

東京
病院

医療評価の認定受く



日本歯科大学附属病院(東京)は、財団法人日本医療機能評価機構の認定病院となった。日本医療機能評価機構は、厚生労働省、日本医師会、日本病院会、日本歯科医師会、日本看護協会、日本薬剤師会などの出捐(しゅつえん)により設立された。現時点では日本唯一の公的な第三者による病院機能評価の認定機関である。平成十九年八月二

歯大病院で初の最高評価 医療機能評価機構の審査



東京千代田区富士見
日本歯科大学新聞会
発行人 中原 泉
編集人 中 泉
発行日 偶数月末日
定価 1部10円
編集室 (〒951-8580)
新潟市中央区浜浦町1-8
☎ 025(267)1500

科歯学部附属病院に次いで二院目で、本学附属病院は私立の歯科病院として初めて認定されたことになる。

本院では、平成十三年の秋から機能評価受審を念頭において、病院の全面改修をはじめとして様々な対応を行ってきた。平成十七年末には病院業務改善支援委員会(委員長・住友雅人病院長)を立ち上げ、受審のための具体的な準備を開始した。そして平成十八年三月にバージョン五・〇というもつとも厳しい受審を申し込み、平成十九年三月に受審をした。

認定のための審査は病院規模によって異なるが、事前の膨大な書面による審査と、三人のサー

手医員の技術向上、臨床研修、臨床実習に活用される。

マネキンの口腔内はマイクロスコープによりディスプレイに表示され、術者以外でも術者と同じ視線で口腔内を観察できる。

院内にスキルラボ シミュレーション実習 臨床実習、臨床研修に活用



スキルラボによる実習(新潟病院)

日本歯科大学新潟病院では、本年六月、総合診療科各診療室内にスキルラボを設置し、八月下旬より運用しはじめた。スキルラボは、マネキンを使用したシミュレーション実習を目的として、若

とくに臨床実習においては、今までシミュレーション実習を別館の臨床基礎実習室で行っていたが、スキルラボを診療室内に設置したことで研修医、指導医とも移動することなく、診療の合間に

その結果、一項目が改善を要求されたのみで、受審から五カ月後の平成十九年八月二十日の審査会議において認定されるというスピード認定となった。バージョン五・〇の認定は、歯科大学病院では最初である。

本認定は、患者の病院選択基準となり、患者の受診行動に好影響を与えるのみならず、臨床研修指定病院では、将来、財団法人日本医療機能評価機構による評価等、第三者による評価を受け、その結果を公表することとされており、本院は、

歯科大学病院のトップランナーとして高く評価されている。

(文責・安藤文人)

第52回
日本歯科大学富士見祭
11月3日(土)
4日(日)
Laugh Out Loud
~大笑い~

富山大学の野口教授
本学第七十二回卒の野口誠先生は七月、富山大学医学部の歯科口腔外科学講座の教授に就任した。同教授は、昭和五十八年本学卒業、札幌医科大学

住友雅人教授就任
本学の住友雅人教授(生命歯学部附属病院長)は十月、日本歯科医学会の専門分科会の有限責任会理事長に選任された。同教授は、06年より日本歯科医学会総務理事をつとめる。

樋口克輔先生(76回卒)
小松左京賞を受賞
本校校友の樋口克輔先生は十月、第八回小松左京賞(角川春樹事務所主催)を受賞した。樋口先生は昭和六十二年本学卒業(第七十六回卒、新潟市北区(旧豊栄市))で開業する。筆名は上杉那郎。受賞作はSF小説『月が見ている』。樋口先生は平成十一年に「横溝正史賞」を受賞している。

簡単にシミュレーション実習が可能となった。また臨床実習においては、今後実施ケースの前後に取り入れることにより、診療参加型臨床実習の充実をめざす。

学助教授を経て、平成十七年より富山大学歯科口腔外科学講座助教授をつとめた。

樋口先生は昭和六十二年本学卒業(第七十六回卒、新潟市北区(旧豊栄市))で開業する。筆名は上杉那郎。受賞作はSF小説『月が見ている』。樋口先生は平成十一年に「横溝正史賞」を受賞している。

