

New AR@A

-2025年度白檀生祭-

畝傍山キャンパス

10.25 SAT ▶ 10.26 SUN



目次

ご挨拶	2
アクセス	7
エリアマップ	8
ステージタイムテーブル	9
スペシャルゲスト	10
ステージイベント	12
スペシャルコラボ	20
今井町	22
NMUmini講演	23
縁日	25
学内イベント	26
外部企業様出店	29
部活模擬店	30
模擬店マップ	33
教室紹介	34
ご協賛	52

ご挨拶

ご挨拶

白檀生祭によせて

奈良県立医科大学-学長理事長

細井 裕司



白檀生祭の開催おめでとうございます。今年度の白檀生祭のテーマは「New-AReA」となっています。畝傍山キャンパスでの初めての開催となります。

新しいキャンパスでの初めての試みを楽しみにしています。

普段は決められた講義の受講が多い毎日だと思いますが、この機会にみなさんの想像力や実行力が発揮され、大いに活躍されることを期待しています。

本学では、AIと医学の融合を推進する拠点として、「AIシステム医学融合イノベーションセンター」の設立も計画しています。本年中には「数理AI医学講座」と「応用システム医科学講座」の2講座を新設する予定であり、将来的には日本を代表するメディカルAI分野の拠点となることを期待しています。また、アントレプレナーシップの向上にも取り組んでいます。アントレプレナーシップはよく起業家精神と訳されますが、「新しい事業分野を切り開くための想像力や発想力、行動力、チャレンジ精神」などを意味しています。具体的には、本学の臨床・研究の成果を社会に還元できるような企業の実立やサービスの提供などを推進しており、2018年には本学で初めてのベンチャー企業が設立されました。そして、現在では8社を数えるまでになっています。

みなさんも、この学園祭という場を使って様々なことに挑戦して下さい。学園祭が成功裡に開催されることを心から祈念しています。

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

白檀生祭によせて

奈良県立医科大学-医学科同窓会長

高橋 優三



今年も奈良医大の大学祭の季節がやってきました。

楽しみにされている人も多いかと存じます。

大学は科学の真理を求める場として創られ、その目的達成のためできる限りの英知・碩学が大学に集められています。それゆえ大学で学び最新の科学的知見と接した若者は、高揚感に溢れます。

大学祭では学生が日ごろから抱いている興味について、特に学内で活躍されている教授の講演など、大学内外の皆様と最新医学の端緒に触れる機会が用意されています。

また種々の楽しい企画も同時進行します。これだけの事を用意する大学祭は、若い学生の総合的な成長の場になります。

大学祭の最中も楽しみですが、大学祭が終了した後も楽しみです。ご盛会をお祈りしています。

ご協賛



白檀生祭によせて

奈良県立医科大学附属病院 病院長
吉川 公彦

この度は2025年度白檀生祭開催、誠におめでとうございます。

今年は奈良県立医科大学開学設立80周年という大きな節目の年であり、新たに完成した壮大な畝傍山新キャンパスで、記念すべき最初の白檀生祭を開催する運びとなりました。このような歴史的なタイミングで、白檀生祭を開催できることは、本学卒業生の1人としてまた病院長としても大変嬉しく思っております。2025年の白檀生祭は「New AReA」をメインテーマとして、実行委員会をはじめとする学生や教職員の皆さんが中心となり、多くの方に楽しんでいただけるよう、丹念な企画と準備に尽力していただきました。彼らの熱意と創意が詰まったこの催しを、どうぞ存分にご堪能いただければ幸いです。

奈良医大附属病院は1日平均外来患者数2500人、ベッド数992床、職員2600人と全国トップクラスの大規模病院で、全国から患者さんが訪れており、奈良県のそして全国の拠点病院として次のような役割を担っています。

- ・ 高度で先進的な医療の開発と実践、高度三次救急を担う「特定機能病院」
- ・ 地域の医療機関と連携する中核としての「基幹病院」
- ・ 他院では治療困難な患者さんを受け入れる「最後の砦」
- ・ 心と技術を備えた医療人を育てる「医育機関」

高度新規医療やロボット手術、高精度放射線治療、カテーテルを用いた画像下治療（IVR）、難病治療、がんゲノム医療等にも積極的に取り組んでいます。

2025年「白檀生祭」ではこの奈良医大附属病院の特色や実力を是非体験してください。

最後になりましたが、2025年「白檀生祭」の開催に多大なる協賛を頂きました奈良県立医科大学医学部医学科・看護学科同窓会、医療機関・企業・団体の皆様、大学・病院職員の皆様、そして白檀生祭実行委員会ならびにイベントに参加していただく皆様にお礼を申し上げ、病院長の挨拶とさせていただきます。



白檀生祭2025に寄せて

奈良県立医科大学 医学部長・副学長
嶋 緑倫

白檀生祭2025にあたり、準備と企画に尽力された実行委員会の皆さん、そして関係者の皆様に心より感謝申し上げます。奈良県立医科大学は、今年、開学80周年という記念すべき年を迎え、さらに、畝傍山新キャンパスも開講しました。この大きな節目をテーマに掲げ、「開学80周年・新キャンパスオープンを、学生・来場者・地域に広く周知する大学祭」として白檀生祭が企画されたことを、大変誇らしく、また、嬉しく思っています。80年の長きにわたり、先輩の先生方が築き上げてきた奈良医大の伝統を大切にしつつ、本学は、今まさに新時代に向けて新たな挑戦を続ける出発点に立っています。

現在、我々は、国際情勢、経済状況、災害、少子化等、従来の常識では測れない予測困難な時代に生きています。特に、AIをはじめとする科学技術の進歩は目覚ましく、医療の分野においてもその応用は日々拡大しています。AIが診断の多くを担い、治療方針を決定し、ロボット手術がさらに進化する時代は、もはや遠い未来ではありません。

このような社会の変遷に伴い、医療従事者に求められる能力も変化しています。もちろん、これまでに積み重ねられた医学知識や患者さんとの信頼関係を築くための人間性・コミュニケーション能力の重要性は変わりません。しかし、これからは常に「応用問題」を解く力が求められます。

本学では、モデルコアカリキュラムに準拠し、日本医学分野別評価機構が提示している評価基準に従い、教育改革を実施してきました。本年、日本医学分野別評価機構の評価基準に従って教育改革を実施した結果、2巡目の審査において国際基準を満たしていると認定されました。しかしながら、ここで立ち止まってはいけないと認識しています。予測困難な時代を生き抜く医師には、自己学習力、情報収集力、医学以外の領域への興味、イノベーション力、国際力、そしてデータサイエンスやAIの応用力、さらにAIには真似できないコミュニケーション能力が不可欠です。そこで、本学では、今年度から数理AI医学教室と、システム医科学講座を新設いたします。将来的には3講座を擁するAIセンターの設立を計画しており、医学とAI・情報科学との連携を一層強化していきます。さらに、もう一つ重要なのが工学との連携です。昨年、奈良県立医科大学と奈良先端科学技術大学院大学は、「奈良先端医工科学連携機構」を設立し、本年3月には文部科学省から大学等連携推進法人として認可されました。今後、教育・研究の両面から医工連携を深め、新たな医療の可能性を追求していきます。

今年の白檀生祭が、奈良医大の魅力とここで学ぶことの意義を皆さんが再認識する素晴らしい機会となることを心から願っています。この祭典が、学生の皆さん、来場者の皆さん、そして地域の皆様にとって、記憶に残る日となりますよう、白檀生祭の成功を祈念いたします。

ご挨拶

白檀生祭開催を祝して

奈良県立医科大学 医学科長
免疫学講座 教授

伊藤 利洋



このたびは、白檀生祭の開催、誠におめでとうございます。

奈良県立医科大学の卒業生の一人として、また本学教員として、白檀生祭という良き伝統が今年も受け継がれ、盛大に開催されることを大変嬉しく思っております。私自身、28年前に実行委員として白檀生祭に携わり、朝から晩まで仲間とともに準備に奔走した日々は、今でもかけがえのない思い出として心に残っています。皆さんが白檀生祭を通じて多くの交流や学びを得られ、奈良医大の魅力を改めて感じ、心から楽しんでいただけることを願っております。

現在、私は医学科長として、本学の医学教育のさらなる充実に努めております。本学の教育理念は、「豊かな人間性に基づいた高い倫理観と旺盛な科学的探究心を備え、患者・医療関係者、地域や海外の人々と温かい心で積極的に交流し、生涯にわたり最善の医療提供を実践し続けようとする強い意志を持った医療人の育成」にあります。今後もこの理念のもと、奈良医大が最高の医学を提供できるよう、教育体制の一層の充実に努めてまいります。

そして奈良医大は本年2025年、開学80周年という大きな節目を迎えました。加えて、本年は、新たな学びの拠点となる「畝傍山キャンパス」の開校という記念すべき年でもあります。この新キャンパスは、教養・医学教育やクラブ活動の場として最適な環境を整備し、本学のさらなる飛躍を後押しする基盤となっております。ここで学ぶ学生の皆さんが、母校への誇りと愛校心を胸に、奈良県をはじめ国内外の様々な分野で活躍されることを心より願っております。本年の白檀生祭が、奈良医大の新たな象徴ともいえる畝傍山キャンパスにて初めて開催されますことを心よりお慶び申し上げますとともに、実り多く盛会のうちに幕を閉じられますことを祈念しております。

結びに、白檀生祭の開催にあたりご尽力いただいた実行委員会の皆様、関係者の皆様、そして多大なご支援・ご協賛を賜りましたすべての皆様に、心より厚く御礼申し上げます。

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

白檀生祭によせて

奈良県立医科大学 医学部看護学科長

川上あずさ



連日の猛暑！それも、今年は災害級の熱さといわれています。熱中症対策、体調管理、前期試験対策、部活動と多重課題を抱えながらの毎日。この厳しい環境・状況の中で準備が進められ、白檀生祭を迎えることとなりました。

今年度は、大学開学80周年、新キャンパス・畝傍山キャンパス開校の節目となる年です。畝傍山キャンパスは、名称のとおり建物の南側に畝傍山を望み、藤原京の太極殿院とその朝廷になぞらえられた講堂図書棟や前庭が中央に配置されています。学生広場も整備されています。「New AReA」のテーマのもと、初めて畝傍山キャンパスで開催される学祭への期待が高まります。プログラムも展示や講演会、実験の体験講習会、学生相談等医科大学らしく健康や地域を意識したイベント、ステージ、出店、縁日等楽しい催しが充実しているようです。

看護学科オープンキャンパスでは、「学祭にきました。楽しかった！」という高校生の声を複数聞くことができました。学祭で大学の雰囲気をおじわい、大学生生活をイメージできたのではないのでしょうか。大学生の企画力、行動力は高校生にとってのあこがれとなったことでしょう。

工夫や創造性を働かせ、実行委員をはじめとした皆さんの企画力、連携や協働で準備を進め、開催にたどり着いたと思います。多くの方にご参加いただき楽しく有意義な大学祭となりますよう、白檀生祭のご盛会をお祈りしております。



白檀生祭によせて

奈良県立医科大学 学長補佐（地域連携担当）
白檀生祭実行委員会 顧問 麻酔科学教室教授

川口 昌彦

2015年の白檀生祭から実行委員会の顧問をさせていただいております。細井裕司学長のご指導のもと、医学を基礎とするまちづくり（Medicine-based town: MBT）の土台となるような学祭を目指しています。今までにない新たな試み、時代のニーズにあった変革をキーワードに実行委員会のメンバーを中心に取り組んでいただいております。

毎年、医学科と看護学科の学生さんより刺激的なアイデアをいただいております。

今年の“New AReA”というテーマは、開学80周年および畝傍山キャンパスオープン記念にふさわしいもので、皆様に新キャンパスに訪れていただき、「奈良から世界へ」という本学の精神を実感いただける機会になればと思います。奈良の魅力・奈良医大の魅力を全国に発信できる企画になればと期待しております。

学生が一致団結し、地域の方々と文化や伝統、そして医療を介して交流することで、住みよいまち、安心して住めるまち、癒されるまち、そして活動的なまち、の創生の基礎となればと考えています。学生が中心ですので、不十分な面も多いかもしれませんが、ピュアな心で、新たなことに挑戦するスピリットは、今後の奈良医大や地域の未来にとってかけがえのない力になるのではと考えています。

輝かしい未来への歴史の一端として、共に白檀生祭をお楽しみいただければと思います。よろしく願いいたします。

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご挨拶

白檀生祭によせて

白檀生祭実行委員会 委員長
竹嶋 上晴



ご来場の
皆様へ

我々の

“New AReA”

存分にお楽しみください。

イベント

教室紹介

白檀生祭開催にあたり

白檀生祭実行委員会 看護学科代表
高田真帆 矢野滯



この度は2025年度白檀生祭が多くの皆様のご支援とご協力のもと、無事に開催されましたことを、心よりお礼申し上げます。あわせて、開催にあたりご尽力いただいた関係者の皆様に、心より感謝申し上げます。今年度の白檀生祭のテーマは「New AReA」です。このテーマは、奈良県立医科大学が新キャンパスへと移行した今年、新たな魅力を地域の皆様に発信するために新キャンパスを全面的に押し出したテーマです。

白檀生祭は、毎年医学科5年生と看護学科2年生が中心となって運営を行います。普段あまり関わる機会の少ない学科同士での協働は、戸惑いや不安も伴いましたが、互いに助け合い、刺激を受けながら作り上げてきた時間はかけがえのないものとなりました。私自身も看護学科2年生の代表として不安を抱えながらのスタートでしたが、先輩方や副代表をはじめとする多くの仲間の支えによって、責任ある役割を全うすることができました。大学祭は、一人では成し得ないからこそ、関わるすべての人の力が合わさることで大きな成功へとつながります。キャンパスの移転という大きな転換期の中で、それぞれが「New AReA」にふさわしい新たな可能性を模索しながら準備を重ねてきました。その努力の積み重ねが、今年度の白檀生祭において大きな実を結んだのではないかと感じています。

私たちは、白檀生祭を通して奈良医大の魅力をあらためて発信するとともに、学生間の交流にとどまらず、ご来場いただいた皆様にも「楽しかった」「また来たい」と思ってもらえるような大学祭となることを願っております。

最後になりますが、ご協賛いただいた病院・企業・店舗の皆様、さまざまな形でご支援くださった教室・領域・同窓会の皆様、そしてご指導いただいた先生方・先輩方、準備に尽力してくださった実行委員の皆様、この場をお借りして深く御礼申し上げます。皆様のお力添えのおかげで、新たな地での大学祭が無事開催できたことに、心から感謝いたします。

ご協賛

アクセス

今年度の白檀生祭は畝傍山キャンパスのみでの開催ですのでご注意ください。

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛



電車のご利用

JR万葉まほろば線畝傍駅下車 徒歩約25分
近鉄大和八木駅下車 徒歩約30分
近鉄八木西口駅下車 徒歩約20分



TAXI

タクシーのご利用

近鉄大和八木駅から約8分
近鉄橿原神宮前駅から約8分



自転車でのご来場も可能です。



奈良交通バスのご利用
41系統イオンモール橿原
四条駅から徒歩約5分



駐車場はございませんので
自家用車でのご来場は
ご遠慮ください。



近鉄大和八木駅⇄畝傍山キャンパス
無料シャトルバス運行！！

エリアマップ

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント



講堂ステージ(講堂図書棟)

- ・ KASHIFU ROCK FES 2025
- ・ タレントステージ
- ・ 軽音楽部 JAZZ LIVE
- ・ Ensemble Concert
- ・ Guitar Concert
- ・ ダンス部

野外ステージ(つどいの前庭)

- ・ OPENING
- ・ 筋肉番付
- ・ 腕相撲大会
- ・ あたるfestival
- ・ 芸人ステージ
- ・ ビンゴ大会
- ・ 部活対抗マネ紹介
- ・ アカペラサークル
- ・ 演劇サークル
- ・ ストリートライブ
- ・ 高校生クイズ大会
- ・ N-1グランプリ
- ・ 吉本漫才
- ・ 大喜利
- ・ FINALE

講義棟

- ・ 橿原市xストリートファイター コラボ
- ・ mini講演会
- ・ ボドゲLAB
- ・ テクスチャーアート体験
- ・ 学生相談
- ・ 医学展示
- ・ にゃんにゃんタロット占い

講義棟ローソン前

- ・ 縁日
- ・ 救急車展示

エリア内は全面禁煙です。

ペットを連れてのご来場はご遠慮ください。

ステージタイムテーブル

10/25 sat

10/26 sun

講堂ステージ

野外ステージ

講堂ステージ

野外ステージ

時間	10/25 sat 講堂ステージ	10/25 sat 野外ステージ	10/26 sun 講堂ステージ	10/26 sun 野外ステージ
10:00		10:00-10:45 Opening		10:00-10:30 アカペラサークル
11:00	11:00-19:00 KASHIFU ROCK FES 2025	11:00-11:45 筋肉番付	11:00-12:00 タレントステージ	10:45-11:45 ながれゆく けものたち
12:00		12:00-12:45 腕相撲大会		12:00-12:30 ストリートライブ
13:00		13:00-13:45 あたるFestival	13:00-13:45 軽音楽部 Jazz LIVE	13:00-14:00 高校生クイズ大会
14:00	11:00-19:00 KASHIFU ROCK FES 2025	14:00-14:45 芸人ステージ		
15:00			14:30-15:15 Ensemble Concert	14:30-15:15 N-1グランプリ
16:00	11:00-19:00 KASHIFU ROCK FES 2025	15:30-16:30 BINGO大会	15:30-16:15 Guitar Concert	16:00-16:45 吉本漫才
17:00		17:00-18:00 部活対抗マネ紹介	16:30-18:30 NMU DANCE CLUB	17:00-17:45 大喜利選手権
18:00				
19:00				18:30-19:00 FINALE

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

スペシャルゲスト

ご挨拶

10/25
sat

ハリウッドザコシショウ/ヒロ・オクムラ お笑いライブ



14:00-14:45



野外ステージ

今年の奈良医大祭、お笑いライブがアツい！

R-1ぐらんぷり2016王者 **ハリウッドザコシショウ**がついに登場。
腹筋崩壊まちがいなしの爆笑ネタと、予測不能なギャグで
会場を笑いの渦に巻き込みます！



さらに今回は、独特な世界観でジワジワ笑わせる、
R-1グランプリ2025ファイナリストの芸人**ヒロ・オクムラ**も参戦。
テレビじゃ味わえない“生”の迫力、
見逃したら絶対もったいない…！

