

2月

- 3日 *プレスリリース「糖尿病で血管再生能力が衰える原因を解明」澤田直樹特任教授
- 5日 【留学生交流】餅つき大会 (東京医科歯科大学×順天堂大学)
- 14日 東京医科歯科大学テニスクラブシンポジウム
- 17日 *プレスリリース「ゲノムインプリント消去には能動的脱メチル化が必要である」石野史敏教授
- 28日 本学がチュラロンコン大学と歯学の合同博士課程 (JDコース) 開設に向けて覚書 (MOU) に署名

3月

- 18日 本学が台湾国防医学院と学術交流協定書を締結
- 25日 卒業式
- 26日 学位記授与式
- 28日 医学部附属病院 臨床栄養部 厨房リニューアル
- 30日 歯科技工士学校閉校式
- 31日 生体材料工学研究所 (IBB) オープンキャンパス
- 31日 大山上長退任式



歯科技工士学校閉校記念パーティーの様子。

4月

- 1日 吉澤学長就任式
- 1日 公式ウェブサイトをリニューアル
- 5日 共同災害看護学専攻開講式
- 7日 学部入学式
- 8日 大学院入学式
- 10日 新入生オリエンテーション 於：箱根 (～11日)
- 15日 鳥山一理事・副学長が科学技術分野の文部科学大臣表彰において科学技術賞 (研究部門) を受賞
- 23日 *プレスリリース「胎生期の造血幹細胞の維持に関与する分子Sox17の発見」信久幾夫准教授
- 28日 医学部がオーストラリア国立大学 (ANU) 医学部と学術交流協定書を締結
- 28日 *プレスリリース「PQB1遺伝子変異が関与する知的障害の原因を解明」岡澤均教授



就任の挨拶をする吉澤学長。

5月

- 8日 *プレスリリース「難治性スキルス胃がんの治療標的候補となる活性化遺伝子変異を同定」石川俊平教授 体育祭
- 10日

6月

- 2日 中島友紀准教授が2014年度ノバルティス・リウマチ医学賞を受賞
- 3日 *プレスリリース「赤血球からミトコンドリアが除かれるメカニズムを解明」清水重臣教授
- 3日 大学院医歯学総合研究科大学院説明会
- 3日 難治疾患研究所オープンキャンパス
- 7日 教職員FD研修
- 9日 医学部が国立台湾大学医学部 (NTUCM) と学術交流協定書を締結
- 11日 大学院保健衛生学研究科大学院説明会
- 12日 記者懇談会
- 22日 歯学部がナレスワン大学歯学部と学術交流協定書を締結
- 23日 2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会大学連携協定締結式



記者懇談会で講演する宮崎快眠センター長。

7月

- 16日 スポーツサイエンス機構設置記者会見 P14参照
- 17日 高大連携 (都立日比谷高等学校 (～18日))
- 18日 奈良信雄センター長が医学教育日野原賞を受賞
- 22日 *プレスリリース「小頭症モデル動物の人為的脳サイズ回復に成功」岡澤均教授
- 28日 *プレスリリース「関節リウマチの発症リスクを決定するHLA遺伝子のアミノ酸配列を同定」岡田陸象講師

01 デジタルサイネージとキオスク端末を設置

2014年度より、防災情報システムが始動しました。このシステムは、災害発生時に自動的に緊急地震速報や避難経路が表示されるデジタルサイネージ (電子掲示板) と現在地から避難場所までの経路を確認できるキオスク端末 (タッチパネル式情報端末) から成ります。平時のデジタルサイネージはイベントのポスター掲示や広報誌の紹介、学生への連絡事項など、設置場所に即した情報を発信しています。キオスク端末は日本語と英語に対応しており、タッチパネルでキャンパスマップ、フロアマップ、交通や食堂の案内、本学ホームページなどの閲覧が可能です。フロア検索機能もあるため、利用者は必要な情報を得ることができます。デジタルサイネージは75カ所、キオスク端末は9カ所、キャンパスおよび病院に設置されており、本学関係者や本学を訪れた方の安全性と利便性を高めています。



未来の医療人育成に向けたご支援のお願い

本学は病気やケガに苦しむ人を一人でも多く救うため、様々な病気に対する治療法や治療薬の開発につながる研究および、世界中で活躍できる医療人の育成に尽力しています。これらの人材育成や研究活動を支えるご寄附および基金を企業や個人の皆様に募っております。医療の発展のために、皆様のご理解とご支援を賜りますようお願い申し上げます。詳細は下記にお問い合わせください。

●東京医科歯科大学基金 東京医科歯科大学募金室
TEL: 03-5803-5009

吉澤学長による講演。



02 FD研修を実施

6月7日、吉澤学長が就任して初となる教職員FD研修が行われました。吉澤学長の「大学運営方針について」と題した、大学運営の方針と個別課題についての講演でスタート。世界に冠たる医療系総合大学を目指すこと、大学の全構成員が愛校心を持つことの大切さなどが語られました。次に、外部講師としてお招きした歴史作家の関裕二氏が登壇。「日本の成り立ち・日本人の信仰」と題した講

演が行われました。続いて、各理事からそれぞれの担当分野における取り組み方針についての説明がありました。当日の参加者は教職員合わせて635人。メイン会場となった鈴木章夫記念講堂のほか、2つの共用講義室も席が足りなくなるほどで、教職員の職場に対する意識の高さがうかがえました。本学の目指すところを知る、有意義な研修となりました。



関氏の講演を聴く学長と理事。



歴史作家の関裕二氏による講演。



共用講義室1の様子。

03 鳥山理事が文部科学大臣より表彰

免疫アレルギー学分野の鳥山一理事・副学長が、2014年度科学技術分野の文部科学大臣表彰科学技術賞 (研究部門) を受賞し、4月15日に文部科学省の講堂にて表彰式が行われました。鳥山理事は、生体内での機能が謎のままであった極少血球細胞の好塩基球が、アレルギーの発症に重要な役割を果たしていることを明らかにするとともに、好塩基球の本来の存在意義が寄生虫感染に対する生体防御であることを突き止めました。

04 災害看護のリーダーを目指して

4月5日、国内初の国公立5大学による大学院共同教育課程「共同災害看護学専攻」開講式が高知県立大学で行われました。5年一貫制の博士課程に、本学への3人を含む計11人が入学しました。世界で求められている災害看護に関する多くの課題に的確に対応・解決し、学際的・国際的指導力を発揮し、人々の健康社会構築と安全・安心・自立に寄与する「災害看護グローバルリーダー」となるべく学びます。

Information

ホームページをリニューアルしました

2014年4月より、本学のホームページをリニューアルしました。今回のリニューアルでは、研究情報サイトの新設、サイトデザイン変更による視認性・利便性の向上、英語版サイトの充実化を行いました。スマートフォンやタブレット端末にも対応し、より身近なサイトとなりました。



使いやすさを追求しデザインを一新。スマートフォンにも対応した (左)。

News

公式Facebookページを開設しました

広報部では公式Facebookページを開設しました。学内イベントやメディア掲載情報など、「医科歯科大の今」を配信しています。ぜひご覧ください。



PC版、スマホ版ともに開設。

<http://www.facebook.com/tmdu.public>