医療法改定元年からのお願いです。
歯科治療の安全往来
慢性全身疾患50ガイドンス

佐藤 田鶴子 編
佐野公人 砂田勝久
松野智宣 宮坂孝弘
山口晃 山城三喜子 他

肺炎/喘息/COPD/脳癌/不整脈/胃潰瘍/十二指腸潰瘍/慢性肝炎/胆嚢リウマチ/糖尿病/慢性腎不全/老人性認知症/統合失調症/脳卒中/パーキンソン病/白内障 他35疾患

A4判・120頁
定価4,200円(税別4,300円)・税別2,000円

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1-14-13 錦町デンタルビル
電話: 03-3219-2571 既
http://www.dental-diamond.co.jp/

本学独自のe-Learning開始

自学自習 IN プログラム



本学独自のe-Learningのデモ(生命歯学部)

本学では、歯科医師国家試験対策の一環として、六年を対象として、日本歯科大学自学自習プログラムを計画し、生命歯学部の基礎九講座が、昨年五月よりソフトの作製に着手した。

近年、e-Learningの開発は盛んに行われ、世界標準規格や既製の管理プログラムもみられるが、本学では、きめ細かく歯科医学の特性を有したソフトとするため、高価ではあるが独自の開発プログラムを目指して、データを試作した。

各講座の教員は、製作会社とともに試行錯誤を重ねて、より機能的な工夫と製作技術の正確さを追求した。

その目的は、基礎九科目に関する、インターネットを利用した自学自習による復習を行い、国試受験にむけて学力の確認と

強化を図る。学習評価の直接の対象にはならないが、学生の歩速で理解度を深め、さらなる学習意欲に応え、自学自習のための支援材料を提供する。学習法は、①学生部より、各人のIDとパスワードの発行を受ける。②大学のPCルームや自宅から、インターネット経由で、学内にあるサーバにアクセスする。③学習内容は、学習編、試験編、マイページに分かれる。

(1) 学習編は、項目学習(国試出題基準項目)と講座別学習のいずれかのモードを選択し学習できる。用語を解説した用語集も見られる。

(2) 試験編は、項目別による試験およびランダム試験として、試験数(10、20、50問)を選び、ランダムに試験問題を自習し、その経過や結果を保存できる。

(3) マイページは、①学習プランをつくり、自分の進捗状況を確認できる。②疑問の点は担当教員に直接質問し、回答をもらうことができる。③教員から学生へのお知らせを見ることが出来る。

このプログラムは、関係者の尽力により期待以上の仕上がりとなり、本年六月初旬に生命歯学部六年、中旬には新潟生命歯学部六年にデモを行う

☆e-Learningとは?☆

教育の手段として、教材をサーバー(ネットワーク上でサービスを提供するコンピュータ)上に置き、インターネットを経由して、いつでも、どこでも受講できる授業システムである。学習者は、ウェブブラウザ(ウェブページを表示するソフトウェア)さえあれば学習が可能で、専用のアプリケーションソフト(特定の機能を提供するソフトウェア)は必要ない。次の特色が上げられる。

- (1) 時間や場所の制約がない。
- (2) 自分のペースで学習できる。
- (3) 個別の学習履歴が保存できる。
- (4) 音声や動画が利用できる。
- (5) 双方向、対話型の学習ができる。

平成20年度 入試要項

一般入試は東京2月1日、新潟5日

日本歯科大学では平成二十年度の入学試験は、「大学入試センター試験」と「一般選抜入学試験」を行う。(下表参照)

センター入試における募集人員は、生命歯学部(東京)約三十八名、新潟生命歯学部約二十五名で、平成二十年一月十五日から二十四日まで生命

歯学部(東京)に出願する。一月十九・二十日の両日実施されるセンター入試で、本学指定の試験科目を受験したのち、生命歯学部(東京)で行われる面接試験を受験する。

生命歯学部志望者への面接試験は平成二十年一月七日から十一日まで、窓口出願は同十七日と十八日に生命歯学部(東京)