笑いすぎ注意！！

みんなでお腹抱えて楽しみましょう！



ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

10/26
sun

アン ミカ トークショー



11:00-12:00



講堂ステージ

モデル・タレントとして大活躍の**アン ミカ**が奈良にやってくる！

パリコレモデルとして世界を舞台に活躍し、
テレビやラジオ、俳優、歌手、ファッション・美容プロデュースなど
多方面で大人気。

明るくパワフルなトークと、前向きになれるメッセージで、
会場を笑顔と元気で包み込みます。
ここでしか聞けないお話や、人生をポジティブに
変えるヒントがいっぱい。このチャンス、お見逃しなく！

みんなでアン ミカさんの笑顔とエネルギーを
全力で受け取りましょう～！



ご協賛

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

10/26
sun

吉本芸人 お笑いライブ



16:00-16:45



野外ステージ

実力派漫才師としてテレビや劇場で活躍中の
「ラフ次元」が、白檀生祭にやってきます！

巧みな言葉選びとテンポの良い掛け合いで、
幅広い世代を笑顔にする彼らのステージは必見。
関西らしいしゃべくり漫才に、ちょっぴり予測不能な
トークも加わり、会場は爆笑の渦に包まれること間違いなし！

本物のお笑いを、ぜひ生で体感してください。



若手ながら着実に注目を集めるお笑いコンビ「20世紀」が、
今年の奈良医大祭を盛り上げに登場！

独自の世界観とキレのあるツッコミが光るネタの数々は、見て
いるだけでクセになること間違いなし。
ライブならではの空気感とスピード感あふれるステージで、み
なさんの笑いのツボを直撃します。

今勢いに乗るコンビのライブ、ぜひお見逃しなく！

ステージイベント

ご挨拶

KASHIFU ROCK FES 2025



25(土) 11:00~19:00



講堂ステージ

LIVEWIRE部のバンド演奏で盛り上がること間違いなし！
ぜひお越しください。

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

筋肉番付



25(土) 11:00~11:45



野外ステージ

奈良医大生最強マッチョを決める漢達の熾烈な争い！

ご挨拶

腕相撲大会



 25(土)12:00~12:45

 野外ステージ

力自慢が集結！最強の腕相撲王者は誰だ！？

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

あたるfestival



 25(土) 13:00~13:45

 野外ステージ

ステージ企画のパート長が自由自在に盛り上げる！

ご協賛

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

BINGO大会



 25(土) 15:15~16:00

 野外ステージ

来場者全員にチャンスあり！
子供から大人まで豪華賞品をゲットしよう！

部活対抗マネージャー紹介



 25(土) 17:00~18:00

 野外ステージ

各部活のマネージャーたちが華やかに登場！

軽音楽部 JAZZ LIVE



 26(日) 13:00~13:45

 講堂ステージ

ジャズの演奏コンサートをします！🎷
ぜひお越しください！

Ensemble Concert



 26(日)14:30~15:15

 講堂ステージ

弦楽器で演奏します！ぜひ楽しんで行ってください。

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

Guitar Concert



 26(日)15:30~16:15

 講堂ステージ

クラシックギターの合奏を行います。
やさしい音色で皆さんに素敵なひと時をお届けします🌸

NMU DANCE CLUB



 26(日) 16:30~18:30

 講堂ステージ

奈良医大ダンス部総勢74名でお届けする豪華ステージ！
1日限りの特別なステージを、どうぞお見逃しなく🌟

ご挨拶

アカペラサークル



🕒 26(日) 10:00~10:30

📍 野外ステージ

花になって(緑黄色社会)、怪獣(サカナクション)などをアカペラで歌います！昨年同様、ハモられ体験もあるかも…！？

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ながれゆくけものたち



🕒 26(日)10:45~11:45

📍 野外ステージ

はじめまして！演劇サークルです！5月から、現在4名で活動しています！
今回は初めての舞台上演となります！ぜひ楽しんでいってください！！

ご協賛

ご挨拶

ストリートライブ



 26(日) 12:00~12:30

 野外ステージ

熱い路上パフォーマンス！

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

高校生クイズ大会



 26(日) 13:00~14:00

 野外ステージ

関西を代表する高校生クイズ選手達が戦います！

ご挨拶

N-1グランプリ



🕒 26(日) 14:15~15:00

📍 野外ステージ

抱腹絶倒！笑いを愛し、笑いに愛された
奈良医大漫才師達による漫才コンテスト！

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

大喜利選手権



🕒 26(日) 17:00~17:45

📍 野外ステージ

2人1組で、即興のお題に答えます！
会場を笑いの渦に包みます！

ご協賛

スペシャルコラボ

ご挨拶

世界的人気対戦格闘ゲーム『ストリートファイター』と
橿原市の特別コラボが今年の白檀生祭にやってくる！

ご来場の
皆様へ

STREET FIGHTER × **橿原市**
KASHIHARA CITY

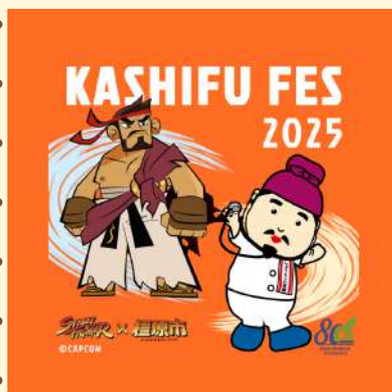


イベント

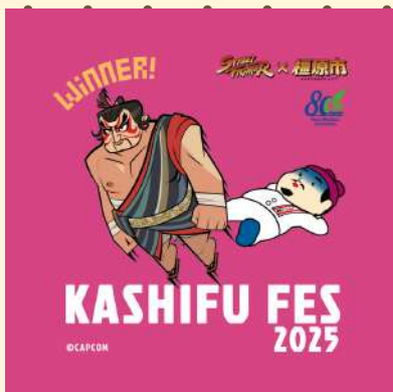
特典
その1

当日、受付にて来場者全員に
オリジナルステッカーをプレゼント！

教室紹介



ご協賛



ステッカーは全4種！どれがもらえるかは
当日までのお楽しみです！

©CAPCOM

特典
その2

『ストリートファイター 6』を自由に
体験できる試遊コーナーを設置！

レッドブル・ジャパンさんのご協力のもと、
多目的中講義室(104)にて
PS5&ゲーミングモニタで本格的に
『ストリートファイター 6』をプレイ出来ます！！

特典
その3

講堂図書棟前に特大パネルが登場！
記念撮影スポットとしてお楽しみください



特典
その4

特設ブース設置！

多目的中講義室(105)にて、
榎原市xストリートファイター コラボの
足跡の展示や、缶バッジ制作体験などを開催！



ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご挨拶

謎解き in 今井町

-戦国時代にタイムスリップ!?-

今年は、歴史ある町屋や寺院を巡る歴史コースと、
自慢のグルメ・スイーツを巡る美食コースの2つをご用意しています。

 10/25.26 (両日) 10:00-17:00 (最終受付は16:00)

 今井町の華薈 (大学内にもブースがあります。)

歴史情緒あふれる古民家や街並みが残る今井町を舞台に、
約1時間で楽しめる謎解きゲームを開催します。ルートは2種類↓

- ・歴史コース：町屋や寺院を巡り、今井町の歴史をたどる旅
 - ・美食コース：自慢のグルメやスイーツを味わいながら進む食の旅
- どちらかひとつでも、両方に挑戦してもOK!

クリアすると、今井町内の飲食店などで使えるお得なクーポンをプレゼント。
歴史とグルメ、あなたはどちらから攻略しますか?



ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

わ				は
	り		み	
		ゆ		
	れ		め	
ん				ほ

▲例題にチャレンジ!
答えは、“〇〇は〇”

▼今井町マップ



NMUmini講演

<がんの個別化医療最前線>

近年の分子生物学的研究の進歩により、がんの臨床病態、分子病態が明らかにされつつあり、がん細胞特有の増殖、浸潤、転移といった生物学的特徴と関連した遺伝子変異（変化）による抗がん剤の効果を予測する個別化治療が主流になりつつある。次世代シーケンサーの登場により、数十～数百の遺伝子変異（変化）を同時に調べられるようになり、2019年6月に、がん遺伝子パネル検査が保険収載されたことで、がんの個別化医療が加速的に進んでいる。

 10/25(土)11:00-12:00

 講義棟 医看合同教室(108)

 がんゲノム・腫瘍内科学教室 教授
武田真幸 先生



略歴

- 2001年3月 奈良県立医科大学卒業
- 2001年4月 奈良県立医科大学附属病院 第二内科研修医
- 2005年4月 国立がんセンター研究所薬効試験部リサーチレジデント
- 2007年3月 奈良県立医科大学大学院医学研究科卒業
- 2008年4月 近畿大学医学部内科学腫瘍内科部門 助教
- 2011年4月 市立岸和田市民病院 腫瘍内科 診療部長
- 2013年4月 近畿大学医学部内科学腫瘍内科部門 医学部講師
- 2019年4月 近畿大学医学部内科学腫瘍内科部門 講師
- 2021年4月 奈良県立医科大学 がんゲノム・腫瘍内科学教室 教授

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

<人工血液をつくる>

血液はなぜ赤いのか。輸血がなぜ必要なのか。血液には赤血球や血小板、血漿タンパクなど多くの成分が含まれ、それぞれ重要な役割を担っていますが、これらを人工的に作った物で置き換える研究が進められています。本講義では、奈良医大で研究開発が進められている人工赤血球について、詳しく説明をします。

 10/25(土)13:00-14:00

 講義棟 医看合同教室(108)

 化学教室 教授
酒井宏水 先生



略歴

1994. 3. 早稲田大学 大学院 理工学研究科 博士課程修了・博士(工学)
1994. 4. 日本学術振興会 特別研究員
1996. 6. 日本学術振興会 海外特別研究員(Dept. Bioengineering, Univ. California, San Diego)
1999. 4. 早稲田大学 理工学総合研究センター 客員講師
2006.10. 慶應義塾大学大学院 医学研究科・博士(医学)
2007. 4. 早稲田大学 理工学術院総合研究所 理工学研究所 客員准教授
2009. 9. 早稲田バイオサイエンス シンガポール研究所 主任研究員
2011.10. 早稲田大学重点領域研究機構 上級研究員(研究院教授)
2013. 4. 奈良県立医科大学 医学部化学教室・教授(現在に至る)
現在の主な研究テーマ：人工赤血球製剤の実用化を目指す研究
研究分野：医用生体工学・生体材料学

縁日



ヨーヨーつり



射的



スーパーボールすくい



わなげ



ボール投げ

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

¥

料金

1店舗1回 100円、5店舗セット400円



対象

子供から大人まで幅広く楽しめる！



景品

景品としてお菓子やヨーヨー・スーパーボールがもらえます！



カフェテリアにて、テクスチャーアート参加者募集中！！

ミニキャンバスに絵を描いて持ち帰りもできます！



講義棟ローソン付近の屋外

学内イベント

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ボドゲLAB



25(土).26(日)
10:00~17:00



講義棟 1F
レストラン・カフェ
(113)

ボドゲカフェでちょっと一息、どうですか？

テクスチャーアート体験



25(土).26(日)
10:00~16:30



講義棟 1F
レストラン・カフェ
(113)

みんなで描く1mアート！

ミニキャンバス（数量限定、1回500円）は
自分だけの作品としてお持ち帰りできます。

乳製品を手作りしてみよう!! ～熱や酸とタンパク質の関係～



←お申し込みはこちらから!
当日参加も大歓迎です。



25(土).26(日)

10:00- / 13:00- / 15:00-



講義棟2F 中講義室(203)

小中高生を対象にたんぱく質の変性の実験を体験できます。
身近なものを使って家でもチーズを作れるようになります!

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

学生相談



25(土).26(日)

10:00-12:00

13:00-15:00



講義棟2F 小講義室(208)

奈良医大生と実際に相談できます!
学生生活の話だけでなく勉強相談や進路相談に応じます!
学年問わないので、是非遊びに来てください

ご協賛



・講義棟ローソン前にて実物の救急車の展示も行っています！

ご挨拶

医学展示

ご来場の
皆様へ



25(土).26(日)
10:00-18:00



講義棟2F
小講義室2~臨床手技トレーニング室(209~213)

イベント

心臓マッサージなど一般の方でもできる医療行為から実際に医療の現場でやっているものまで様々なことを現役の奈良医大生がお教えします！
ぜひ体験に来て医療の楽しさを体感してください！

教室紹介

しょうとくた医師くん



僕を見つけて欲しいもこ！

いつ、どこに登場するのか
お楽しみに



奈良医大マスコット「しょうとくた医師くん」がやってくる！
会場で出会えたら、一緒に写真を撮って楽しい思い出を残そう♪

ご協賛

外部企業様出店

※メニューや金額につきましてはHPをご確認ください。

※各模擬店の終了時間は変更となる場合がございます。

はなぱーる



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

屋台

季節のお花や押し花を使った小物など取り揃えています。是非お立ち寄り下さい。

わーくさぽーとPono



25(土)10:00-18:00

屋台

クッキーやシフォンケーキなど数多くの商品を販売しています。皆さんのお越しを心待ちしております

にゃんにゃん占い



25(土)10:00-18:00

レストラン・カフェ
(113)

学生限定 タロット占います

餃子ダイニング ホワイトハウス



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

屋台

自家製麺の皮 添加物を使用しない餃子焼きたてを味わってください!

ジョニーのからあげ 檀原商工会議所



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

屋台

“正統派大分唐揚げ”のジョニーのからあげで、初のキッチンカーがこの10月よりデビュー!! 揚げたて是非ご賞味ください!

RINGO RINGO



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

屋台

シャキッとジューシーなりんご×うすパリ飴! 学祭限定の特製りんご飴🍏

鯛だしらーめん サクラ



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

屋台

魚の王様! 鯛だしスープの醤油らーめんです!

ならママ弁当



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

屋台

当店自慢のハンバーグをパンではさみました。ミニパフェ、レモンソーダと一緒にお召し上がりください。

SAND MANIA



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

屋台

ボリュームミーなサンドイッチのお店です! 満腹サンドを召し上がれ!

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご挨拶

部活模擬店

※メニューや金額につきましてはHPをご確認ください。
※各模擬店の終了時間は変更となる場合がございます。

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

薬膳カレー

東洋医学研究会



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00



屋台

薬膳の知恵をぎゅっと一皿に。心と体がよろこぶ味をぜひご賞味ください！

お茶席

茶道部



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00



屋台

おいしいお抹茶と和菓子を楽しめます！
ちょっと一息いかがですか？

肉巻きおにぎり

女子バスケットボール部



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00



屋台

肉巻きおにぎりを販売します！
絶品の肉巻きおにぎりをご賞味ください！

エッグワッフル

社会医学研究会



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00



屋台

もちもちふわふわなエッグワッフル！色々なトッピングもお楽しみください♪

ウマすぎて寄り切り！

相撲部

絶品ちゃんこ鍋



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00



屋台

力士直伝のちゃんこ鍋、美味しく健康になります！押忍！

タコス

陸上部



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00



屋台

陸上部が作ったタコスです。ぜひ食べに来てください！！

女バレのチーズボール

女子バレーボール部



25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00



屋台

今年も女バレ部員が生地から心を込めて作ります！！

アツアツわんわん亭

バドミントン部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

大人気！なくなり次第販売終了！
おいしいホットドッグがほしければお早めに！

もちもち水餃子

ゴルフ部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

毎年恒例のあったか〜い水餃子を販売します！
鶏がらスープで美味しさバツグン！
一杯300円、調味料完備してます！

勝手にフライドポテト

野球部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

揚げたてフライドポテトいかがでしょうか！
いろいろな味付けで楽しんでください！！

喫茶和伊屋

LIVEWIRE部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

白檀生祭名物！喫茶和伊屋のレモネード
🍊飲んだ瞬間、心が晴れる。そんなレモネード作りました。

ソフたこ

軟式テニス部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

軟式テニス部恒例のたこ焼きが復活👻！
是非食べに来てください！飲み物もあります！🍷

フルーツポンチ！

ハンドボール部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

こんにちは！ハンドボール部の作るフルーツポンチです！
美味しいフルーツポンチ作るの是非みなさん来てください！

ハゲのベビーカステラ

水泳部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

ハゲた店長の美味しいベビーカステラ屋です！
出来たてをご賞味あれ！

冷凍庫は、こちら。

ダンス部



🕒 25(土)10:00-18:00

📍 屋台

愉快で楽しいダンス部の仲間たちがひんやり
おいしい『冷凍フルーツ』を売っています！

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご挨拶

チュ³ロス³

硬式テニス部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

愛情❤️🔥込めて作ってます！
食べた後は口👄を寂しく😞させます！
ぜひご賞味ください！

ヨットdeケバブ

ヨット部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

今年のヨット部はケバブに挑戦します！
みなさんヨットいでー

ご来場の
皆様へ

チョコバナナとスモアのツートップ サッカー部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

チョコバナナとスモアクッキーを販売しま
す！他では食べられません！

トリキ族

剣道部



🕒 25(土)10:00-18:00

📍 屋台

焼き鳥を販売します！炭火で美味しく焼き
上げます🍗🍗🍗

イベント

柔道部直伝たこせんたません道場 柔道部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

学祭では「一本！」をテーマに、柔道部特製たこせん
・たませんを出店！お腹も心も満たされること間違
いなし🍡ぜひ遊びに来てね～！

TRY!フランク

ラグビー部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

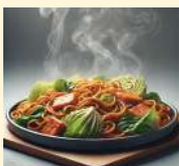
📍 屋台

ジューシーなフランクフルトを豪快に焼き
上げます！お祭り気分ぜひどうぞ！

ご協賛

焼きそば一撃

空手部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

香ばしい特製ソースと具材が自慢の熱々鉄
板屋台焼きそばです！

あまふわピンポン

卓球部



🕒 25(土)10:00-18:00
26(日)10:00-17:00

📍 屋台

今年も綿あめを販売します！
味はもちろん、カラフルな綿あめでインス
タ映え間違いなし！

模擬店マップ



1. ホワイトハウス・SAND MANIA
2. 野球部・女子バスケットボール部
3. ゴルフ部・ハンドボール部
4. 相撲部・ラグビー部
5. 鯛だしらーめん サクラ・わーくさぽーとPono
6. ジョニーのからあげ・はなぱーる
7. 陸上部・女子バレー部
8. ヨット部・卓球部
9. ならママ弁当・LIVE WIRE部
10. 剣道部・水泳部
11. 硬式テニス部・空手部
12. 社会医学研究会・東洋医学研究会
13. バドミントン部・柔道部
14. サッカー部・軟式テニス部
15. ダンス部・茶道部受付
16. RINGO RINGO

