 宏二)

> 発表会 郷土色豊かな内容をプレゼン

する発表会が約4時間にわたっ キャンパスイン101教室にお 報リテラシー」では、学生各自 て行われた。 いて、今までの学習成果を披露 ヒュータスキルの習得や情報の 情報の取り扱いの注意点、コン が購入した本学特別仕様の最新 いる。最終回の12月19日(水)、 伯用方法に関する授業を行って 第1学年の教養教育科目「情 -ト型コンピュータを用いて、

を含めて発表した。全国各地の 圏から集まった学生たちの発表 ほか、台湾や韓国などのアジア 身地に関するニュースを探して、 パワーポイントにまとめ、考察 らった。その回答結果をエクセ ルの表やグラフとして作成し、 を第1学年生全員に回答しても その話題についてのアンケート 本年度は、学生それぞれの出

以上に身近な問題です」と注意 乱用や依存症は、皆さんが思う を促した。 %との結果もあると話し、 「薬物 であると回答した大学生が約7 迷惑をかけなければ個人の自由 大学生を対象にした薬物に関す 層が手を出しやすいのが特徴。 そのうち半分が30歳未満と若年 麻は昨年約3千人が検挙され、 **る意識調査では、薬物は他人に** 

られなくなってしまう薬物依存 る誤った情報がインターネット の怖さも解説した。薬物に関す 働きを壊し、自分の意思でやめ

毎年1万人を超える検挙者の約

麻薬取締員である大蔵さんは、

についてご講演いただいた。 きし、薬物乱用の実態と危険性

7割が覚醒剤を乱用し、次いで

**大麻が多いことを説明した。大** 

また薬物の作用が脳の正常な

でほしい」と訴えた。 く理解して絶対に手を 薬物乱用についての危険性をよ さにつけこむ。大麻や覚醒剤、 及し、「薬物は心の隙 上に溢れている点に 間や寂し 出さない いても言

をやめ続けている状態。やめた のではなく、 内さんは「薬物依存により大切 の実体験を生々しく語った。竹 依存症から脱却することがいか なものをすべて失った。今も薬 の入所者がそれぞれ薬物依存症 に困難であるかを伝え 続いて竹内さんと長野ダルク やめられない」と ス、学生は

送られていた。プレゼンテーシ も自分の伝えたい内容を堂々と それぞれの発表に大きな拍手が は、郷土色豊かな幅広 感じさせるものであり 日本語で発表することができた。 ョンも各自のオリジナリティを 聴覚障がいのある学生も、他 り、留学生 い内容で、

りいっそう期待したい 際のリテラシー能力の向上をよ レベル化、そして情報発信する プレゼンテーション能力のハイ めにも、コンピュータスキルと 師・歯科医学研究者な で楽しみ、自身もパワーポイン トを受けながら発表を るコンピュータ翻訳の アを使用して、同級生のサポー トのほかに音声合成な の学生の発表内容を通訳者によ 情報化社会で通用さ (口腔生化学講座 准教授 5同時通訳 で目指すた りる歯科医 ノフトウェ 中村美どり) 行った。 場所などを検証する。それらの の搬送、動線、トイレ数や設置 本ではMTBのグレードの高い 内に特設コースが作られる。日 場整備も慌ただしく進んでいる。 の移動や交通状況、宿泊地のセ れるわけだが、選手とスタッフ 結果を踏まえ本番を迎える。選 レースを行いコース状況や観客 手と主催者の準備も含めて10月 市修善寺。競輪学校のある施設 テンバイク)会場は静岡県伊豆 キュリティや食事などもチェッ 手村ももちろん修善寺に用意さ にプレ五輪を開催する。実際に 大会が行われたことがなく、選 転車競技のMTB(マウン