志望者への面接試験は二月九日に実施し、十二日に合格者を発表する。

一般選抜前期入学試験の募集人員は、生命歯学部(東京)約七十五名、新潟生命歯学部約三十名で、郵送出願は平成二十年一月七日から十一日まで、窓口出願は同十七日と十八日に生命歯学部(東京)

入試要項は本学ホームページから

日本歯科大学

<http://www.ndu.ac.jp>

日本歯科大学短大

<http://tandai.ndu.ac.jp/jc>

で受付ける。試験科目は外国語は二十年度から英語のみ一科目、理科・数学(物理・生物・化学・数学のうち二科目)の計三科目を受験する。また一般選抜後期入学

新潟短期大学歯科衛生学科の一般選抜入学試験は、平成二十年一月十二日に学力・面接をもって新潟短期大学において実

新潟短期大学は1月12日実施

実施は、一月十六日に合格者を発表する。詳細は新潟短大事務室(0251-2671-1500)内五六一へ。

東京短期大学はABCの三方式

試験は、生命歯学部は三月一日に実施し、三日に合格者を発表、新潟生命歯学部は、三月七日に同学部で実施、翌八日に合格者を発表する。

試験区分	大学入試センター試験利用入学試験		一般選抜前期入学試験		一般選抜後期入学試験	
	生命歯学部(東京)	新潟生命歯学部	生命歯学部(東京)	新潟生命歯学部	生命歯学部(東京)	新潟生命歯学部
募集人員	約38名	約25名	約75名	約30名	約15名	約11名
試験日	面接試験: 平成20年2月6日(水)	面接試験: 平成20年2月9日(土)	学力試験、面接試験とも 平成20年2月1日(金)	学力試験、面接試験とも 平成20年2月5日(火)	学力試験、面接試験とも 平成20年3月1日(土)	学力試験、面接試験とも 平成20年3月7日(金)
合格発表	平成20年2月8日(金) 生命歯学部(東京)に掲示	平成20年2月12日(火) 生命歯学部(東京)に掲示	平成20年2月4日(月) 生命歯学部(東京)に掲示	平成20年2月8日(金) 生命歯学部(東京)に掲示	平成20年3月3日(月) 生命歯学部(東京)に掲示	平成20年3月8日(土) 新潟生命歯学部に掲示
手続期限	平成20年2月14日(木)	平成20年2月19日(火)	平成20年2月8日(金)	平成20年2月14日(木)	平成20年3月7日(金)	平成20年3月13日(木)
出願期間	郵送:20年1月15日(火)~1月23日(水) ※1月23日消印有効 窓口:20年1月23日(水)・1月24日(木)		郵送:20年1月7日(月)~1月11日(金) ※1月11日消印有効 窓口:20年1月17日(木)・1月18日(金)		郵送: 20年2月21日(木)~2月25日(月) ※2月25日消印有効 窓口: 20年2月26日(火)・2月27日(水)	郵送・窓口とも: 20年2月28日(木)~3月5日(水)
出願場所 試験場	日本歯科大学生命歯学部(東京) 〒102-8159 東京都千代田区富士見1-9-20 ☎03-3261-8311				日本歯科大学新潟生命歯学部 〒951-8580 新潟県新潟市中央区浜浦町1-8 ☎025-267-1500	
試験科目	面接試験:受験生本人に対し、個々に行う (注)本学が利用する大学入試センター試験の教科・科目は以下のとおりなので、これらの科目を受験しておくこと。 外国語(英、独、仏、中、韓から1科目) 理科(理総A、理総B、物I、生I、化I、地学Iから1科目) 国語・数学(国語、数I、数I・数A、数II、数II・数Bから1科目) 計3科目		学力試験 1. 外国語:「英語I・II」を出題する。 2. 理科・数学:「物理I・II」、「生物I・II」、「化学I・II」、「数学I・II」のうちから、2科目を選択する 計3科目 ただし、物理IIは、「力と運動」、「電気と磁気」、および選択範囲「物質と原子」のうち「原子、分子の運動(熱力学を含む)」から出題する。 生物IIは、「生物の分類と進化」および「生物の集団」を含む。 化学IIは、「生活と物質」および「生命と物質」を含む。		面接試験:受験生本人に対し、個々に行う。	