教室紹介

ご挨拶

教養

哲学

「答えのない問いについて考え続ける。」
この一文は「医学教育モデル・コア・カリキュラム（令和4年度改訂版）」（以下、コアカリ）にある一文です。コアカリには、医師として求められる基本的な資質・能力の1つとしてプロフェッショナリズムが掲げられ、その学修目標として信頼、思いやり、教養、生命倫理の4つが挙げられています。これらの学修目標はいずれも、哲学教室（といっても、教室員は私（池辺）一人ですが）が受け持っている講義科目である医療倫理学や哲学と深く関わっています。特に関わるのは生命倫理ですが、ここでは教養について取り上げます。

コアカリで求められている教養とは、単に幅広い知識を身につけることではなく、身につけた知識や思考力を用いて「答えのない問いについて考え続けること」です。冒頭の一文は、コアカリで示された教養のアウトカムです。臨床現場では直面する個々の問題に対して、正解はなくとも「よりよいと考える答え」を出し、問題に対処していかなければならないことがあるでしょう。

医療者にふさわしい教養として、学生時代に哲学的思考力・倫理的思考力を身につけられることを願っています。

教養

物理学



本年度は、畝傍山キャンパスに移転後の最初の年になります。真新しい教室や研究室を見ると新鮮な気持ちになる反面、色々大変なことも多く、前期試験が終わるこの時期になって、まだ準備が続いている部分もあります。ただ、新しい物理学教室は1階にあるのですが、教室がどこにあるのかわからない、というような状況から、徐々に1年生の方々もたずねてきてくれるようになりまし、体育館やグラウンドに近いこともあり、2年生以上の方と顔を合わせる機会も増え、これはこれまでより多くなったのかも知れません。

写真は、旧教養棟4階にあった物理実習室で最後に写したものです。現在、後期に向けて実験授業の準備が進んでおりますが、教室に来られた際には新しい実験室と比べてみて下さい。可能でしたら、今後の教室について、色々アイデア、ご意見等いただければと思います。

新旧キャンパス間の連絡も慣れないうちは大変かも知れませんが、白檀生祭の成功をお祈りしております。

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

教養

化学



化学教室では、人工赤血球（ヘモグロビン小胞体）製剤の製造プロセスと、輸血代替としての体内機能評価、さらにその臨床応用を目指すことを主な研究課題として、AMEDの支援を受けて推進しています。本教室で調製している人工赤血球は、保存期間が2年間と長く、常温で保存でき、血液型がないためクロスマッチ試験が不要で誰に対しても使用できる上、加熱処理により感染源を完全に排除できるといった様々な利点があります。

本教室ではまた、ヘモグロビン小胞体の新しい用途開発や、ヘモグロビンを化学修飾して集積した、酸素結合解離能を持つ超分子ポリマーやハイドロゲルの開発、β-ラクタマーゼからカルバペネマーゼへの分子進化と立体構造変化の解析なども行っています。組織酸素化、生体適合性、リポソーム製剤、バイオマテリアル、自己集積化、ゾルゲル転移、刺激応答、酵素の指向性進化、X線結晶構造解析などをキーワードに、「化学」の技術を駆使して、「医学」「医療」に貢献することを目指し、2025年からは畝傍山キャンパスにて、心機一転、取り組んでいます。

教室HP：<https://chem.naramed-u.ac.jp/>

教養

生物学



教室として重視して言うことは「学んで、見て、考える」こと。生物を知るためには、その複雑さを理解した上でよく観察し、最終的に生命の基本原理を見つけ出すことが重要だと考えています。

教育面では基礎生物学実験（生物学実習）において、様々な組織や細胞の観察を通して、理解した上で観察するという基本を伝えたいと思っています。また、近年急速に進歩した分子生物学的手法の原理の理解と基本操作の習得も目指します。生命科学概論・分子生物学・基礎生物学では、主に細胞生物学の膨大な知識の一端を紹介し、生命の精巧さと思議さを伝えたいと考えています。リサーチクラークシップでは、実際の研究で行っている分子・細胞生物学的手法を用いて「本当の研究」を実際に行い、研究者の感覚を掴んで貰うことを期待しています。

研究面では、細胞間接着の分子機構を切り口として、多細胞動物の体作りの基本原理を明らかにしていきたいと考えています。これまでに蓄えた、様々な変異細胞や発現ベクターを駆使して、細胞生物学の視点から独創性の高い研究を進めていくつもりです。

ご協賛

教養

基礎医学英語



This year has seen the creation of a new English department at NMU:
The Department of Basic Medical English (基礎医学英語), based at the Unebiyama Campus. Our main educational focus is on providing high quality English teaching for our first-year medical and first-year nursing students. However, we also provide English support to senior NMU students who are (1) planning to study overseas, or (2) interested in presenting or publishing research in English, or (3) keen to improve their English skills. The door to our beautiful new zemi-shitsu (Room 214, 実習研究棟) is always open for NMU students, staff, and OBs/OGs to come and chat with us!

教養

実践臨床英語



本講座では、臨床や研究の現場で役立つ「生きた英語力」を楽しく身につけることができます。ディベートやロールプレイを通じて、疫学や救急医療、医療プロフェッショナリズムを英語で学びながら、実践的なコミュニケーション力を伸ばしていきます。

ESS (English Speaking Society)、模擬国連、English First Responders など、学生が主体的に参加できるプログラムも盛りだくさん！授業だけでなく、課外活動を通じて仲間と一緒に成長できます。

また、国内外の医療教育ともつながっていて、Japan Medical Education Café の共催や、ハーバード大学 Brigham Education Institute とのコラボも行っています。

「英語をもっと話したい！」「国際的な舞台で活躍したい！」という学生は、ぜひ気軽に遊びに来てください。お問い合わせは bolstad@naramed-u.ac.jp まで！

教養

未来基礎医学



未来基礎医学は、2017年4月に開設されたまだ比較的新しい講座です。学部教育では「医学研究入門（医学科1年前期・選択科目）」と「海外リサーチクラークシップ（医学科2年）」を担当し、大学院教育では「相分離生物学（大学院医学研究科 修士課程・博士課程）」を担当しております。現状では、学部学生が数名在籍しており、学部学生の間で共著者として研究に関わったり、筆頭著者としての論文執筆に取り組んだりしております。

大学院生も数名在籍しており、様々な臓器における疾患についての基礎的な研究を進めております。また、学内外の共同研究にも積極的に取り組んでおり、様々な現象や技術に触れ、幅広い研究に触れる機会があります。研究室では、主に、分子の構造や動態を中心とした生物学的相分離現象の解明に取り組んでおります。

一緒に研究に取り組んでくれる、熱意ある学生の御参加をお待ちしております。

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

基礎

ご挨拶

解剖学第一

マウスを使って脳の研究をやっています
(気持ちとか、欲求とか、
行動とか、病気とか。。。)

基礎

解剖学第二

脳や神経系について研究を行っている講座です。当教室の主な研究テーマは「脳内グリア細胞の生理的機能及び病態への関わり」の解明です。

脳の中のグリア細胞はこれまでの脳科学では必ずしも主役として位置づけられてきませんでした。近年、社会性の障害を特徴とする自閉症やアルツハイマー病などの神経変性疾患において、その存在意義が大きくクローズアップされてきています。私達はこの研究テーマに切り込むために、形態学的解析、遺伝子クローニングと発現解析、タンパク質の分離精製と同定、細胞培養、トランスジェニックマウス、ノックアウトマウスの作製と解析、マウスの行動学的解析など多様な手法を取り入れています。

教育面では学部2年生の組織学各論、神経解剖学、組織学実習、神経解剖実習を担当しています。研究に興味のある方、歓迎します！いつでも研究室を訪問してください！

基礎

生理学第一



第一生理学教室では脳の働きに関する研究と教育を行っています。当教室の主な研究テーマは「視線を保持する仕組みの解明」です。我々がものを見るとき、視覚対象へ目を向けて一定時間視線を保持する必要があります。視線保持に異常（眼球運動障害の一種）が生じると、“めまい”や“ふらつき”が生じ、それが原因でうつ病などを発症することが知られています。私たちは視線保持の神経メカニズムを明らかにすることで、その障害によって生じる様々な疾患に対処することが可能になると考えています。実際の研究では、視線保持に関わる脳幹のニューロンから電気生理学的手法によって記録し、ニューロンに流れる電流や電位変化を測定しています。ニューロンから記録される電流はピコ（10のマイナス12乗）アンペアレベルの非常に小さいもので、このような微小な電流を記録することは大変な作業です。しかし、実験で得られた詳細なデータを積み上げることが脳の働きを理解するための近道であると信じています。実際の研究の現場を見てみたいという方は気軽に研究室にお立ち寄りください。

基礎

生理学第二



第二生理学教室ではES細胞やiPS細胞を将来の再生医療に応用するための基礎研究を行っています。具体的には、これらの細胞がどのようにして未分化な状態を保ち、またどのようにして様々な細胞へと分化していくのかを、包括的に理解することを目指しています。そのための手法として、ゲノム編集技術などを用いて機能が未知の遺伝子を破壊した細胞株を多数作製し、その表現型を分子レベルや細胞レベルで解析することで、多能性を制御する新規の遺伝子ネットワークを探索しています。

ゲノムが解読されてから約25年が経過しますが、現在でも多くの遺伝子の機能が不明です。未知の遺伝子の役割を明らかにしていくことで、将来の再生医療を支える学術的な基盤づくりに貢献したいと考えています。近年は、疾患の原因となる遺伝子の探索や、ヒトiPS細胞を用いた病態モデルの構築にも取り組んでいます。ご興味のある方は、お気軽にお立ち寄りください。

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

基礎

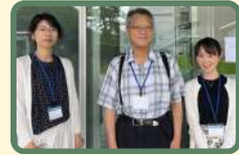
生化学



生化学教室は2023年8月に新体制で再スタートした新しい研究室です。私たちは「生物がなぜ老化するのか？」という大きな謎の解明に向けて、様々なバックグラウンドを持つスタッフ・学生と共に研究を進めています。老化はがん、神経変性疾患、循環器疾患といった多くの疾患の最大のリスクファクターであることから、老化そのもののメカニズムの解明はこれら多くの疾患の発症や進展を抑制し、健康寿命の延伸につながる可能性があります。私たちはこれまでの研究から、細胞が自分自身を食べる「オートファジー」の働きがこの老化の仕組みの鍵を握っていることを掴んでおり、この理解を通して老化のメカニズムを明らかにしたいと思っています。最先端の老化研究に興味を持った人は是非気軽に研究室へ遊びにきてください。

基礎

分子病理学



分子病理学教室では、教員3名、スタッフ2名、大学院生、学部学生などで運営をしています。主に「がん」を研究し、がん代謝を標的にしたアプローチを行っています。がん細胞は正常細胞と異なり、酸化的リン酸化より解糖系が優位となる、「warburg effect」を特徴としています。しかし、がん幹細胞や抗がん剤耐性を獲得した細胞など、がんの中でも差異がみられ、さらに、がん性悪液質では正常細胞にも代謝障害が生じることが明らかになっています。これらのメカニズムとその克服を目指して、私たちはがん特異的なミトコンドリア機能に着目し、解析を進めています。私たちの教室には病理医だけでなく、様々な科や職種のメンバーが所属し、賑やかに研究しています。がん研究に興味がある方はお気軽にお立ち寄りください。

基礎

微生物感染症学



微生物感染症学講座は現在、教授1名の他、3名の教官、10名の大学院生、学生や研究生が在籍していますが、医師のみならず薬学系、獣医学系、臨床検査技師、看護師など多彩な職種で構成され、多角的な視点から微生物を捉え、研究に取り組んでいます。当教室で最も重要視している研究テーマは、「薬剤耐性菌の耐性機序」に関する研究です。昨今、マスコミを騒がせ大きな問題となっている「カルバペネム耐性腸内細菌科細菌（CRE）」の耐性機序のひとつであるβ-ラクタマーゼを新たに発見し、現在もβ-ラクタマーゼによる耐性菌の耐性機序解析および分子疫学を中心に研究を進めております。微生物学は、ウイルス、細菌、真菌など多岐にわたるため非常に幅広い知識を必要とする臨床にも直結する実践的な分野です。また、分子生物学、遺伝子学、免疫学など多岐にわたる分野の学問が関連し、その進歩も非常に早い領域です。微生物学に興味がありましたら、気軽に当講座に遊びに来てください。

基礎

免疫学



こんにちは。免疫学講座です。10周年を迎え、教室記念誌を発行いたしました。お力添えいただきました先生方には、この場をおかりして深謝いたします。免疫学講座では現在、スタッフ4名、大学院生5名、学部生6名、教室職員4名の総勢19名で研究を進めています。基礎では多い方かと思いますが、医学部生はじめ研修医、豊富な臨床経験を持つ認定専門医、薬剤師、臨床検査技師の他、理学部、文学部出身など様々なバックグラウンド・経験を積んだ人たちが共生する、「多様性の時代」に適合した講座と思われず。研究面では呼吸器系疾患（肺線維症、急性呼吸促迫症候群、ウイルス感染症、二次性細菌性肺炎、アレルギー）を中心に癌（肺癌、大腸癌）、関節リウマチなど免疫が関わる様々な疾患を対象とした研究を行っています。いずれも、いわゆる免疫担当細胞だけでなく、組織を構成する上皮細胞、間質細胞なども巻き込む複雑・多様な病態を形成する疾患で、新たな治療法・予防法が待たれています。「多様性」を味方につけた私たちはこのような「癖」のある疾患の病態を丁寧に解析することで病原因子をつきとめ、治療薬・予防法の開発に繋がりたいと考えています。免疫学に興味のある方は是非、基礎医学棟5階南側の免疫学講座に遊びに来てください。

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

基礎

ご挨拶

薬理学



私たち薬理学教室では、治療・早期発見が困難と言われている重篤な疾患に焦点を当てて、新しい治療法や早期診断法の確立を目的に研究を行っています。具体的には、動脈硬化を主な原因とする大動脈解離、感染症の重症型である敗血症、そして世界第3位の死亡原因である慢性閉塞性肺疾患などに対する研究を行っています。これらの疾患では、細胞・生体のレベルで実際にどのようなことが起こっているか不明な点が多く、治療法の開発を困難にしています。我々は、臨床検体から得られた情報や、今まで試されずにいた細胞内現象に着目して、詳細な病態機序の解明に取り組んでいます。また我々は「病気」に対する研究だけでなく、治療に使われる「薬」の有害事象について、日米のデータベースを用いて解析を行っています。薬の副作用については詳細な情報が提供されていますが、その情報をさらに充実させる研究を行っており、薬物治療の安全性向上にも取り組んでいます。私たちの教室では、学部生や研修医がこれらのテーマに取り組んで研究を行っています。和気あいあいとした、明るい雰囲気の研究室です。興味のある方は、是非一度薬理学教室に来てみてください。

基礎

疫学・予防医学



教授 佐伯圭吾

私どもの教室では、生体リズムに着目とした世界でも類をみない疫学調査を実施しています。近年の生体リズムに関する基礎研究の進歩は著しく、生体リズムが睡眠だけでなく内分泌・代謝・循環・精神機能など多くの生理現象に関与していることが明らかになってきました。ヒトを対象とした疫学研究においても、生体リズム障害と関連が強い夜間交替勤務が、肥満症・糖尿病・脂質異常症・高血圧・睡眠障害・うつ・脳卒中・虚血性心疾患・がんなどの疾患のリスクになることが報告されています。生体リズムに影響を及ぼす環境因子である「光」「温度」「身体活動」「食事」に関する情報を測定し、疾病発症や死亡との関連を研究しており、これまでに夜間の光曝露が多いほど、生体リズムのひとつの指標であるメラトニン分泌量が減少し、肥満やうつ症状の発症リスクが上昇することや寒冷曝露により血圧モーニングサージが高いことなど新規性の高い研究成果を発表してきました。このような日常生活に密接に関わる環境因子の健康影響に興味のある方は、気軽に遊びに来てください。歓迎します。

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

基礎

公衆衛生学



当講座のメインテーマは

【社会における医療・医学のインフラ事業】

対象は「社会そのもの」、一筋縄では「治療」は困難、されど「成果」は国をも動かす、よりよい「生活」めざし、社会と医療の「橋渡し」。

公衆衛生とは、「社会全体の健康」を守るため、各コミュニティや国単位で対策を考える組織的な衛生活動です。臨床医学が患者個人を対象とするのに対し、公衆衛生学は社会や国など「集団」を対象とする点が大きな違いです。研究領域は、データベース医学、医療政策、医療経営、食品保健など多岐に亘り、各方面からのメディア取材、講演、執筆といった依頼を通し「病んだ社会をどう治療するか」について日々発信しています。当講座では、世界最大といわれるレセプトデータの政策的分析にも注力しており、最近の研究成果としては、2022年8月「新型コロナウイルス感染症と季節性インフルエンザの年齢別年間死亡者数について」をプレスリリースし、COVID-19の分類変更を検討する上での重要な指標として評価されました。公衆衛生学は、社会や集団の問題点が何かを発見し、解決方法を考案する役割を担っています。一緒に「社会と医療の橋渡し」をしてみませんか？

基礎

法医学



法医学というどのようなイメージをもっていますか。奈良県では年間1万人の人が亡くなっています。この内、異状死体といって明らかな内因性疾患以外で死亡した人は警察に届け出る義務があり、年間約1800体の人その対象になっています。したがって、約2割弱が異状死体になります。この内、約200体（約10%）が犯罪性の疑いや死因が不詳であるため、法医学教室で主に司法解剖として解剖しています。何か殺人によって亡くなった人ばかりを解剖をしているイメージをもっているのではないのでしょうか。近年は死因究明のために解剖する例が多くなっています。今まで、元気な人が急に亡くなって、死亡原因がわからない、あるいは高齢者の独居の方が死亡して発見されるなどの事例を解剖する割合が多くなっています。原因がわからず亡くなった方の最後の医療をするのが法医学といってもいいでしょう。最後の医療とは治療行為だけでなく、死亡診断書や死体検案書を書くまでが最後の医療です。日常、経験しないような世界に身を置くため、人生経験豊富なスタッフが多いのが特徴です。教室の研究は「アルコールと内因性急死」や「急性アルコール中毒時の敗血症増悪機構」などを中心に研究をおこなっています。一度気軽に教室に来て下さい。

ご協賛

基礎

発生・再生医学



発生・再生医学講座では生殖細胞の発生メカニズムに関する、分子生物学的、ゲノム科学的な研究を行っています。そのためのツールとして、特殊なシングルセル遺伝子発現解析手法の開発、生殖細胞の体外再構成系を活用した変異体解析、次世代シーケンサーなどを活用したエピゲノム解析、および専用の解析サーバーを用いたデータ解析を行っています。