ク項目となる。

真剣な表情で聞き入 ていた。

### MTBペダリング 随想記

١,

元シドニー五輪日本代表 鈴木 雷太

0まであと18カ月となり、各会 年が明けてTOKYO202

動いている今、僕たちとしても 行っている。選手が最高のパフ るよう、十分な準備を行ってい B競技だけにとどまらず、マラ 必要だ。具体的には体の芯温度 がオーバーヒートしない準備は 最高の結果でゴールを迎えられ シャリストがその瞬間に向けて に、さまざまな専門分野のスペ ォーマンスを発揮できるよう も進み、昨年から実践テストを 新しいサプリメントなどの開発 管理が重要なカギとなる。 MT 化本場の西欧人は暑さに弱いの 豆は高温多湿である。自転車文 開催日は7月末。この時期の伊 などのストレスはない。本番の 国の僕らには時差や食事、言葉 事を心配している反面、ホスト ソンも気候面では同じ状況で、 とはいえ湿度の高い状況で体 海外選手の多くが日本での食 気候も味方につけられる。

コンピューター支援設計、

て開発が進め

コンピューター上での設計

加工風景

った。

―」というタイトルで講演を行

浩志准教授が「口腔外傷と対策

―起こりうる外傷とその対応

れ、本学小児歯科学講座の中村

び養護教諭合同研修会が開催さ

### 病院だより vol.7

シリーズ専門性④

### 合口腔診療部門

コンピューターが作り出す被せ物

加工方法で、コンピューター を利用して設計から生産を一 はなく40年以上も前からあった る補綴装置をご存じであろう。 貫して行う技法である。CAD この技術はそう新しいもので

皆さんはCAD/CAMによ

る。日本では、

(Computer Aided Design) せ 90年) とし 機構(NED 0) のプロジ エクト (19 研究開発法人 通産省/国立 産業技術開発 新エネルギー・

開発 した C E R E C が 最初 で あ 授ら (Zürich・1985年) が



科に応用したのが始まりで、製 授 (USC・1970年) が歯 御して自動生産するものである。 品では Werner H. Mörmann 教 形情報をコンピューターで設計 データベース化された設計・図 facturing) はコンピューター支 し、これに基づいて工作機を制 **援製造の意味を示す。すなわち、** 歯科では、François Duret 教 (Computer Aided Manu-

学では古くは加工精度に関する 3Dスキャナーを用いてCAD 現在に至っている。 た後に石膏作業模型を製作し、 、CAM冠を製作している。 大 本病院でも、印象採得を行っ

が普及すれば、ほとんどの臨床 近い将来、口腔内スキャナー

中

までお問い合わせください。 する時代が訪れる。3Dプリン 現場で印象採得・模型・咬合器 FAX0263-51-2333) 携室(☎0263−51−2305 な歯科医療が間近に迫っている。 た時代をはるかに超える未来的 及や光重合レジンの開発に驚い 義歯の製作など、タービンの普 ターによるサージカルガイドや 無しで補綴装置を口腔内に装着 詳細については、地域医療連 (歯科補綴学講座 教授 黒岩昭弘)

北信地区高等学校保健主事およ

野県自治会館において、長野県

12月10日(月)に長野市の長

### カムカムメニュー普及活動 特別講演会 ホテルシェラリゾート白馬総料理長・金澤光久さんが講演



程をはじめ、食べ物の思い出や 心がけている料理などについて して、自分が料理人を志した過 務めている。 講演では「味のリズム」と題

られたカレーライスや鶏の唐揚 げなどの美味しさに触発され でアルバイトをし、そこで供せ 元のカントリー倶楽部の調理場 金澤さんは、高校生のとき地

> 30年が経ち、多くの人に助けら ています」とこれまでの道のり 長できました。出会いに感謝し れ、アドバイスをいただいて成 て、料理の道に引き寄せられた。 | 料理人を志してからちょうど