講座のメンバーは、教員、ポスドクに加えて臨床系講座からの大学院生5名、学部研究生2名、技官さんと、秘書さんです。発生再生医学は、教科書に沿った基本的な事項を着実に身につけていただくという方針で講座を行っています。講座の研究内容は先進的です。基礎無くして応用発展はないということも、当講座の基本方針です。どちらかといえば、時間を掛けて難しいことにじっくり取り組みたい方、変異体を自分で作出して自分で解析したい方、実験には興味ないけどコンピュータ解析をやりたい方、こういう研究がしたいということがある方など、基礎研究をしっかりとりたい方向けだと思います。

興味のある方は、ぜひご訪問ください。

基礎

血栓止血先端医学



血栓止血先端医学講座は、血栓止血学領域の基礎研究の強化・発展を目的に、2019年4月に本学の基礎医学講座の1つとして新規開設された講座です。血栓止血学は、生化学、生理学、病理学、分子生物学、薬理学、免疫学、微生物学など幅広い基礎医学分野を基盤に発展した学術分野であり、臨床においても、血液内科に限らず、内科系、外科系を問わず種々の臨床分野にも深く関連します。血友病に代表される出血性疾患や、脳梗塞、心筋梗塞、深部静脈血栓症等の血栓性疾患を包含する、いわゆる“血液凝固異常症”が血栓止血学の主な対象疾患であり、その診断・治療法は近年進歩していますが、未解明な点も多く、より安全かつ有効な治療法の確立が望まれています。一方で、血液凝固反応は、炎症・免疫反応やがんの浸潤・転移とも密に連関することが近年明らかとされています。当講座では、各種凝固因子の遺伝子欠損マウスや培養細胞を駆使して、疾患の新規病態機序を解明する研究や、iPS細胞や細胞シート工学等の最先端の再生医療技術や核酸医薬技術を導入した次世代治療法の確立を目指す研究を行っています。これら研究に興味のある方はお気軽に当講座にご連絡ください。

ご挨拶

ご来場の皆様へ

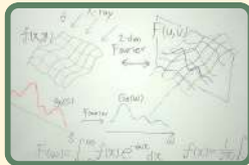
イベント

教室紹介

ご協賛

基礎

数理AI医学



数学というと、公式や解法を暗記して無味乾燥な問題を解く学問という印象を持つ人がほとんどだと思いますが、実際には現代社会は数学の力なくしては成り立たないほどその恩恵を受けています。フェルマーの小定理は公開鍵暗号に應用されて通信の安全性を保障し、フーリエ変換の投影定理は医療現場でCTスキャンに姿を変え、行列の計算は機械学習における回帰分析に利用されています。他にもデータ圧縮や将来予測など、科学技術のあらゆる分野を数学が支えています。最近「意味を理解できなくても使えればいい」という考えのもと、何事も手軽さばかりを追求しがちな世の中ですが、たとえ大雑把にでもこうした技術の背景にある数理を知っておくのは意義深いことだと思います。百聞は一見に如かずと言うように、授業では可能な限りプログラムを組んで上記のような技術を再現して見せるように努めています。受験の頃の苦い記憶はいったん忘れて、講義を通じて数学の面白さや力強さを感じてもらえれば幸いです。

基礎

応用システム医学



医学科に新設される「応用システム医科学講座」では、医用AIとシステム医学を融合し、次世代の医学研究と臨床応用を切り拓きます。AI技術のみならず、システムバイオロジー、非線形ダイナミクス理論、統計学、制御理論といった多彩な学問を駆使し、医療現場から得られる膨大なデータを解析します。病気の理解を深める基礎研究にとどまらず、診断・治療という臨床の現場での実用化を目指して、社会実装にも積極的に取り組みます。AI技術やデータサイエンス技術は今や医療の必須ツールであり、社会全体がその追い風を強く受けています。本講座は、将来この新しい分野において新たな医療技術開発をリードできる医学人材の育成を目指します。教育と研究は表裏一体。学生の皆さんには我々と共に研究に取り組みながら解析技術を学んでもらいます。医療とデータサイエンスの最前線に挑戦したい皆さん、ぜひ一緒に未踏を開拓しましょう！

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

臨床

循環器内科学



循環器?? そうそう、『心臓』らしいよ。
 どんな仕事? 心筋梗塞とか診てるらしいよ。
 心筋梗塞って外科? 95%はカテーテルで治療らしいよ。
 冠動脈だけ? 弁膜症もカテーテルで治療するらしいよ。
 マジで? 不整脈もカテーテルで治療するらしいよ。
 カテーテルだけ? 画像診断や集中治療もあるらしいよ。
 すごいね? とてもやりがいがあるらしいよ。
 ちょっと勉強するなら? まずは心電図らしいよ。
 心電図は難しい? 検定とかもあるらしいよ。
 心電図検定? 去年は学生さんが何人も受けたらしいよ。
 えっ、興味あるけど? 今年も何人が受けるらしいよ。
 どうしたらいいの? 医局で相談したらいいらしいよ。
 というわけで…
 白檀生祭の成功をお祈りしております。

臨床

腎臓内科学



腎臓内科は、腎臓に対する専門性はもちろんのことですが、generalistとして全身管理ができる医療をモットーにしています。慢性腎臓病は全国で1330万人（成人の8人に1人）と推算される国民病の一つであり、腎臓と透析の専門医には非常に多くのニーズがあります。腎臓内科医は水・電解質異常などを専門としており輸液メニューを立てるスペシャリストでもありますし、ER現場において循環動態や呼吸状態の管理も得意になります。また、透析などの腎代替療法を含む全てのステージの腎臓病の診療にあたることから、必然的に色々な疾患を診ることになります。腎臓は心臓（心腎連関）、肺（肺腎連関）、肝臓（肝腎症候群）、腸管（腸腎連関）などの生命維持に大切な多くの臓器と深く関連しているために、腎臓内科医は、腎臓だけを診るのではなく他臓器を含めて全身状態を把握しなければなりません。このような理由から腎臓内科医は、腎臓専門の内科医というだけでなく、ER doctor および generalist の側面を持ち合わせた内科医です。御興味のある方は腎臓内科がどんな科なのか、どんな研究を行っているかなど、詳しくはホームページをご覧ください。

臨床

呼吸器内科学



呼吸器は、ちょっとした体調の不具合から、生死に関わる重篤な難病まで、多彩な病態を網羅しています。「呼吸器・アレルギーの病気」は、分子標的薬や免疫治療が目覚ましく発展している肺癌、新型コロナウイルスを含む一般病院で対応困難な肺炎、健康日本21で重点課題となっているCOPD（肺気腫・慢性気管支炎）、若年から高齢者まで罹患する気管支喘息、難病の間質性肺炎や肺高血圧症、居眠り運転などでしばしばニュースとなる睡眠時無呼吸症候群などを網羅し、腫瘍、感染、炎症、免疫アレルギー、呼吸中枢と多彩なアプローチを学ぶことができます。健康寿命が注目を集めるなかで、“若々しい肺”を維持するために呼吸器の診療に携わることは刺激に満ちており、未知の領域も多く臨床・研究共に“のびしろ”の大きい領域でもあります。ぜひ当科のホームページ、FB もご覧ください。

<https://narmed-respiratory.jp/>

臨床

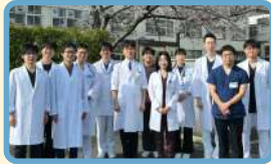
血液内科学



血液内科白檀生祭パンフレット2回目の登場です。当科は1980年旧第二内科学講座の診療科の一つとして開設されたことに始まります。1992年無菌治療室を設置し、自家移植を実施しました。1994年に同種血縁骨髄移植、2000年には骨髄バンクから同種非血縁骨髄移植、2003年成人に対する臍帯血移植を行いました。以後、2024年12月まで562件の移植（臍帯血206件、骨髄移植44件、末梢血幹細胞移植〔同種52件、自家260件〕）を実施しています。2022年11月血液内科学講座として開設し、輸血部から松本雅則先生が初代教授に就任しました。毎年入局者を迎え現在10名のスタッフで白血病・リンパ腫などの血液がんやTTP・後天性血友病など良性疾患の入院・外来診療を行っています。研究では輸血部においてTTP病態解明やその治療に関する研究を牽引しており、これまで全国のTTP解析ゲータは、日本のみならず世界でも最大規模のレジストリゲータとなっています。近年CAR-T療法、二重特異的抗体薬など、これまでとは異なる作用機序で治療効果が高い新薬が毎年開発されています。このように血液内科は今後も進歩していく分野であり、興味のある学生さんは、血液内科・輸血部に遊びに来てください。

臨床

感染症内科学



皆様、こんにちは。
 薬剤耐性菌による死亡者数は2050年には癌による死亡数を超えて年間1000万にも上ると言われています。世界的に、その対策が進められる中で、日本でも薬剤耐性対策アクションプランというものを定め、薬剤耐性に起因する疾病負荷のない世界を目指す動きが広がっています。新型コロナウイルス感染症の流行もまた「感染症」への注目度を高めましたが、このようなパンデミックの対応だけでなく、病院全体として取り組むべきアクションプランに沿った感染予防・管理や抗微生物剤の適正使用を実践する中心となり、私たちは日々診療を行っております。また、2025年は大阪・関西万博がまさに行われておりますが、海外との行き来も盛んになってきております。渡航前のワクチン接種も当科では行っており、それ以外のワクチンも、(定期的な新型コロナワクチンを除き)幅広く対応しております。他にもHIV感染症や寄生虫感染症など…。感染症の診療はとても奥が深く、とても面白いです。ご興味が少しでも湧いたという方はいつでも気軽にご連絡ください。ぜひ一緒に働きましょう！感染症内科学講座一同、白樺生祭の成功を心より祈念致します。

臨床

消化器内科学



消化器内科といえばどのようなイメージをお持ちでしょうか？人間が生きるためには「食べる」ことが必要であり、消化・吸収を経て必要なエネルギーを得ることができます。消化・吸収はまさに「生きる」ことであり、その過程においては実に多くの臓器が関与しています。消化管がイメージしやすいですが、消化酵素を分泌・貯蔵する胆嚢や膵臓、胆汁産生や栄養の貯蔵などに関与する肝臓なども消化器内科の守備範囲です。したがって、同じ消化器内科医といっても、専門とする臓器や得意分野にはさまざまな個性があります。消化管に興味がある人、肝臓に興味がある人、胆膵に興味がある人、実に多様性に富んだ専門家集団なのです。私たち消化器内科は、そのような専門性をもった医師たちが、多種多様な消化器疾患を抱える患者さんに向き合い、より良い治療を提供するために見識や技能の向上に取り組む場を提供しています。まさに広大な森のように奥深い消化器内科学の世界ですから、必ず医師としてのやりがいを見つけることができるでしょう。みなさんと働くことを楽しみにしています。畝傍山キャンパスでの初の白樺生祭が盛会となりますよう祈念しております。

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

臨床

糖尿病・内分泌内科学



皆さん、こんにちは。
 糖尿病・内分泌内科は、糖尿病、高血圧、脂質異常症、肥満症といった生活習慣病とともに甲状腺や副腎、下垂体などから分泌されるホルモンの異常による病気(内分泌疾患)を診療する科です。
 糖尿病診療では、医師の他に看護師、管理栄養士、薬剤師などの多職種が連携してチーム医療で患者さんに対応します。内分泌疾患診療では、電解質異常、骨粗鬆症、甲状腺疾患、原発性アルドステロン症などの頻度の高い病気から、下垂体・副腎疾患などの比較的新な疾患まで幅広く対応し世界最先端の診療を実践しています。当科は糖尿病・内分泌についての豊富な経験と知識を持ったエキスパートが揃っており、スタッフは教授を始め全員が指導が大好きですので、カンファレンス、症例発表、学会発表などを通じて楽しく勉強、研修を行うことができます。研究も最近流行のビッグデータ解析を行なって内分泌代謝疾患の新たなエビデンスを発信しています。ご興味のある方は是非、当科のHPやFacebookにアクセスしてください！
 また、学生さんのカンファレンスや外来の見学も歓迎しておりますのでお気軽にご相談ください。

臨床

脳神経内科学



こんにちは！皆さんの「脳神経内科」のイメージは、いかがでしょうか。「難しい病気ばかり」「診断がついても治らない」という印象はありませんか？
 そんなことはありません！脳神経内科学は、最近の脳科学の進歩により、未解明であった多くの病気のメカニズムや治療法が次々と確立し、さらに発展が期待される分野です。脳卒中や認知症、頭痛といったCommon Diseaseから、高い専門性が必要なパーキンソン病や筋萎縮性側索硬化症、筋ジストロフィーなどの神経筋難病まで「脳・神経・筋の病気」が対象です。超高齢化社会を迎え、脳神経内科医の需要は益々高まっています。でも、まだまだ全国的に脳神経内科医は足りていません。脳神経内科学は無限の可能性を秘め、再生医療に向けて多くの医学者がしのぎを削る最先端の研究分野です。人生をかけて挑む診療科として不足はないと思います！
 当講座では、2017年11月に杉江和馬教授が就任し、昨年度2名、今年度5名の新入医局員を迎え、若い力で更にパワーアップしています。入局するともちろん名前入り高級ハンマーがもらえます！ぜひ社会から求められる脳神経内科医の世界に足を踏み入れてみませんか？

ご挨拶

臨床

消化器・ 総合外科学



皆さん、こんにちは。当科は消化器外科、乳腺外科、小児外科を扱う「総合外科学教室」です。急性腹症など救急疾患からがんなどの悪性疾患まで、幅広く診療を行っています。「ジェネラリスト」かつ「エキスパート」であることが我々の強みです。近年、手術に化学療法や放射線治療を組み合わせた「集学的治療」により、がん患者さんの予後は確実に改善してきています。また、腹腔鏡・ロボット手術といった、より低侵襲な手術法が開発されています。

一方で、外科医の働き方にも革新が起きているのをご存知でしょうか？当教室では「ワークライフバランス」を推進しており、休日は完全当番制で、オンオフをつけて仕事を行う環境を整えています。各個人に応じた「多様な働き方」を推奨し、女性の外科医も活躍しています。さらに、学会・論文発表、基礎研究にも力を入れており、国内留学、海外留学の機会も多くあります。日々の診療の発見を世界に発信していくことで、奈良から世界を良くすることができると思っています。

皆さんの、自らの手で救える命があります。ご興味のある方はいつでもご連絡ください。消化器・総合外科学教室一同、白檀生祭の成功を心より祈願致します。

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

臨床

胸部・ 心臓血管外科学



皆様、こんにちは。当教室の紹介に目を通して頂き、大変嬉しく思います。

胸部・心臓血管外科教室は、心臓、大血管、末梢血管、先天性心疾患、呼吸器を専門とする外科であり、緊急も含め数多くの手術を行っています。近年は外科医不足が問題になっている中、女性医師を含む若手医師もたくさん入局してくれており、非常に活気に溢れた教室です。細野光治教授を中心に一丸となって、益々勢いのある教室となっております。

さて白檀祭につきましては、筆者自身非常に思い入れがあり、たくさんの舞台の出演や審査員を経験させて頂きました。今や大学のシンボリック的存在となったしょうとくた医師君も、この白檀祭で誕生しました。今年もまた新たな伝説が誕生するのではないかと、期待は膨らむばかりです。胸部・心臓血管外科教室員一同、白檀生祭の成功を心より祈念いたします。

臨床

脳神経外科学



皆さん、こんにちは。思い起こせば我々にも学園祭に全力投球した時代があり、懐かしく感じています。新キャンパスで開催される最初の白檀生祭が、最高に盛り上げられますこと祈念致します。

当教室は神経外科部門のスペシャリスト集団でして、脳・脊髄・末梢神経の疾患を外科の視点に立って治そうと、医局員一同、日夜励んでいます。外科治療と言っても多彩で、メス等をあやつる手術治療もまだまだ有効ですし、もっと侵襲の小さい内視鏡・外視鏡手術や、脳血管の病気に対するカテーテル治療なども積極的に取り扱っています。

命の危険にあった患者が無事に回復し社会復帰を果たした誇らしい姿や、身体障害が大きく軽減した患者さんのニコニコした表情などを拝見した時に、我々神経外科医がコソッと感じている喜びは計り知れません。

脳・神経系には“no man's land”とされた時代がありました。複雑な脳機能も徐々に解明され治療成績も年々向上していますが、まだまだ解らないことも多く学問としての魅力も尽きることはありません。我々の領域にご興味のある方はいつでも教室までご連絡ください。その扉の向こうにはワクワク感と充実した未来が広がっているでしょう！

臨床

臨床

整形外科



白檀生祭の開催おめでとうございます。

この楽しい時を存分に楽しんでください！私たちは奈良医科大学の整形外科教室です。2024年に開講70周年を迎えた歴史と伝統ある教室になります。主任教授の田中康仁先生の下、10分野の診療班を擁し、運動器疾患の治療と研究に日々取り組んでいます。また、学生の教育と指導にも力を入れております。

さてこの「運動器」とは筋肉、骨格、神経系の総称で、身体活動を支える重要な構造です。運動器障害は、これらのシステムがうまく機能しないと、健康的な生活を送ることが困難になります。特に「ロコモティブシンドローム」と呼ばれる下肢の運動機能低下は、日常生活に大きな影響を与えます。

整形外科は運動器の疾患に対する専門的な治療を提供し、奈良医大では10の専門診療班があり、様々なニーズに応じた診療が可能です。患者層も乳幼児から高齢者に及び、疾患の種類も生命に関わるものから生活の質を改善するものまで多岐にわたります。

将来、皆さんが臨床研修や初期研修で当教室に来ていただける日を楽しみにしています。さまざまな学びと経験を皆さんに提供できる自信があります。

臨床

産婦人科学



奈良県立医科大学産婦人科です。産婦人科は女性の生涯をサポートする診療科です。主に①周産期領域②婦人科腫瘍領域③生殖・内分泌領域④女性ヘルスケア領域の4領域で構成されています。周産期領域ではMFICU(母体・胎児集中治療室)を有し、ハイリスク妊娠から通常分娩まで幅広い妊婦と胎児の安全を守っています。婦人科領域では従来の開腹手術に加えて、低侵襲な腹腔鏡手術やロボット手術を導入し安全に癌や良性疾患の手術を実施しています。生殖・内分泌領域では今まで奈良医大にはなかった採卵や胚移植を実施することができる高度生殖医療センターを有しています。女性ヘルスケア領域では骨盤臓器脱やホルモン補充療法を行い、更年期から老年期の女性の悩みにも対応しています。

奈良医大産婦人科には現在34名の医局員が在籍しています(2025年7月1日現在)。医局員も増加し、活気にあふれています。みなさんも「産婦人科学の扉」をたたいてみませんか。必ずや産婦人科に魅了されるでしょう。

最後になりましたが、2025年度の白檀祭が皆様にとって爽りの多い青春の1ページになることを心より祈念しております。

臨床

眼科学



奈良県立医科大学眼科学教室は、昭和20年の創設以来、長年にわたって眼科学の診療・研究・教育に取り組んできました。結膜・角膜などの眼表面から、水晶体・硝子体、網膜・脈絡膜といった後眼部、さらに眼瞼や涙腺、眼窩に至るまで、眼科は繊細で多様な構造を扱う非常に奥深い分野です。2025年4月には加瀬教授が着任し、従来の診療に加えて眼腫瘍分野にも本格的に取り組み始めました。これにより、当教室の活動はさらに広がりを見せています。私たちは、研究で成果を上げたい人、手術の腕を磨きたい人、それぞれの興味・ライフスタイルに合わせたキャリア形成を支援しています。眼科は命に直結する緊急性が比較的少ない分、余裕を持って働きやすく、**QOL(生活の質)**を高く保てることも大きな魅力です。人材不足の状況下だからこそ、若手に多くのチャンスが与えられ、早くから手術に携わることも可能です。もちろん不安もあるかもしれませんが、当教室では好きなタイミングで豚眼を使った自主トレーニングができ、指導医の丁寧なサポートのもと、納得がいくまで練習を重ねることができます。アカデミックでありながら、和やかで相談しやすい雰囲気の中、スタッフ全員が協力し合いながら日々の診療・教育にあたっています。理由はなんでも構いません。まずは一度、私たちの教室を見学してみてください。きっと、まだ知らなかった“あなた自身の可能性”と出会えるはずですよ。

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

臨床

小児科学



奈良県立医科大学小児科学教室は未来を担う子どもたちの健康を守り、また、小児医療に対する多様なニーズに対応するべく教室員一同、日夜診療、教育そして研究に励んでいます。

診療では、一般小児疾患はもとより、血液、腫瘍、循環器、神経、腎臓/膠原病、感染症、内分泌と幅広くカバーしています。平成23年には小児センターが開設され、現在は奈良県下唯一の24時間体制で高度小児医療を実践する施設として機能しています。また、新生児集中治療部では、県下唯一の総合周産期母子医療センター認可施設で、ハイリスク新生児の診療を行っています。さらに小児救急医療では救急科や麻酔科・ICUと連携して3次救急医療施設としての役割も担っています。

当小児科の特色は、診る疾患が多彩であり、かつ高度な医療レベルを要求される症例が多いですが、国内・海外留学を経て、一線級の知識と経験を持ち合わせたスタッフの存在により対応を可能にしており、さらに同スタッフが臨床研修医の教育にもあたっています。ぜひ、我々と子ども達の未来をサポートしませんか。

臨床

精神医学



白檀生祭の開催、おめでとうございます。

私たちは、子どもから高齢者まで、あらゆるライフステージの心の不調に向き合い、その解決に取り組んでいます。それは狭い意味での精神疾患の患者さんに限りません。がんや疼痛、慢性疾患、周産期、生殖医療や移植医療、その他、さまざまな治療や重要課題に直面する患者さんの立場に立って、患者さんの心や意志決定を支えるのも私たちの務めです。精神医学は、狭い医学の一分野ではなく、そこから医学や医療を俯瞰することのできる、基本的な臨床領域なのです。同時に、精神疾患はもっとも謎に包まれた脳科学の一分野でもあります。私たちは学内のみならず、国内外の研究機関と協働して、独創性のある研究によって心の医学の明日を切り拓いています。令和6年度も4名の新規入局者を迎えました。自由闊達で、明るい医局の雰囲気こそが私たちの医局の魅力です。

さて皆さんも白檀生祭を通じて、かけがえのない青春の思い出の1ページを刻み込んでいます。このひとつひとつが魅力に満ちた医療人としての成長の礎となります。皆さんも是非とも精神医学講座に足をお運び下さい。医局員一同、心よりお待ち申しあげています！

臨床

ご挨拶

皮膚科学



白檀生祭の開催、おめでとうございます！
皮膚科・形成外科教室の紹介をさせていただきます。
皮膚は目に見える人体最大の臓器であり、皮膚科医は皮膚をとおして全身を診るスペシャリストです。皮膚科ではニキビ、アトピー性皮膚炎、蕁麻疹など身近な疾患から、アレルギー疾患や膠原病といった内科的な疾患、皮膚癌などの外科的な治療を必要とする疾患まで幅広く診療しています。とくに当科ではウイルス性皮膚疾患や遺伝性皮膚疾患、皮膚免疫・アレルギーなどの研究に取り組んでいます。
形成外科では外傷や熱傷、皮膚腫瘍、先天異常など多岐にわたる疾患を横断的に治療し、血管と血管をつなぐマイクロサージャリーを用いた組織再建も行っています。
皮膚科形成外科疾患は治療の効果が目に見えてわかるため、患者さんと喜びをわかちあえることができるのも魅力です。
当科は子育て中のママさん医師も多数在籍しており、ワークライフバランスを考えて一人一人の医師がやりがいを感じて働ける環境が整っています。病院実習や研修で当科にきていただき、皮膚科・形成外科診療の魅力をお伝えできる機会があれば幸いです。

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

臨床

泌尿器科学



白檀生祭開催おめでとうございます。
泌尿器科学は外科学の一分野ですが、同時に内科的側面もあり、診断、検査、薬物治療、手術と、外科・内科の二つの領域を一つの診療科で担えることが大きな魅力です。手術に関しては、内視鏡手術、ロボット支援下手術、開腹手術と積極的に行っております。泌尿器科学で扱う疾患は、前立腺癌、膀胱癌、腎癌などの泌尿器悪性腫瘍、先天性疾患を含む小児泌尿器科領域、前立腺肥大症など排尿機能障害、骨盤臓器脱など女性泌尿器疾患、尿路結石症、腎不全に対する透析療法や腎移植、男性更年期、生殖医療など、多岐にわたります。
高齢化社会の現在、泌尿器科領域の診療需要は増大しており、最先端の治療を行える泌尿器科医の需要が高まっております。ぜひ、ともに頑張ってくれる若い人材をお待ちしております。

臨床

耳鼻咽喉・頭頸部外科学



白檀生祭開催おめでとうございます！！
盛況な学祭になることを心から祈念いたします。さて、耳鼻咽喉・頭頸部外科は、脳と眼・皮膚を除く頸から上の臓器をすべて担当します。そのため、聴覚や平衡機能などの感覚器に関連した耳科疾患から、鼻副鼻腔疾患、甲状腺・頭頸部悪性腫瘍までの幅広い領域の診断・治療を行っております。また患者様は、小児から高齢者まで幅広く受診され、耳鼻咽喉科医はジェネラリストでもあり、かつスペシャリストでもあることも求められ、これも耳鼻咽喉・頭頸部外科の魅力の一つになっています。耳鼻咽喉領域においては様々な研究が進んでおり、難聴の遺伝子診断と再生医療、人工聴覚器の発達、そして免疫療法の進歩（癌・アレルギー）など最先端の医療を取り扱うようになっています。特に奈良医大においては、日本をリードするメニエール病の外科的治療や、万博にも出展した軟骨伝導を使用した新世代補聴器の開発、免疫療法を加えた第4のがん治療など最先端医療にとりこんでいます。広がる可能性の中で、広く深く医療を追求し、ともに医療を行ってくれる次世代の先生方をお待ちしております。

臨床

放射線診断・IVR学



皆さんは放射線科ってどんなイメージをお持ちですか？
どんな仕事なのか、病院内で何をしているのか、具体的にイメージするのは難しいかもしれません。
放射線科は大きく画像診断部門と画像誘導下で治療を行うIVR（Interventional Radiology）部門に分けられます。画像診断部門ではCT、MRI、超音波検査、核医学検査等の様々なモダリティを駆使して、ひとつの画像から、時には複数の画像を併せて病態を推測し、診断に迫ります。現在の医療の質を大きく支える部門です。
IVR部門では血管撮影装置、CT、超音波などで体の中を観察しながら皮膚から挿入した細い管（カテーテル）などを病巣部まで誘導し、がんや血管病変を治療します。侵襲の少ない治療であることが特徴で、肝細胞癌に対するTACEや大動脈瘤に対するステント治療などに加えて大動脈瘤の破裂や骨盤内の出血、脳梗塞など一分一秒を争うような治療など様々な治療を行なっています。各科診療と緊密に連携し、患者さんにとって最良の医療を提供出来るよう日々頑張っています。ぜひ気軽に見学いらしてください。教室員一同心よりお待ちしております。

臨床

放射線腫瘍医学



白檀生祭開催おめでとうございます。
当科では最新鋭の放射線治療装置を用いて高精度放射線治療を積極的に行っており、関連病院では陽子線治療も行っています。また、子宮頸癌や前立腺癌に対する小線源治療も精力的に行っております。
「放射線」と聞くと一見怖い印象を持たれることが多いですが、放射線治療は手術・化学療法とともに、がん治療における3本柱の1つに数えられ、患者さんにとっては侵襲が少なく、機能や形態の温存、生活の質（QOL）の維持が期待できる治療です。また、根治治療から緩和治療にいたるまで、がん治療の様々なステージに向き合える治療でもあります。放射線治療の技術も日々進歩しており、これからもますます注目される治療といえるでしょう。
さらに、当科では他診療科との連携も重視し、様々な視点から患者さんひとりひとりにどのような治療が必要かを考え、適切に提供するように心がけています。
放射線治療に少しでも興味を持ってくださった方は、どうぞ気軽に見学にいらしてください。教室員一同、心からお待ちしております。

臨床

麻酔科学



白檀生祭開催おめでとうございます。麻酔科一同、成功を祈念致します。
麻酔科と聞いて大半の方はドラマでよくある手術麻酔の場面を思い浮かべるとと思います。医学に触れている学生の皆さんであっても、思い浮かべるのはやはり手術麻酔であり、また実際どのようにして安全な手術麻酔が実現されているのか詳しく知る機会はありませんかと思えます。実は麻酔科には手術麻酔だけではなく集中治療やペインといった分野があり、日々様々な角度から患者さんに寄り添っています。挿管を含めた呼吸管理や循環動態に直結する薬剤の使用をすることで、急性期の管理にあたり（手術麻酔、集中治療）、慢性疼痛を神経ブロックや鎮痛薬を使い分けながら管理する（ペインクリニック）など、様々なフェーズの患者さんに関わる麻酔科医がいます。幅広いのは分野だけではありません。当科には子育てをしながらバリバリ働いている麻酔科医もたくさんいます。幅広い働き方が可能であり、両立しやすいところも魅力です。麻酔科はとにかくいろんな側面があって奥の深い分野です。一度見に来て頂ければ知らなかった一面を知ることができると思います。是非ポリクリや初期研修で選んでみてください。麻酔科一同お待ちしております。

臨床

総合医療学



白檀生祭開催おめでとうございます。
皆さんは「総合診療科」ってどんな診療科だと思いますか？ 診療所でなんでも診てくれる？ 難しい病気に診断をつける？ Dr.コトーのように離島で働いている？ …いずれも総合診療科の一部です。
総合診療科には日々様々な困りごとを抱えた患者さんが来られます。患者さんを取り巻く背景を知り、病が患者さんの身体・精神・環境に与える影響を考え、疾患・病態について診断をつけます。なぜそのような症状が起こるのか、患者さん自身に病態や治療について納得をしてもらうことを大切に日々診療しています。
2018年より「総合診療専門医」という専門医が新設され、当科では従来の内科専門医、家庭医療専門医に加え総合診療専門医も取得できるようになりました。最初の2年間は大学病院でしっかりと診かたを学び、小児研修や地域医療研修でさらに診療の幅を広げてもらえるプログラムになっています。臨床に加えて災害医療、研究や海外派遣など様々な経験を積んでいる医師もいます。興味のある方はぜひ気軽にお問い合わせください。お待ちしております。

臨床

口腔外科学



白檀生祭の開催おめでとうございます。
みなさん口腔外科と聞いてどんな疾患を扱っているかすぐに思い浮かびますか？
当科では、口腔領域を中心とし顔面から頸部に至る疾患を取り扱っています。具体的には、舌癌をはじめとする口腔がん、中顔面・下顔面の骨折を中心とした顔面外傷、口唇裂・口蓋裂などの先天異常、骨格的な咬合不整を伴う顎変形症、顎関節疾患、口腔インプラントによる咬合の再建が必要な歯牙欠損、顎顔面領域の感染症など多種多様な疾患を扱っています。
口腔や顎顔面の疾患は、食事、嚥下、会話など生活をしていくうえで重要な機能に影響を及ぼします。口腔外科で扱う疾患の治療は、病気の治癒を目指すのは当然のことながら、これら生活の質を維持して社会に復帰してもらうことが重要となってきます。人が快適に生活を送っていくことができるよう治療することが、当科の大きな役割であり、そのような治療ができる人材の育成も重要な役割と考えています。
講義や実習で、みなさんと学べる事を楽しみにしています。

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

臨床

ご挨拶

救急医学



この度は白檀祭の開催おめでとうございます。当高度救命救急センターは「奈良県の救急医療の要」として、24時間365日にわたって重症患者を中心とした受け入れを行ない、多発外傷・心停止・敗血症・急性中毒・広範囲熱傷などの症例は救急科医師が中心となって診療しています。また、ドクターカーやドクターヘリを活用して、プレホスピタルケア＝病院前診療を展開しています。重症患者に1分でも早く治療を始められるように日々診療しています。2024年度、奈良県ドクターヘリは390件出動し、全国第6位の要請件数である奈良医大ドクターカーは1222件出動しています。また昨年度からは救急処置、CT撮影、血管造影、そして手術室が一つとなったハイブリッドERを運用しています。この病院前診療とハイブリッドERを活用してさらに質の高い救急医療を展開していきます。

病院見学も随時行なっておりますので、当高度救命救急センターの救急診療に興味ある方がおられましたらお気軽にご連絡ください。

臨床

病理診断学



この度は白檀生祭のご開催おめでとうございます。以前は認知度の低かった病理という仕事が、メディアの影響で一般の方にも広く知られるようになったと感じています。当科では、内視鏡や手術で採取した組織を顕微鏡で見て、病気の種類・進行度の診断を行っています。それらの情報は治療を進めていく上で不可欠であり、言わば「診断学の真髄」のようなものです。

また、この奈良医大では他病院よりも幅広く、多くの疾患に触れる機会があり、全身の臓器を学ぶことが可能です。他にも病理診断科の仕事として解剖業務があります。解剖は検査所見のみでは不明であった事柄を明らかにする重要な仕事です。病理診断科は様々な面で臨床医・患者さんを支える科であると私は感じています。

医学生の中には、病理学という学問に苦手意識を持つ方もいるかもしれません。その方は是非、臨床の現場と密接した病理診断学に触れてみてください。影ながら病院を支えるやりがいや楽しさを感じることができると思います。また、病理診断科には当直業務がなく、自分のペースで働けるため沢山の女性医師が活躍しています。皆様一度、病理診断科に気軽にいらしてみてください！お待ちしております。

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

臨床

リハビリテーション医学



白檀生祭開催おめでとうございます。リハビリテーション医学講座は2021年8月に開講した新しい教室です。リハビリテーション医学ではチーム医療を用いて運動学習理論に則り、歩けない、細かい作業ができない、話したり食べたりできないといった「活動障害（dysmobility）」を治療対象とし診療を行います。

当科には専任医師が14名いますが、8名はリハビリテーション科専門医を取得しており、6名（うち専攻医は4名）が専門医を目指し日々研鑽中です。

超高齢社会を迎えた我が国ではますますリハビリテーション医療の重要性が増し、リハビリテーション科専門医のニーズが高まっていくと予測されます。臓器別診療科とはひと味違う、全ての疾患の障害を対象とするユニークかつ普遍的な「活動を育む」医学がリハビリテーション医学です。

見学も随時受け付けておりますので、ぜひ連絡をお待ちしております。

臨床

がんゲノム・腫瘍内科学



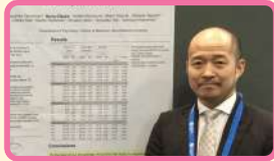
白檀生祭開催おめでとうございます。がんゲノム・腫瘍内科学講座は、臓器横断的ながん化学療法及びがんゲノム医療推進目的に2021年4月に奈良県立医科大学に新規に開設された講座です。腫瘍内科はがん診療に特化した内科の一分野であり、当科の役割としては、がんの診断、がん薬物療法（抗がん剤治療、免疫チェックポイント阻害剤など）、痛みを始めとした様々な辛さや問題を和らげるサポート（緩和ケア）、複数の治療（手術、放射線治療、薬物療法など）から最適な組み合わせを考えるために各診療科の橋渡し役になるなど多岐に渡ります。がん患者さんを支えるべく、専門性を持った多職種とのチーム医療を行っています。まだまだ新しい講座ですが、がん薬物療法の専門家として毎日楽しく刺激し合いながら勉強していける環境です。

是非、一度遊びにきてください！

ご協賛

看護

人間発達学



教室と言っても教授1人だけの研究室です。人間発達学というのは、人間は生まれてから死ぬまで生涯発達し続ける（老人も発達するのです）存在と定義し、その発達を生物学的に、解剖学的に、生理学的に、心理学的に、社会的にさまざまな角度から総合的に捉え、どのように発達すべきか、発達する人間にどのように対応すべきかを考える学問です。エリクソンを始めとして、フロイト、マラー、ポウルビィ、ピアジェ、レビンソンなどの発達理論を学習します。看護師は病気を扱うのではなく、ケアを必要としている人を見る仕事ですから人間の理解を深める視点として人間発達学は非常に重要な学問領域です。私は児童精神科医ですが、医師になる人にも役に立つ学問領域だと思えます。精神医学教室の児童青年精神医学グループと一緒に神経発達症に関する研究なども行っています。興味があれば、畝傍山キャンパス 実習研究棟3階の研究室を訪ねてください。歓迎します。