シェラリゾート白馬の総料理長・金澤光久さんを招いて、図書会館学生

「カムカムメニュー」普及促進活動の一環として、11月10日(土)、ホテル 2018年度長野県地域発元気づくり支援金を受けて本学が主催した

ホールで特別講演会が開催された。金澤さんは「味のリズム」と題して、

料理をいっそう美味しくする秘訣などを披露した。

金澤さんは茨城県山方町(現

る人が美味しさの想像を膨らま 激して食欲をそそります。食べ が残るような、そんな料理を目 がすと香りが鼻から抜けて余韻 指しています」。 せ、食材の変化を舌の上でころ にふれて反応し、それが脳を刺 澤さんが一番心がけているのは 「香り」だと言う。「香りは空気

を振り返った。

料理は見た目も大切だが、金

「食べる順序、 食感

講演後は、「第5回カムカムメ

思い出の鶏の唐揚げ」をはじめ、 ニュー写真コンテスト」の入賞 歯ごたえも演出。味のハーモニ 食材の旨味を凝縮し、舌触り、 サラダ」が供された。いずれも 風リゾット」、ベーコンのドレッ アルデンテに仕上げた「パルマ 現した試食会が催され、金澤さ サーモンと白馬天然クレソンの シングによる「自家製スモーク 野菜のローストとともに味わう 供。講演でも紹介された「有機 んも特別にオリジナル料理を提 作品の中から数点のレシピを再

ーが感じられる料理で、参加者

月21日(月)に精米機を導入した。

にある売店

同店では昨年10月から、

本学は、創立者・矢ヶ﨑 康先

を食べさせたい」とい

いうご意志

たての美味しいごはんを食べた

いというニーズもあることか

い求めて計約60キロを売り上げ 員や病院を利用する方々が買 の特別栽培米の販売を始め、職

生の「学生たちにおいしいお米

た。

お米にこだわる人は精米し

よく噛んで味のリズムを堪能し 味の変化、それらがリズムをつ ましょう」と締めくくった。 くり、食事を美味しくします。

### 「ビーンズカフェ2号店」は1 **本館北棟ラウンジ**

Beans café 2무뎌

本学の特別栽培米を

精米してより美味しく

本学の特別栽培米と精米機(奥)

### 「金属とは何か」について発表する学生 ドラインに従って生産された米 とは、農林水産省の定めたガイ 米で旨味があることが特長。 違い、安心・安全な有機低農薬 で、通常生産されてい 食堂で供している。特別栽培米 た農家による特別栽培米を学生 により、以前から大学が委託し

いる米とは

店では「精米したての本学の特

いただけるようにしている。同

別栽培米をぜひご家庭でも味わ

って」とPRしている。

分づき、5分づき、7分づきな

お好みの精米具合で食べて

ら、

新たに精米機を導入し、3

# 第1学年・オープンセミナーⅡ発表会

ミナーⅡの発表会が、12月12日 02教室にて行われた。本セミ (水)の1、3時限に講義館2 第1学年の後期オープンセ

削されたレジン冠の接着性の向 実に増加している。 応範囲が拡大され、利用率も確 北澤富美)の検討が行われ、適 鈴木 章)をはじめ、最近では切 範囲の拡大(中本哲自・三溝恒幸・ (永澤 栄・岡崎耕典)、適応

り、 歯科用 CAD/ CAMによ

ことと相俟って、急速に普及し る歯冠補綴が保険適用になった 2014年度診療報酬改定によ

が、近年、ジルコニアの普及と マンスが低く普及しなかった られた。当初はコストパフォー

(風間龍之輔・大野孝文・

学の歩みⅡ」の6セミナーが開 医療、福祉について知る」、「コ 近な薬を科学しよう」、「骨吸収 はなぜ起こるのか2」、「保健、 「エピソードで楽しむ人類と医 ミュニケーションを科学する」、 講された。学生は選択したセミ 今回は、「金属とは何か」、「身

Problem-based Learning) ナーは問題解決型学習(PBL 能力の育成を目的としたもので よる主体的学修能力と問題解決

果をグループで発表した。情報 体的に図書館の蔵書やインター の発表形式にはそれぞれの創意、 リテラシーの授業で学んだパワ ネットなどにより調べ、その結 ーポイントを用いて発表し、そ ナーのテーマについて自身で主