看護

臨床病態医学

臨床病態医学は様々な疾病の病態について学習する領域です。症状や病状の変化を観察したとしても、臨床病態を理解していないと、次に何が起こるのかを予測することができず行動に移すことができません。なので、看護実践能力と臨床病態医学には密接な関わりがあります。講義ではわかりやすく病気のしくみを教えるように心がけています。教授は呼吸器内科専門医で大学附属病院呼吸器・アレルギー内科で診療も行っています。研究領域は睡眠呼吸障害・呼吸管理・睡眠医学です。睡眠に関連した疾患は非常に多彩です。睡眠呼吸障害、不眠症、過眠症、睡眠時随伴症などが含まれますが、どれをとっても診療には医師、看護師、臨床検査技師、臨床心理士など多職種の連携が必要であり、多職種連携を活用した個別化治療の構築を目指した研究を行っています。興味ある方は気軽に教室までお越しください。

看護

実践基礎看護学



白樺生祭開催おめでとうございます。
実践基礎看護学は、主に看護技術学を中心とし看護師としての専門的な知識と技術を習得する領域です。看護の基本的な理論や実践的技術を学ぶことを目的としており、看護師が質の高いケアを提供するための基盤を築きます。実践基礎看護学では、コミュニケーション等の援助的人間関係を構築する技術と生活援助技術、診療の補助技術、看護援助を行う思考である看護過程などを学びます。これにより、学生は対象者との信頼関係を築くためのスキルを身につけ、対象のニーズを理解し、適切なケアを提供する能力を養います。これらの看護技術を、講義と演習で学び、繰り返し練習することで臨床で実践できる技術に近づくことができます。実践基礎看護学は、看護師としてのキャリアの出発点となる重要な領域であり、学生が質の高い看護を提供するための基盤を築くことを目指しています。根拠に基づく看護を行うために、知識や技術を学び思考力を高め、よりよい看護を一緒に目指しましょう。それでは白樺生祭をお楽しみください。

看護

成人急性期看護学



成人急性期看護学領域の対象は、成人つまり青年期から壮年期・中年期の人々、いわゆる大人になります。その成人の中で、「急性期」ですので急激な健康破綻（脳や心臓の疾患、不慮の事故、慢性疾患の急激な病状悪化）をきたし生命の危機的状態に陥った人、疾患治療のために手術を受ける人への看護学を学ぶ領域です。最近のテレビドラマやマスコミにもたびたび取り上げられる救命救急病棟やドクターヘリに乗り込むフライトナースも急性期看護学の領域になります。学生からは、急性期看護学の実習に行って、患者さんの回復を目の当たりにして喜びを感じるという声が多く聞かれます。自分が行った看護が患者さんの回復としてすぐにみえることも多く、やりがいを感じるすることができます。以上が成人急性期看護学のご紹介でした。それでは白樺生祭をお楽しみください。

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

看護

ご挨拶

成人慢性期看護学

教授 鳥井美江
講師 石橋千夏

【教育】

- ・糖尿病や心不全、関節リウマチなどの慢性疾患、がん患者への看護
- ・がん看護専門看護師育成講座（大学院）の2027年度開講予定

【研究】

- 鳥井美江
 - ・膠原病に関連するフレイルやサルコペニアの実態解明（京都大学、国立長寿医療研究センターとの共同研究）
 - ・がん患者のカヘキシア、腸内細菌叢とサルコペニアの関連（大阪国際がんセンター、大阪公立大学との共同研究に向けて準備中）
- 石橋千夏
 - ・クローン病患者のセルフマネジメント

看護

老年看護学



白檀生祭に来てくださっている皆さん、こんにちは。ここ、檀原はいにしへの都の地。人間でいうと超高齢者といえるでしょうか。

日本は今、すさまじい勢いで超高齢者社会を迎えています。皆さんがおじいさん、おばあさんになった時、日本や世界はどうなっているのだろうと考えたことはありませんか？

高齢者は今の世界を築いてきてくれた先駆者です。その方たちを尊敬し、その人にあったライフスタイルで残りの人生をより豊かにできるよう、ぜひお手伝いしたいですね。

老年看護学では、高齢者の方々のその人らしさを大切に、よりよい看護を提供できるよう日々研究、勉強しています。高齢化率が増加し、急性期病棟に入院する患者さんの中には、認知症の方も多くなってきました。そのため、実践で活かせるよう、認知症の方への適切な対応について学びます。また、近年、在院日数が短縮される傾向にあり、障害をもったまま退院される高齢者の方も多く、退院後の生活を見据えた看護が実践できるように多職種連携や介護保険サービスについても学びます。

それでは、白檀生祭を楽しんでいってください。

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

看護

小児看護学



小児看護の対象は、子どもと家族です。小児看護学概論の授業で、“子どもの役割”を考えました。親の役割や看護の役割はよく議論されますが、子どもの役割について皆さんは考えたことがありますか？ 子どもは、小さくて自分ではできることが少ない弱い存在だと考えていませんか？ 授業では、家族に幸せや喜び、希望、愛おしいと思う気持ちを教えるや、周りに活力と明るさを与える等の意見がでました。このように考えることのできる学生さんを誇らしく思うとともに、子どもがもっているこの役割が病気や障害で発揮できなくなることがないように、子どもと家族がもっている力が最大限発揮できるよう援助を行っていく小児看護の役割の重要性を再認識しました。小児看護学教室は、教員3名の小さな教室ですが、病院や地域で出会う子どもにパワーをもらいながら前進しています。

白檀生祭来場の子どもさんにパワーをもらって、楽しんでください。

ご協賛

看護

母性看護学



女性健康・助産学、母性看護学は、女性の生涯すべての時期を対象にしています。

女性健康・助産学では、看護師免許を取得後、大学院で助産師の育成を行っています。2年間で、附属病院・県内の産婦人科クリニック・助産所での実習と修士論文に取り組みます。卒業時には、助産師国家試験の受験資格および修士の学位とともに、NCPR（新生児蘇生法）Aコース、受胎調節実地指導員の資格が取得できます。修了生は、全国の病院やクリニック、助産所、地域母子保健の現場において、母子のために日夜奮闘しています。

母性看護学では、女性のライフサイクルにおける健康支援と周産期の女性と家族に関する教育と研究を行っています。臨床実習では、産褥早期の母親と新生児を受持ち、母子の身体的変化だけでなく、母親の心理的变化や児との愛着形成に着目した看護を学びます。

近年、少子化が社会問題となっており、女性が安心して子どもを生み育てるために、助産学・母性看護学の更なる役割が求められる時代となっています。その役割を担えるような看護師・助産師の育成を目指しています。

看護

精神看護学

精神看護学では、健康な人たち及び心に疾患を抱えた人たちの心の健康の維持・増進と看護を考え学ぶ領域です。対象者は幅広くあらゆる発達段階にある人たちです。発達段階によって訪れる危機が異なり、またそれによって関りや看護も変わってきます。講義では、対象者を生物学的側面・心理学的側面・社会的側面の3つの側面から理解し、多面的に看護ケアを提供できるように基礎的な知識を学びます。また、対象者のリハビリやストレスに焦点を当てた具体的な援助技術を学びます。そして、精神看護学実習で、その学びを実践の中で再学習します。実習の中で患者を理解し、患者にとって必要な看護は何であるか、それは患者にとってどのような意味を持つのか等、患者の思いを大切にしながら、学んだ知識を活用していきます。

看護

在宅看護学



在宅看護学は、小児から高齢者まで全ての年齢を対象とし、難病、精神科疾患、脳血管疾患等の多様な疾患を持ちながら在宅で療養する方とその家族を支える領域です。また、疾病予防、健康の維持増進、疾病の回復から人生の最期まで自分らしく生き暮らすことを支える等、療養者や家族の思いを大切にしながら「生活の視点で支えるとは？看護とは？」を探究しています。地域活動として、わい和いNARA在宅サポート研究会を設立しています。

・喉頭摘出者の心理的適応とソーシャルサポートに関するRCT介入研究

・奈良県の在宅看護取りに関する実態調査
・訪問看護師の臨床判断に関する研究 等

<その他の教育活動プロジェクト>

奈良で活躍する「在宅看護師のリーダーを育成する奨学金制度（在宅看護特別教育プログラム）」や「病院と訪問看護ステーションをつなぐ在宅看護教育人材交流プログラム」も行っていきます。

・在宅看護特別教育プログラム（6年コース：240万円貸与、4年コース：120万円貸与、いずれもコース修了すれば返還不要、学部3年次～4年次、大学院生を対象とした在宅看護に関する専門性を高める教育プログラム）

・在宅看護教育人材交流プログラム（3ヶ月コース）
（病院看護師と訪問看護師の看護の場の交換による在宅看護力育成の教育：履修証明制度）

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

看護

公衆衛生看護学



公衆衛生看護学は、妊婦から高齢者まで、すべての人々を対象に疾病の予防から健康な地域づくりの支援まで幅広い対象と活躍の場を担っています。また、個人・集団・家族の支援はもとより、人々の健康維持から課題の解決が可能となる社会システムの提言まで広域に活動します。私たち公衆衛生看護学領域は、公衆衛生看護学を基盤とした教育を通じて看護師および保健師の教育を担っています。その内容は、地域社会の健康課題の把握から始まり、予防的介入をふまえた課題解決までの理論と実践で構成しています。

学部教育においては保健師の養成を中心として、大学院教育においては公衆衛生看護学の発展となる研究を中心として日々研鑽を重ねています。

保健師を志す方や公衆衛生看護学の研究に興味をお持ちの方は、公衆衛生看護学領域にお越しください。お待ちしております。

教授 坂東春美 准教授 堀池諒
講師 齋素代 助教 近藤いずみ

看護

看護学科同窓会

看護学科同窓会は、現在約4500名の卒業生がおります。昭和14年に奈良県共同病院看護婦養成所から現在の奈良県立医科大学医学部看護学科と発展してきております。歴史的にも伝統があります。

多くの卒業生が、看護師、認定看護師、専門看護師、特定看護師として、また看護部長、副病院長、看護師長等、さらには研究・教育職として、県内外で活躍をしております。

今年奈良県立医科大学開学80周年を迎え、新キャンパスが畝傍山の麓にオープンし、記念式典が開催されました。この素晴らしい歴史ある地で、素晴らしい環境の中で学ぶことができます。奈良県立医科大学医学部看護学科の同窓生であるということに誇りを持ち、有意義な学生生活を送られますよう期待しております。

施設

中央臨床検査部



患者さんの血液・尿・便などを調べたり、脳波・心電図などを測定したりする検査のことを臨床検査といいます。臨床検査の目的は「健康状態を知る」「異常の原因を調べる」「治療方針の選択する」「治療の効果を確認する」など、医療を行う上で必要不可欠な情報を得ることです。当院の臨床検査は60名以上の臨床検査技師が中心となって運営されており、扱う検査は年間590万件を超えています。この膨大な数の情報を臨床に返すための機器や設備が整備されていますが、検査をすべて機械が自動でやってくれるわけではありません。臨床検査に携わるスタッフは検査結果を、いかに正確に、いかに迅速にそれらを臨床現場に伝えるかに日々苦心しています。ベッドサイドの医療従事者が電子カルテを開けば当たり前のように見ることが出来る検査結果の裏側にある、見えない仕事が我々の仕事であり、当たり前を黙々と積み上げていくことで臨床の土台を支えることが我々の矜持です。

<http://www.naramed-u.ac.jp/~lab-h/>

施設

教育開発センター



教育開発センターでは、医学科の学生が卒業までに、医師として必要とされる「プロフェッショナリズム」、「患者を総合的に診る姿勢」、「優れたコミュニケーション能力」、「専門的知識に基づいた臨床能力や問題解決能力」、「生涯にわたり学び続ける姿勢」、そして「科学的探究心」といった資質・能力を身につけることを重視しています。また、奈良県立医科大学の将来を見据え、社会の多様なニーズに応え、未来にわたって奈良県や国内外で活躍できる医師の育成にも力を注いでいます。

カリキュラムにおいては、従来の講義形式に加え、越境学習、自己調整学習、協同学習といった能動的な学びを取り入れたアクティブ・ラーニングや、医学教育の早期段階からの早期医療体験実習・臨床手技実習、さらにシミュレータを用いたシミュレーション教育の積極的な導入により、学修意欲の向上を図っています。

さらに、学生支援の一環として、メンター制度や、関心のある分野での成長を促す「マイプログラム」も実施しています。

教育開発センターでは、スタッフ一同、皆さんの卒前教育を全力で支援したいと考えています。ご相談やご質問がございましたら、どうぞお気軽にご連絡ください。

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

施設

女性研究者・ 医師支援センター



女性研究者・医師支援センターは、優れた女性医師・看護師・研究者の育成を図り、本学研究・教育・診療活動を一層活性化させることを目的に、平成23年2月に設立されました。細井裕司学長直轄の組織で、嶋緑倫医学部長がセンター長を務め、センター専任准教授の須崎康恵副センター長および本学教員の兼任コーディネーターと事務職員が協力してセンター運営を行っています。

“女性が働きやすく働きがいのある職場は、男性にとっても働きやすく働きがいのある職場である”の基本方針のもと、1) 育児や介護等ライフイベント中の女性研究者・医師への研究継続支援 2) 全教職員の就労環境改善に関する取組 3) 医学科学生へのキャリア教育 4) ハラスメントやワークライフバランスに関する相談業務 5) 医学教育に関する研究、に取り組んでいます。

平成28年度からは、英語表記をCenter for Diversity and Inclusion(CDI)としました。名前のとおり、男女にかかわらず多様な学生・教職員の活躍を応援できるようなセンターを目指しています。女性研究者・医師支援センターホームページ <https://www.naramed-u.ac.jp/~josei/>

施設

MBT研究所



MBT研究所は、MBTの本学における推進拠点として、2016年6月に設置されました。MBTとはMedicine-Based Town(医学を基礎とするまちづくり)の頭文字を取ったもので細井裕司理事長・学長が提唱した概念です。これは全産業を医学的観点から見直すことにより、医学的に正しい製品やサービスの開発を行い、さらには医学の知識や叡智を注ぎ込んだ付加価値の高いまちづくりを行うものです。理事長がMBT研究所長を兼務しており、(一社)MBTコンソーシアムと連携して、産学官連携による新製品・サービス開発や、医学的エビデンスの付与等も積極的に行われおり、さまざまなかたちで社会に貢献しています。

また本学大学院生向けに、MBT学を開講しています。我が国における健康への関心が高まり、医療に対する要望が多様化する中、医療に限定せず、より広い視野で医学を生かす研究、医学を広く産業に応用する研究が強く求められています。人が直接使う(触る、食べる、見る、聞く、など)製品・サービスを生み出すためには、製品に関する知識だけではなく、使う側の人についての医学的知識が必要です。MBT学はそれらの概念を体系化した学問です。興味のある方は、気軽にご連絡ください。E-mail: mbt@naramed-u.ac.jp

施設

ラジオアイソトープ 実験施設



私たちは、ラジオアイソトープ実験施設を管理しています。

当施設は、放射性同位元素（ラジオアイソトープ）を用いた基礎医学研究の場です。蛍光や発光による画像化など、ラジオアイソトープに限らず、多様な実験が行われています。

近年では、PET検査やCT検査などの放射線関連の検査が、大きな病院では行われていますが、それらの基礎となる研究はマウスや培養細胞を用いて実験されています。

世界中の人々のお役に立てるように、奈良医大の先生方は研究に取り組んでおられますので、よい環境で研究ができるよう支援をしていきます。

施設

地域医療学



地域医療学講座、県立医大医師派遣センターと県費奨学生配置センターは、奈良県の医師確保に一体となって取り組んでいます。

地域医療学講座は、奈良県の医師充足状況や配置状況を調査・研究することで、奈良県のどこで、どんな医師が不足しているのか、あるいは診療科偏在など、医療状況を調査し、適切でない医師配置などがある場合はそれに対しての方策を考案し、奈良県と協働して医療状況の改善を働きかけます。

県立医大医師派遣センターは、医師が不足している医療機関から医師派遣の要請を受け、本学医局と奈良県とともに、適正な医師派遣が行われるような働きかけを行います。また本学から奈良県、あるいは近隣の府県へどのように医師が配置されているのかを毎年調査し、奈良県と情報共有しています。

県費奨学生配置センターは、緊急医師確保枠で入学された方、ならびに医師確保枠で就学・就業されている方に対して、在学中および卒業後に、勉学や就業のサポートを行っています。卒業後に奈良県で就業することを考えていただいている医学生のみなさんには、勉学や課外活動に積極的に取り組んでいただき、素晴らしい医師となり、奈良県の医療を支えていただくことを期待しています。

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご協賛いただいた皆様

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

白檀生祭の開催にあたり、
多大なるご支援を賜りました
企業・団体の皆様に、心より
感謝申し上げます。
ここに、皆様の広告を
ご紹介させていただきます。



お名前のみ掲載させていただく企業様

- ・ アスカ美装 (株)
- ・ 三和澱粉工業 (株)
- ・ オカハシ(株)
- ・ 佐藤薬品工業 (株)
- ・ 佐藤太郎不動産事務所 (株)

奈良県立医科大学医学部医学科同窓会

◎会員総数 6,766名
正会員 5,925名
準会員 696名
名誉会員 91名
客員正会員 54名

◎令和7年度 医学科同窓会 理事・役員・顧問

会長 高橋優三（昭和49年卒）

副会長 中林仁美（昭和57年卒） 浅田秀夫（昭和59年卒）

沢田 泉（平成元年卒） 葛本幸康（平成5年卒）

杉江和馬（平成7年卒）

理事 山本公弘（昭和39年卒） 北村 弥（昭和43年卒）

高橋幸博（昭和51年卒） 田村猛夏（昭和53年卒）

藤本眞一（昭和56年卒） 澤田秀智（昭和57年卒）

橋本 浩（昭和62年卒） 小林信彦（平成元年卒）

小畠康宣（平成3年卒） 須崎康恵（平成3年卒）

西本和央（平成5年卒） 福田多介彦（平成9年卒）

山田修一（平成10年卒） 早田義宏（平成11年卒）

松下千枝（平成15年卒） 杉本澄美玲（平成22年卒）

田崎 光（平成26年卒）

監事 村田省吾（昭和47年卒） 竹川 隆（昭和58年卒）

議長 寺田秀興（昭和44年卒）

副議長 奥地一夫（昭和55年卒）

顧問 小味淵智雄（昭和40年卒） 八木正躬（昭和42年卒）

國分清和（昭和51年卒）

◎事務局

〒634-0813

奈良県橿原市四条町840 蔵櫃会館1階

Tel : 0744-25-3611 Fax : 0744-22-9888

Email : dosokai@naramed-u.ac.jp

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

DOUTOR 【ドールコーヒー 本店・サテライト店】

一杯のおいしいコーヒーでやすらぎと活力を提供しています。

ゆっくりと寛ぎのひとときをお過ごしください。



●本店

<場 所> 夜間救急玄関前ホール西側
<営業時間> 平 日：7:30～19:00
土日祝・年末年始：8:00～17:00



●サテライト店

<場 所> E病棟1階
<営業時間> 平 日：8:00～16:00
土日祝・年末年始：休業

ROYAL 【レストランロイヤル（一般の方）／S&S（職員・学生）】

日替わり定食、和・洋・中様々なメニューをご用意し、

栄養のバランスを考え、安心・安全を第一に提供しています。



●レストランロイヤル（一般の方）

<場 所> B病棟2階
<営業時間> 平 日：8:00～15:30 (LO: 15:00)
土日祝・年末年始：休業

●レストランS&S（職員・学生）

<場 所> B病棟2階
<営業時間> 平 日：8:00～20:00 (LO: 19:30)
土 曜：9:00～13:30 (LO: 13:15)

ANCS 【理・美容室 アンクス】

医療用ウィッグを取り扱っています。

相談および販売はもちろん、無料試着が可能です！

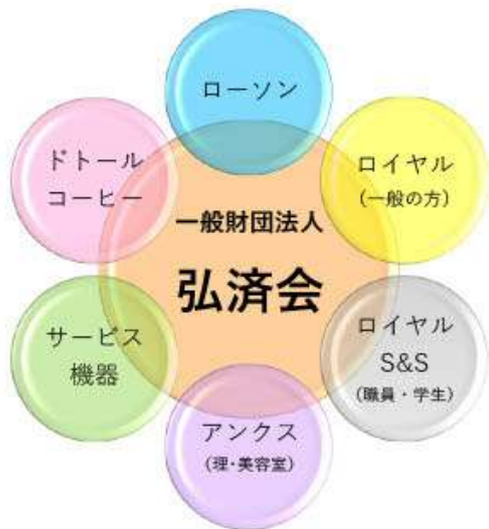
当院以外の患者様もご対応しております。



<場 所> C病棟2階
<営業時間> 平 日：8:00～17:00
土日祝・年末年始：休業

ウィッグのご試着・ご相談は
いつでも可能です。
お気軽にお問い合わせください。





一般財団法人 弘済会

奈良県立医科大学及び附属病院内における福利厚生施設の運営・管理等を行っています。

サービス機器は、入院患者様サービスとして、病室テレビ・冷蔵庫、ランドリー等を管理しています。

【一般財団法人 弘済会】

〒634-8522

奈良県橿原市四条町 840 番地
公立大学法人

奈良県立医科大学附属病院内

TEL : 0744-23-1779

FAX : 0744-29-0366

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛



【ローソン 奈良医大病院店・畝傍山キャンパス店】

奈良医大病院店は年中無休、畝傍山キャンパス店は平日営業しています。

食品・文具・日用品・医療用品等、幅広く取り揃えております。



畝傍山キャンパス
講義棟1階カフェテリアスペースに
いつでもお求めいただける
ローソン自販機も
設置しています！



奈良県立医科大学
イメージキャラクター
「しょうとくた医師くん」のグッズ
も製作・販売しています！



●奈良医大病院店

<場 所>：夜間救急玄関前ホール東側

<営業時間>：7:00～22:00(年中無休)

●畝傍山キャンパス店

<場 所>：講義棟1階カフェテリアスペース横

<営業時間>：平 日：10:30～17:30

土・日・祝・長期休暇：休業

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

祝 白 檀 生 祭

協賛： 阪 奈 会



(QRコードからホームページにアクセスしてください)

阪奈会（大阪地区奈良医大同窓会）は、大阪で診療もしくは在住している奈良医大同窓生の勉強会と親睦を目的とした集いです。

講演会と診療報酬研修会を開催し、病診連携等やゴルフ等で繋がりを紡いでいます。
卒業後のご入会をお待ちいたしております。

顧問	小味 潤智雄 (昭和 40 年卒)	寺田 秀興 (昭和 44 年卒)	村田 省吾 (昭和 47 年卒)
会長	澤田 秀智 (昭和 57 年卒)		
副会長	宮田 重樹 (昭和 59 年卒)	妻谷 憲一 (昭和 60 年卒)	
理事	中林 仁美 (昭和 57 年卒)	河合 公子 (昭和 58 年卒)	齊藤 謙介 (昭和 59 年卒)
	坂 宗久 (昭和 59 年卒)	福岡 和也 (昭和 61 年卒)	岡原 和弘 (昭和 63 年卒)
	浪花 有紀 (平成 2 年卒)	井谷 篤史 (平成 4 年卒)	樹田 充彦 (平成 5 年卒)
	赤澤 英樹 (平成 6 年卒)	清水 智之 (平成 8 年卒)	多田 和弘 (平成 12 年卒)
	清水 勇人 (平成 22 年卒)		
監事	市川 正裕 (昭和 49 年卒)	馬場谷 勝廣 (昭和 49 年卒)	
議長	大久保 芳明 (昭和 51 年卒)		
副議長	西谷 昌也 (昭和 59 年卒)		

事務局 〒558-0055 大阪市住吉区万代 2-8-11 (医)澤田医院内 TEL 06-6671-7092



ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛



Point!

一般内科 とくに腎臓内科を軸として
高齢者に多い骨折や認知症を
多く取り扱っています

精神科病床もあり、認知症や
精神疾患のために様々な医療機関で
治療を断念されるような事例にも
対応できる医療機関です

診療科目

内科・精神科・腎臓内科・
人工透析内科・
整形外科・皮膚科・
麻酔科・外科・
リハビリテーション科・
耳鼻咽喉科・泌尿器科・
整形外科・放射線科・眼科・婦人科
認知症疾患医療センター



詳細はこちらへ

<https://higashikouri-hp.com/>

所在地

大阪府枚方市東香里1-24-34

TEL

072-853-0501 (代表)

関連施設

東香里第二病院 (精神78床 介護医療院39床)

老人保健施設カリタス東香里 (84床)

訪問看護ステーション



奈良東病院グループ施設 総合相談窓口 0743-65-5141
<https://www.fureai-net.com/>

【医療法人 健和会】
・奈良東病院・奈良東病院 介護医療院・外来透析・介護老人保健施設 ならふくじゅ荘(入所・デイケア)・ケアハウスふる里・介護付有料老人ホーム エバーライフ
・グループホームふれあい天理/ふれあい秋篠/ふれあい東九条/ふれあい広陵/ふれあい豊原/ふれあい郡山/ふれあい斑鳩/ふれあいの里京田辺
・小規模多機能型居宅介護 ふれあいの里京田辺/ふれあい郡山・訪問看護ステーション 7か所・デイサービスセンター 4か所・訪問介護 1か所・ケアプランセンター4か所

【社会福祉法人 大和清寿会】
・介護老人福祉施設 清寿苑(入所・ショートステイ・デイサービス・ケアプランセンター)/なら清寿苑(入所)・ケアハウス清寿苑/なら清寿苑・グループホームなら清寿苑
・介護付有料老人ホーム やまと・HAYAMA International Language School・奈良介護中央福祉学院・たけのこ保育園・地域包括支援センター
・巡回バスすまいる号

【株式会社ライブエール】
・介護付有料老人ホームエバーライフ香芝/エバーライフ御殿山/エバーライフ加島(入所・デイサービス・訪問看護)・サービス付き高齢者向け住宅 エバーライフ西大寺・訪問介護 2カ所

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

近鉄「大和八木」駅付近の賃貸物件

宅配ボックス	駐車場	エレベーター	安心の構造
オートロック	自転車置場	セキュリティ	エアコン完備

【ピアッツァレント八木駅前】

大和八木駅 徒歩3分!

大和八木駅すぐの築浅物件!
周辺環境も充実で快適にお住まいいただけます!

【ピアッツァレント奈良医大前】

奈良県立 医科大学より 徒歩1分!

設備充実の賃貸マンション!
人気のピアッツァシリーズ!

【ディアコート八木】

大和八木駅 徒歩7分!

近鉄百貨店すぐで
買い物にも便利です♪

大和八木駅北側スグ!

建物オーナーにつき、仲介手数料不要!!

大和八木駅周辺、橿原神宮周辺で賃貸をお探しならフクダ不動産へ!
お客様のニーズにあったお部屋をご紹介します♪

お部屋の詳しい内容・賃貸物件のお問い合わせはフクダ不動産ホームページまで▼▼▼

フクダ不動産

〒634-0804
奈良県橿原市内藤町5丁目3-31
フクダ不動産八木駅前クリスタルビル1F

tel. **0744-24-2155**

【営業時間】
平日 10:30～18:00
土日祝 11:00～18:00
毎週火曜日・水曜日定休

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

民医連

実習・見学
お待ちしております!

祝 白檀生祭
2025

臨床研修病院

奈良民主医療機関連合会
〒631-0817
奈良県奈良市西大寺北町
4-4-1
TEL 0742-93-9758
FAX 0742-93-9759

おかたに病院(奈良市)

吉田病院(奈良市)

土庫病院(大和高田市)

白檀生祭の開催

おめでとうございます



社会福祉法人 奈良県済生会奈良病院

日本医療機能評価機構認定病院・協力型臨床研修病院

院長 久永 倫聖

〒630-8145 奈良市八条4丁目643 番地

TEL:0742-36-1881 FAX:0742-36-1880

URL : <http://www.saiseikai-nara-hp.jp/>

社会福祉法人 奈良県済生会中和病院

日本医療機能評価機構認定病院・基幹型臨床研修病院

院長 中島 祥介

〒633-0054 桜井市阿部 323 番地

TEL:0744-43-5001 FAX:0744-42-4430

URL : <http://www.chuwa-hp.jp>

社会福祉法人 奈良県済生会御所病院

日本医療機能評価機構認定病院・協力型臨床研修病院

院長 中山正一郎

〒639-2306 御所市三室 20 番地

TEL 0745-62-3585 FAX 0745-63-2335

URL : <http://www.saiseikai-gose.jp>

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

人間ドック・脳ドック・企業健診・特定健康診査

心の医療をもって地域住民に貢献する



(公財) 日本医療機能評価機構 認定病院

社会医療法人 松本快生会

西奈良中央病院



診療科目

- ・内科
- ・消化器内科
- ・循環器内科
- ・呼吸器内科
- ・糖尿病内科
- ・腎臓内科
- ・心療内科
- ・精神科
- ・外科
- ・消化器外科
- ・こう門外科
- ・脳神経外科
- ・整形外科
- ・リウマチ科
- ・泌尿器科
- ・放射線科
- ・緩和ケア内科
- ・緩和ケア外科
- ・リハビリテーション科
- ・婦人科
- ・麻酔科 (標榜医 松浦壮吾)

《救急・労災指定》一般 166 床うち緩和ケア 24 床 血液浄化 (人工透析) 80 床

〒631-0022 奈良市鶴舞西町 1-15 TEL 0742-43-3333

ホームページ <https://www.nishinarachuo.or.jp>



確かな技術で地域に寄り添った医療を提供

今井歯科

住所:兵庫県西宮市岡田山3-3
電話:0798-57-5070

診療時間	月	火	水	木	金	土	日祝
9:00~12:30	○	○	○	○	○	○	/
15:00~19:30	○	○	/	○	○	/	/



敷地内駐車場あり (3台)

阪急今津線 門戸厄神駅から徒歩で13分
 阪急今津線 甲東園駅から徒歩で18分
 阪急神戸本線 西宮北口駅から徒歩で22分
 バス停留所 神戸女学院西門前



ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛



東京医科歯科大学
歯科医療協力機関

英語対応
Available in English.

インプラント
治療

マウスガード
製作



山中歯科医院

Yamanaka Dental Clinic

ニューヨーク大学インプラント科への留学を経て、東京医科歯科大学スポーツ医歯学分野非常勤講師として、国立スポーツ科学センターにてトップアスリートの歯科診療にも携わってきました。東京オリンピック・パラリンピックでは、選手村のコアスタッフとして歯科診療も行い、選手のサポートをしました。マウスガード製作のみならず、アスリートの歯科医療にも精通しておりますのでご相談ください。

〒108-0073 東京都港区三田2丁目7-12 徳文堂ビル1階

山中歯科医院

03-6381-7778 <https://118yamanaka.com>



医療法人 友愛会

(平成5年 創設)

〈内科・小児科・人工透析〉

御所市 沢田医院
かつらぎクリニック
しらかしクリニック



HEISEI MEMORIAL HOSPITAL
平成記念病院

〒634-0813 奈良県橿原市四条町827
TEL (0744) 29-3300
FAX (0744) 29-3305
URL <https://www.heisei-h.or.jp/>

診療科目

内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、消化器外科、乳腺外科、脳神経外科、整形外科、脳神経内科、放射線科、リハビリテーション科、歯科口腔外科、皮膚科、麻酔科

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

 <p>医療法人 鴻池会 秋津鴻池病院 内科、精神科、リハビリテーション科 理事長 平井 政規 院長 岸本 年史 〒639-2273 奈良県御所市大字池之内1064 TEL 0745-63-0601 FAX 0745-62-1092 https://www.kounoikekai.com/</p> 	<p>鴻池荘・琴弾の家・おおとり 奈良県御所市大字池之内1064 TEL: 0745-64-2180</p>	
	<p>サテライト蜻蛉 奈良県御所市大字茅原168-1 TEL: 0745-65-2201</p>	
	<p>地域ケアセンター 奈良県御所市大字池之内1064 TEL: 0745-64-2062</p>	
	<p>地域ケアセンター橿原 奈良県橿原市石川町591-1 TEL: 0744-27-3700</p>	

<p>一人ひとりに寄り添う医療を</p>  <p>医療法人 和幸会 阪奈中央病院 〒630-0243 生駒市俵口町741番地 ☎0743-74-8660</p>		<p>診療科目 内科／循環器内科／漢方内科／脳神経内科 外科／整形外科／脳神経外科／心臓血管外科 泌尿器科／小児科／皮膚科／眼科 放射線科／リハビリテーション科／救急科 歯科・歯科口腔外科</p>	<p>救急告示 医療機関 24時間 救急患者さま 受付</p>
	<p>専門科目 スポーツ・関節鏡センター／運動処方箋外来 脳血管内治療科・脳卒中診療科／内視鏡センター／人工透析センター／もの忘れ外来</p>	 <p>スポーツ・関節鏡センター 奈良県立医科大学スポーツ医学研究センター</p>	 <p>MediTAS ZeloFit メディタス ゼロフィット</p> 

診療科目 整形外科・内科・循環器・消化器内科・外科・形成外科・脳神経外科・泌尿器科・歯科口腔外科・
リハビリテーション科・放射線科・麻酔科
透析センター・人間ドック・脳ドック

社会医療法人 田北会

田北病院

理事長 田北 武彦

(財)日本医療機能評価機構認定病院
〒639-1016 大和郡山市城南町 2-13 TEL 0743-54-0112 FAX 0743-54-0118
<http://www.takitakai.or.jp>

ご挨拶

独立行政法人 国立病院機構
奈良医療センター
 呼吸器疾患と精神疾患を中心とした
 「面倒見のいい病院」

奈良県てんかん診療拠点機関
 奈良県アレルギー疾患診療科別支援病院

募集
 ・医師
 ・看護師など

診療科目
 内科・呼吸器内科・消化器内科・神経内科・小児科・
 小児神経科・外科・整形外科・リウマチ科・放射線科
 ・脳神経外科・リハビリテーション科・呼吸器外科・
 ペインクリニック外科・眼科・耳鼻咽喉科・皮膚科・
 泌尿器科・循環器内科

○西ノ京駅下車 徒歩約15分
 ○六条山行バス
 ・奈良医療センター 下車すぐ
 ・奥柳バス停下車 徒歩約5分



ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

内科・放射線科・リハビリテーション科・婦人科
(医)下里クリニック
 下里 直行 (昭和46年卒)
 橿原市菖蒲町4丁目9-16
 (菖蒲ヶ丘4丁目バス停前)
 ●TEL 0744-28-2211
 ●FAX 0744-28-2200

SHIMOZATO CLINIC



医療法人 拓生会

内科(消化器・循環器・呼吸器)、脳神経内科、外科、整形外科、呼吸器外科、肛門外科
 いびき外来(睡眠時無呼吸症候群外来)、リハビリテーション科、脳神経外科、皮膚科、放射線科、トータルクリニック
 【その他】人間ドック、特定健診、特定保健指導、一般健診、予防接種、訪問診療

救急労災指定

奈良西部病院
 理事長 櫻井 立良 院長 島田 京子

奈良市三碓町2143-1
 (奈良山大学 東生駒キャンパス向かい)
 TEL 0742-51-8700
 FAX 0742-51-8500
 URL <http://naraselbu-hp.com/>



医療法人 中川会

飛鳥病院
 精神科・内科・放射線科
 デイケアセンター・オアシス
 高市郡高取町与楽1160番地 TEL.0744-52-3888

サテライトクリニック 久米診療所
 橿原市久米町600番地の3 TEL.0744-27-9366

介護老人保健施設 萩の里あすか
 高市郡高取町松山685番地 TEL.0744-52-3288

ASUKA





檀原市五井町 247 ☎0744-26-2884

精神科急性期治療病棟(60床)

認知症治療病棟(60床)

精神療養病棟(120床)



南風会公式キャラクター：ふうた

法人内関連施設

- ・みなみクリニック
- ・介護老人保健施設 万葉テラス
- ・介護老人保健施設 花櫃
- ・介護老人保健施設 そよ風荘
- ・訪問看護ステーション光
- ・子どものこころセンター絆

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

医療用ガス・殺菌ガス・各種ガス・医療ガス設備一式

株式会社 伏山酸素商会

本社 / 大和高田市南本町9-13

配送センター

酸素・空気充填所/ 香芝市五位堂 6-6番地

TEL(0745)53-2551(代表)

FAX(0745)22-0668

TEL(0745)76-6120

77-4344

FAX(0745)76-8416



医療法人社団憲仁会

中井記念病院

理事長 / 院長 中井謙之

内科 外科 整形外科 眼科 リハビリテーション科 他

- ・診療科目は曜日により異なりますのでお問い合わせ下さい。
- ・24時間救急外来受付

☎ 0745 - 21 - 1100

大和高田市根成柿151-1

<https://www.nakai-hospital.com>



Life is not measured by the number of breaths we take,
but by the moments that take our breath away.