選択テーマを学生自ら追究し結果を発表

的に発表していた。

組む問題解決能力が必要である。

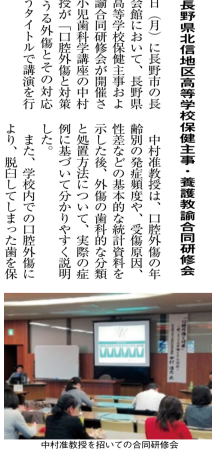
工夫がみられ、調査結果を効果

型の学習のみではなく、具体的 学生たちは自ら疑問点 な事例をもとにした課題に取り の多様なニーズにこたえるため には、講義形式による知識伝達 歯科医学の急速な進歩と社会 心や問題点 願っている。

を身につけることができる。こ る態度」を身につけてほしいと プロマ・ポリシーの一つである のセミナーにより、本学のディ とにより、深い知識と学修態度 を発見し、 「歯科医師として自己研鑽をす . 自分自身で調べるこ

口腔解剖学講座 教授(教務部長 中村浩彰

### ·村浩志准教授が口腔外傷と対策について講演 健室に持ち込まれた場合の対処 方法や、 小児歯科を完



講演を締めくくった。 診することの大切さを話して、

腔外傷が多い状況のなか、保健 会は終了した。学校現場での口 り30分以上時間を超過して講演 多く寄せられて、当初の予定よ 養護教諭の方々は、口腔外傷に 喪失する危険性が減少すること 主事や養護教諭の皆様の熱意と 適切な処置により、若年で歯を ついて強い関心を抱き、質問が 研修会に参加した保健主事や

が大いに期待できる。 口腔生化学講座 教授 歯学部長 宇田川信之)

### 大学入試センター試験実施、本格的入試シーズン迎える 約270人が受験し2日間の日程無事終了

841人滅))で地理歴史・公民

間、全国693会場(志願者数 57万6830人(前年度より5 大学入試センター試験が1月 (日) の 2日

に学力評価を行っている。

三歯科大学女性協議会 他大学との楽しい交流の場

が名古屋市中村区の名古屋東海 科大学女性協議会主催による 東京証券ホールにて開催されま 第5回女性歯科医師の集い 昨年の11月25日 (H)

悩みは仕事と家庭との両立、

32期生

松村嘉奈

2期生・伊藤三智子先生

とに意見もさまざまで、興味深 という方法でしたが、グループご なかから内容を掘り下げていく や相談などの意見交換し、その 歯科医師として日々感じること

らの自分が変わるかもしれませ ませんか。チョットだけ明日か

ん。ご興味ある方は参加をおす

いお話を聞くこともできました。

女性歯科医師として共通する

集い、午前の講演会と午後のグ ルにて行われました。 ループ座談会というスケジュー の稲葉寿美さんによる、診療 100人近い女性歯科医師が 講演会は、フリーアナウンサ

やプライベートでも実践でき

える印象がガラリと変わる事

医を取得されました。

専門医指導医は小児歯科医療

12月2日(日)、公益社団法人

伊藤三智子先生 (2期生) が、

日本小児歯科学会 専門医指導医を取得

日本小児歯科学会の専門医指導

よび小児歯科診療の経験と施行 目的とし、15年以上の学会歴お の一層の発展と向上を図ることを

細則に定める条件を満たし、専

あることを説明して下さった。

また、患者の痛みの表現を医

**越科保存学講座** 

准教授

森 啓) スティック〟に陥りやすいので、

利用しやすさによるヒューリ

心理的バイアスに注意が必要で

門医指導医にふさわしい業績を

Alumni News



会では、今回はテーマがなく女性

でした。

休職中の女性歯科医師の方も

現役女性歯科医師だけでなく

※詳細・参加希望の方は校友

会事務局までご連絡ください。

『1歩踏み出して』参加してみ

グループごとに分かれた座談

あり、食べながら知識も詰め込

り、

むことができました。

がら、協賛業者の1分間広告が

ーでおいしい和食をいただきな

昼食は女性にうれしいヘルシ

で実践したいと思うことばかり

ップ等診療に役立つ事柄も多

発声の仕方による好感度ア

代別では開業の有無や後継者と

明日から患者様やスタッフ

科医師ならではの問題が提起さ して、または後継者の有無等歯

ほんの少しの気くばりで人に与 について、実習も交えながら楽 る人に愛される話し方や接し方 しく拝聴することができました。

本学試験場では両日とも天候

うなど不正行為が4件あり、 進学希望者約270人が、高校 試験場」には塩尻、木曽地区の 国語、外国語、理科、数学が 受験科目が無効となった受験生 語を検索したり、電卓として使 持ちで受験に訪れた。 の先生に励まされ、緊張した面 で昨年より213人減少した。 で実施され、志願者は1万54人 斉に行われた。県内では14会場 全国ではスマートフォンで用 本学講義館の「松本歯科大学 全

領域の高いスキルをもった歯科 児歯科臨床では、小児歯科

験の成績を利用し、より客観的 始することができ、すべての受 特待生選考においてセンター試 験教科・科目の試験時間でトラ に恵まれ、定刻通りに試験を開 2月3日 (日)・4日 (月) 本学では、入学試験受験者の

フルがなく無事終了した。

選考試験(I期)が、23日(土) 学で実施する。これから3月中 選考試験(Ⅱ期)が本学、東京、 には一般入試(Ⅱ期)、特待生 旬まで本格的な入試シーズンを 大阪の3会場で、AO入試(Ⅱ 編入学試験(Ⅱ期)は本

## 迎える。

### 病院育成期口腔診療部門 歯科衛生士・二十 恵 理 奈さん 日本小児歯科学会 認定歯科衛生士を取得

として承認されました。 された日本小児歯科学会理事会 歯科衛生士・三井恵理奈さんが 小児歯科学会の認定歯科衛生士 昨年の12月2日(日)に開催 病院育成期口腔診療部門の

児歯科での研修や定められた学 制度がスタートしています。現 2007年より認定歯科衛生士 衛生士との協働が不可欠であり 本学ではすでに3人が取得して 会歴と学会開催の必須セミナー 在までに155人が承認され、 います。申請には5年以上の小

には一般入試(Ⅰ期)、特待生



をサポートする三井さん

2月 23日 出

~2月19日

※1 A O 入試・編入学試験の試験場は本学です。 ※2 センター利用入試は、本学個別試験はありません

本学・東京・大阪 ■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

3日 (日) ・ 4日 (月)

一般入試測

2 日 (土) 3 日 (日)

2月行事予定

第11回歯科医師国家試験(東京

●出願期間

●試 験 場

特待生選考試験

2月6日(※)~

診療

の受講が不可欠であり、2年以 上管理した5症例の症例提示と 試験が課されています。 また、歯科衛生士の小児歯科

歯科衛生士には本制度を目標

に、技能レベルの向上を目指さ

回日本小児歯科学会でも症例報 査し、一定のレベルにあること とを歯科衛生士認定委員会が審 を学会が確認しています。 についての技術や知識にあるこ 三井さんは書類申請後、第

(小児歯科学講座

教授

大須賀直人)

採用

12 月 24 日付

佐藤美穂子(看護師室看護師(契約職員))

小澤

智子

(看護師室看護師)

松本歯科大学

松本歯科大学大学院

を伝えてもらいたいと思ってい かかわる多くの方に、その役割 れるとともに、小児歯科医療に

[退職]

12 月31 日付

[定年退職] 12月23日付

留学生入試① 特待生選考試測

合格者発表

センター利用入試順

一般入試測

佐藤美穂子(看護師室看護師チーフ)

告し、ケースプレゼンテーショ ンを受けて合格されました。 今後も育成期口腔診療部門の

契約満了〕

12 月31 日付

里美 (希護師室看護師 (パートタイマー))

12日火~22日金

卒業証書授与式・学位記授与式 松本歯科大学衛生学院

定期試験 (衛生学院第1学年)

1月1日付

優希 (事為李索摩養事實 (鑑費)

13 日 (水)

進級試験 (第2・3学年)

校友会伝

時間になりました。女性による て考えることができ、実りある の交流等楽しい企画が目白押り 女性のための会ということもあ としての在り方についても改め れ、今後の自分自身の歯科医師 報交換をしたり、他大学の方と 女性歯科医師ならではの情 第4回桔梗の会」(女性歯科医師の会 T E L 内 会 会 時 場 容 3 月 10 日 (日) 0263-4-1432 ヒルトンホテル名古屋 三千円 (昼食代含む 午前11時~ 講演・懇親会 校友会事務局 (名古屋市中区)

専門医指導医を取得された伊藤先生



導医を取得したことは大変喜ば 動にご尽力された賜物である。 にも貢献され、積極的に学会活 しいことであり、地域医療活動 有することが必要不可欠である。 ご開業されている卒業生が指 教授 大須賀直人)

戸歯学部歯科総合診療学講座・ 11月13日(火)、日本大学松

導き出すことが容易であり、そ 断は経験の多い疾患を思い描い 診所見のみで疾患を直視するこ 期診断の認知心理学的解釈」と の歯の実質欠損がないにもかか 行わず、パターン認知によるス として扱う診断名が限られ、視 わらず抜髄を施行してしまう てしまうことが多く、う蝕など ていない。しかしながら直観診 のため臨床推論があまり行われ ナップ診断は瞬時に臨床診断を とができることから推論を深く いう演題でご講演いただいた。 学院セミナーが開催され、「初 伊藤孝訓教授をお迎えして、大 歯科領域の common disease

である。

最後に診断推論力な

大学院セミナー

日本大学 伊藤孝訓教授が講演 「初期診断の 認知心理学的解釈」

23 日 (土)

AO入試 III

一般入試馴

18 日 (月)

共用試験OSCE

(第4学年)

進級試験 (第5学年)

きるが、心理的なバイアスによ 接のテクニックを用 頭に置く事の重要性に り誤診へ導かれると より正診率を高めることが可能 ーンとして認識して ドの組み合わせと診断名をパタ ップ診断)は、重要なキーワー の原因となる。初期診断(スナ をそのまま受け取ることで誤診 療者の解釈や、漠然で いう点を念 いるからで C、 医療面 とした表現 いることに

認識することが必要と思われた。 者の心理面を考えることが重要 を下す際、今回の講演 であると説明された。 ン能力を高め円滑にするには患 診断を思い浮かべる訓練が有効 る方法として、症状が であること、コミュニケーショ 日常診療において多くの決断 **供内容を再** を向上させ で所見から

Economic News

▶ 株価 日本国 20,589.62円 米国図 24,579.96ドル ▶ 金地金店頭価格 (消費税込み)

売り (1グラム) 5.005円 4,920円 ▶ 白金地金店頭価格(消費税込み)

110.41円 0.20%

内外の経済 1月30日付

東京外国為替相場と各国定期預金金利 (3カ月物)

3,202円 日本円 — 0.01%

大学院発表会

売り (1グラム)

買い(1グラム)

3073円

英ポンド 144.19円 0.10% スイスフラン 110.98円 0.01% ユーロ 126.11円 0.01% タイバーツ 3.56円 0.10%

(SMBC 信託銀行H P等より)

27 日 (水)

般入試馴

26 日 (火)

AO入試 III

特待生選考試験

(Ⅱ期)

編入学試験爴

編入学試験哪 センター利用入試調

合格者発表

特待生選考試験團

買い(1グラム)