人生はどれだけ呼吸をし続けるかで決まるのではない。
どれだけ心のふるえる瞬間があるかだ

- George Denis Patrick Carlin

くずもとファミリークリニック



ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

泌尿器科 ・ 内科
人工透析センター
リハビリテーション科

医療法人 桜翔会
とくち中辻医院

院長 中辻史好

吉野郡大淀町大字桧垣本104-2
Tel:0747-52-8586 / Fax:0747-52-9006
<http://nakatujihp.jp>

地域の人々に
寄り添う医療

生駒市立病院

指定管理者
医療法人徳洲会

近鉄
「東生駒駅」
から徒歩
3分

「地域に根ざし、命をつなぐ。」

生駒市立病院は、地域の皆様の健康と安心を支える医療拠点として年中無休24時間体制で診療を行っております。また産婦人科や小児科なども充実させ、地域の皆様が安心して暮らせるための医療を提供しています。

〒630-0213
奈良県生駒市東生駒1丁目6番地2

<https://ikoma.tokushukai.or.jp/>

診療科
内科・消化器内科・循環器内科・外科・小児科・形成外科・整形外科・眼科・脳神経外科・糖尿病内科・放射線科・皮膚科・腎臓泌尿器科・血管外科・産婦人科・麻酔科・リウマチ科・救急科・リハビリテーション科

日本医療機能評価機構認定病院

お問い合わせ
● 代表番号 0743-72-1111
● 地域医療連携室 0743-72-1723



■■■リスクマネジメント■■■

あなたをとりまくリスクについて
見直してみませんか

医師賠償責任保険・医師所得補償保険でおなじみの
(株)ウインライフ 大和総合支店
(旧・有限会社 大倉保険部)

生命・火災・自動車・傷害保険 取扱

〒632-0072 天理市富堂町195-1
TEL.0743-63-3333(代) FAX0743-63-0240
E-mail: office@okura-hokenbu.co.jp

社会医療法人医真会

医真会八尾総合病院

地域のみなさまの健康をサポート

☎ 072-948-2500 大阪府八尾市沼1丁目41番地



医真会八尾リハビリテーション病院 TEL.072-992-8000 介護老人保健施設あおぞら TEL.072-948-2545
医真会総合クリニック TEL.072-948-0708 ふれあい訪問看護ステーション TEL.072-948-5871
安中診療所 TEL.072-994-0860

いしんかい  <https://www.ishinkai.or.jp/>

株式会社 焼肉大和



〒634-0005
 奈良県橿原市北八木町 1-6-23
 Tel:0744-33-9500
 OPEN:17:00 ~ 24:00
 火曜日定休



〒634-0804
 奈良県橿原市内膳町 4-4-3
 ワイティビル 2F
 Tel:0744-47-2987
 OPEN:18:00 ~ 25:00
 水曜日定休



MURAKAMI ORTHOPEDIC CLINIC

村上整形外科クリニック

Ms.Clinic MayOne

院長 小林 浩 〒634-0813 橿原市四条町871-1
 TEL 0744-20-0028
<https://www.mscl-mayone.com/>

婦人科

不妊治療

泌尿器科 内科・外科・皮膚科
 リハビリテーション科・放射線科

医療法人 桂会 **平尾病院**

- 尿路結石治療センター**
 多彩な手術技法により体の負担を軽減。
- 健診センター「ソレイユ」**
 生活習慣病・疾病の早期発見・早期治療。
- CT・MRI 検査**
 各種検査も当院で受診可能です。

TEL:0744-24-4700
 FAX:0744-25-4672

医療法人桂会 平尾病院
 奈良県橿原市兵部町6-28 (奈良医大前)
 近鉄八木西口駅下車 徒歩5分

<http://www.hiraohos.or.jp/>



医療法人 新生会
総合病院 高の原中央病院

理事長 齊藤正幸 (平成7年卒)
副院長 齊藤弥穂 (平成8年卒)

奈良市右京1丁目3-3 (近鉄京都線高の原駅徒歩5分)

TEL 0742-71-1030 (代)

<https://www.takanohara-ch.or.jp>

高の原中央病院



医療法人 ますだ産婦人科
明日香ウィメンズ・クリニック



診療受付	月	火	水	木	金	土
9:15~13:00	○	○	○	/	○	○
15:40~19:00	○	○	/	/	○	/

休診日…木・日・祝

TEL 0744-28-3511

橿原市見瀬町607-2 あり(17台)

<http://www.asuka-wcl.com/>

(予約専用電話) TEL 0744-28-3745

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

SACRA Ladies Clinic

◆産科 ◆婦人科

〒634-0803 奈良県橿原市上品寺町528

TEL 0744-23-1199

<http://www.sacra-lc.com>

森田整形外科医院

磯城郡田原本町251 (磯城野高校前)

院長 森田 吉英

TEL (0744)32-8888

〒634-0072
奈良県橿原市醍醐町263-1
さくら165C 1-3
Tel&Fax 0744-29-0029
定休日 毎週火曜・毎月第3月曜
※祝日は営業
営業時間 平日 11:30~15:00
18:00~21:30
土日祝 11:00~15:00
18:00~22:00

MAPコード

〒634-0063
奈良県橿原市天来町593
小梅ビル1F
TEL 0744-27-2223
※休診日 毎週火曜・毎月第3月曜
※祝日は営業
営業時間 11:00~15:00
18:00~22:00

MAPコード

365日24時間体制で、地域に貢献します。

併設施設 救急センター 介護老人保健施設

ピュアネス藍 TEL 0743-56-8001

診療科目
内科・循環器科・消化器科・外科・脳神経外科
整形外科・消化器外科・肛門外科・呼吸器内科・泌尿器科・皮膚科・泌尿器科
リハビリテーション科・放射線科・歯科 総合診療科・小児科・産科・婦人科
その他 胃ドック・レーザー治療 (橿原新ヘルニア治療)

郡山青藍病院 TEL 0743-56-8000

日本補聴器販売協会
認定補聴器専門店

R リオン補聴器センター奈良

営業時間 午前9時~午後5時 (日曜日・祝日 休み) ※P有り

八木店 奈良県橿原市北八木町1-5-9 和田ビル5F
TEL 0744-25-3341
FAX 0744-25-4365

新大宮店 奈良県奈良市大宮町6-7-7 MC新大宮ビル1F
TEL 0744-25-3341
FAX 0744-25-4365

ホームページ <http://www.rion-mimiyoi.jp/>

ご挨拶

近鉄橿原線 新ノ口駅すぐ



宮本医院

MIYAMOTO CLINIC
内科・小児科・放射線科

0744-25-2881
〒634-0004 橿原市葛本町364-1




子どもから高齢者まで
一生渡りどろろ
地域のホームドクター



辻本内科クリニック

TSUJIMOTO
■内科・心療内科・精神科 **完全予約制**

〒634-0004 橿原市木原町230-1
TEL 0744-20-3228

ご来場の皆様へ

愛する人を愛した人たちで…

株式会社 平成公益社

家族葬用小ホールを完備

TEL (0744) 28-2050
www.heiseikoekisya.com/

本社 橿原市菖蒲町1-18-1
営業所 橿原市石川町529

医療法人 彩雲会



辻本内科医院

SAIUNKAI HEALTHCARE CORPORATION

奈良県橿原市内膳町1-1-5 大通口ビル2階
大和八木駅 南口
院長 辻本正之 (1987年卒業)

イベント

教室紹介



GIORGIO Italian

イタリアン パール ジョルコ

〒634-0804
橿原市内膳町4-4-3北ビル1F
TEL 0744-47-4722

営業時間
17:00~24:00 (LO23:30)
定休日 日曜日 (祝前日の日曜は営業)
月2回不定休



脳神経外科・小児外科・内科・リハビリテーション科

橋本クリニック

院長 橋本 浩

診療受付時間	月	火	水	木	金	土
午前9:00~12:30	○	○	○	○	○	○
午後4:00~7:00	○	○	○	○	○	○

☆橿原市役所前
〒634-0078 橿原市八木町1-7-30
TEL 0744-20-3133
FAX 0744-20-3188

※休診日:日曜・祝日・木曜・土曜午後

ご協賛



社会福祉法人
鳳凰財団 大阪府済生会吹田医療福祉センター
大阪府済生会吹田病院

病院見学、随時受付中!
お申込みはホームページから

〒564-0013 大阪府吹田市川園町1-2
TEL:06-6382-1521(代表)




西本内科

(社)日本内科学会 総合内科専門医 西本 和央

内科・循環器内科・腎臓内科・代謝内科・消化器内科・呼吸器内科
当院は予約制です

診療時間	月	火	水	木	金	土	日
午前9:00~11:30	○	○	○	※	○	○	／
午後4:00~6:30	○	／	○	／	○	／	／

香芝市旭ヶ丘4丁目2-1
0745-71-2122
www.2122.jp
※木曜日不定休 日祝休診

鈴木内科クリニック

〒631-0816 奈良県奈良市西大寺町5-8

TEL.0742-33-3786

●アクセス●

近鉄奈良、京都、橿原線・西大寺駅徒歩2分

●駐車場●2台



おもて整形外科骨粗鬆症クリニック

豊中市少路にある、整形外科クリニックです。地域に密着した、ファミリークリニックで、高齢者から小さなお子さんまで、あらゆる年代で、とにかく、痛みや不安を取り除く、腰痛や肩痛などの日常の痛みや、骨折・捻挫などのスポーツ・外傷、骨粗鬆症や関節リウマチなどは、高い専門性の診断と治療を心がけています。

もう一つ、診療とリハビリを一体化したチーム医療を大切にしています。「痛みがかわらない」「だいたいぶかなあ」「もうひとつよくなるあ」「骨は悪くないかな、骨粗鬆症かなあ」「早くスポーツに復帰したいけどなあ」など、普段の少しの心配を解決します。リハビリも充実しています。体で気になることがあれば、一度、受診して下さい。予約は不要です。

骨粗鬆症クリニック 院長 表 一岐 おもて整形外科

〒560-0004 大阪府豊中市少路2-3-22 JMLクリニックビル豊中

TEL 06 (6846) 0180 FAX 06(6846)0181



ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

近鉄高の原駅より東南徒歩3分

内科 小児科 皮膚科 漢方診療

医療法人
平城診療所

所長 富川 宣之
皮膚科医師 富川幸子 奈良医大名誉教授

TEL (0742) 71-5315
奈良市朱雀3丁目8-2

診察時間	月	火	水	木	金	土
午前9:00～午後1:00	●	●	／	●	●	●
午後1:00～午後2:00	／	／	／	／	小手術	／
午後5:00～午後7:30	●	●	●	●	／	／

●皮膚科 ●内科 (休診日) 日曜・祝日

ノアクリニック



NOA CLINIC

内科

呼吸器内科

美容皮膚科

0745-43-6558

奈良県香芝市上中2002-1

樹のひかり
形成外科・皮膚科
奈良本院・橿原八木院

皆さん
楽しんで
ください！

樹のひかりスタッフ一同より

森下眼科クリニック

アピタ大和郡山店北隣 郡山クリニックモール

奈良県大和郡山市田中町766-1
電話番号:0743-51-1123 (受付:診療時間内)

はらだ 糖尿病・腎・内科
クリニック

Tel.0742-52-1171
〒631-0003 奈良市中登美ヶ丘3丁目1番地

日常生活で「お困りの症状」
「受診すべき診療科がわからない」など
お気軽にご相談ください

登美ヶ丘 駐車場 完成

学研奈良

安心できる「かかりつけ医」
水野医院

診療時間 月 火 水 木 金 土 日/祝

午前 9:00~12:00	●	●	／	／	／	／
午後 5:00~ 8:00	●	●	／	／	／	／

受付：午前診 8:30から / 午後診 5:30から
午後からの診察は予約があるため、ご希望の方はご確認ください。
ご予約は電話でも可能ですがインターネットでのご予約も可能です。

田原本駅下車すぐ
第2・第4日曜日の午前は診察しています。 ☎0744(32)2401 ローター前マンション1階

ご挨拶

職場と生活を守り向上させ
働く者の権利を守る。

組合は働く者の
味方です。

公立大学法人
奈良県立医科大学労働組合
TEL (0742)22-3051(代) 内線2222

いくら動物病院

奈良県橿原市曾我町1190-7 TEL (0744) 29-4340
診療時間 宅診 AM9:00~12:00 PM6:00~8:00
往診 PM1:00~5:00
(土曜日午後予約診療)日・祝日休診

h hoopla

〒634-0804 奈良県橿原市内膳町1-2-13
open 17:00~2:00 (F.L.O.0:30) ☎ 0744-22-3001

ご来場の
皆様へ

正田歯科医院

受付時間	月	火	水	木	金	土
午前 9:00~12:00	○	○	○	△	○	○
午後 2:00~5:30	○	○	○	△	○	○

橿原市内膳町2-7-9
tel 0744-24-4454 fax 0744-24-5368

最短期間でチーム医療を支えるプロに!

学校法人 **青丹学園**
関西学研医療福祉学院

近鉄高の原駅 徒歩すぐ!

介護福祉 看護
作業療法 理学療法 言語聴覚

中華香

ごちそう

イベント

八木医院

院長 八木正躬
消化器科・内科・外科・肛門科

診療時間	月	火	水	木	金	土
午前 9:00~12:30	○	○	○	○	○	○
午後 5:30~8:00	○	/	○	/	○	/

※休診日 火、木、土曜午後・日曜・祝日
〒639-1031 大和郡山市国府町183-1
TEL 0743-67-1123 fax 0743-57-8887

さくらクリニック

心療内科・神経科・精神科

SAKURA MENTAL CLINIC

TEL 0744-23-3711
〒634-0077 橿原市南八木町1丁目3-2

PUJA 葛本店

本格インド料理 ブジヤ

奈良県橿原市葛本町708-1
TEL/FAX: 0744-24-6174

ランチ 11:00~15:00
ディナー 17:00~23:00
土・日・祝 11:00~23:00
ラストオーダー 23:30

教室紹介

HEART CLIP

Arms 〒634-0007 奈良県橿原市葛本町822-1
TEL 0744-29-1599

Notice 〒632-0071 奈良県天理市天理消防署前
TEL 0743-69-5444

成人式・卒業式予約受付中

DENTAL CLINIC CARD

さわやか歯科

〒634-0845 奈良県橿原市中膳町191-14 ☎ 0744-29-5466
診療時間/AM9:30~12:00 PM2:00~6:00 休診日/水曜・日曜
土曜日はPM3:30まで(矯正日のみ延長) 祝祭日

あなたのカーライフにプラス! 「レンタカー」

森本石油株式会社

本社 TEL(0744)23-4151 全車ETC付き
安心・激安レンタカー 任意保険もOK

Mクラス8~20時まで ¥2,700~
ワンズレンタカー de 検索

お問合せ 0570-05-3232
お申込みは 0570-05-3232

ご協賛

松川矯正歯科

日本矯正歯科学会会員 松川公洋
http://www.matsukawasika-ortho.info

診療時間 月火水木金土
PM2:00~PM8:00 (休診日) 木曜・日曜・祝日

※第2・第4土曜日はAM10:30~PM6:00
小学校の春・夏・冬休期間はAM10:30~PM8:00

橿原市内膳町1-1-5 大通口ビル4F
☎ 0744-25-4541

jogo

CHIROCCO-BRAZILIAN JIU JITSU

アフターサービス完全 スポーツ用品ならおまかせ
修理・ネーム入り・各種体育館用品

スポーツ館 HARAYA

橿原駅南口駅前下車1分!!

TEL(0744) 27-9818 FAX(0744) 27-9817

内科・外科・胃腸内科・肛門内科
放射線科・整形外科・リハビリテーション科

矢野 内科 医院
外科

(特定健診 各種予防接種) 診療時間
胃がん・大腸がん・肺がん検診 朝 8:30~12:00
水曜・土曜 午後休診 日・祝 休診 駐車場あり

室町駅前4ニュー山笠1F (デイリーオナート隣) 福原神宮前店北側
健康治療(保険適用) ☎22-4168
<https://www.sancnailkaseika.com>

スクール生、クラブ会員大募集!!

TN-21
テニスクラブ・テニススクール
体験レッスンも行っています!ぜひ一度お越ください!

〒634-0013 橿原市常盤町496
中和幹線沿い 駐車場30台完備
Tel:0744-25-7364

橿原ゴルフセンター
香久山に向かって
ナイスショット
250ヤード 80打席

〒634-0013 橿原市出合町41
TEL 0744(22)3951

ご挨拶

医療法人清和会
理事長 国分清和

内科・循環器科・理学療法科・整形外科
国分 医院

〒630-8303 奈良市南紀寺町5丁目53-1
TEL 0742-22-2266 FAX 0742-22-1333

リハビリ介護
医療法人 清和会 老人保健施設
サンプライフ奈良
〒630-8304 奈良市南紀寺町205-1
TEL 0742-22-1177 FAX 0742-22-1176

リハビリ介護
医療法人 清和会 老人保健施設
サンプライフ田原本
〒636-3227 奈良県橿原郡田原本大字小幡306-1
TEL 07443-4-3344 FAX 07443-4-3345

内科・小児科・胃腸内科・放射線科

社会医療法人 衛生会 **河合診療所**

注診 各種健診(特定健診・事業所健診等) 各種予防接種 医療・介護相談
ケアプランセンター・訪問看護ステーション「はるかぜ」、ヘルパーステーションを併設

受付時間	月	火	水	木	金	土	河合町穴籠81-1
午前 8:30~11:30	●	●	●	●	●	●	☎57-0212
午後(往診)	●	●	●	●	×	×	
夜診 5:00~7:30	●	×	×	●	×	×	

NANTO 株式会社 南都銀行
橿原支店

〒634-0078 橿原市八木町1丁目1の1
TEL (0744) 22-3601 FAX (0744) 25-0182

ご来場の皆様へ

こころ
医療法人 素心会
精神科 国分病院

〒582-0026 大阪府柏原市旭が丘4丁目672番地

TEL (072)978-6072(代)
近鉄大阪線 太阪教育大前駅下車

しもおか歯科クリニック

診療時間	月	火	水	木	金	土
9:00~13:00	●	●	●	●	●	●
14:30~19:00	●	●	●	●	●	※
0						

木曜、日曜、祝祭日休診 ※土曜は18時まで
葛本町787-3 (八木中東) ☎0744-29-3392

テニスのことなら **リフ**
テニスショップ

本店・明日香 高市郡明日香村御園83-1
TEL 0744-54-3484
FAX 0744-54-4132
HP: <http://www.asuka-itc.com>
E-mail: live@asuka-itc.com

飛鳥インドアテニスクラブ テニスレッスンも開講中!
お電話で 0744-54-4646 まで

イベント

新生活用品リース・成人用品リース

幅広い(ビデオ・書・成人雑誌等)カテゴリー・DVD・CD・成人雑誌
各種ブランド(お宝)ブランド・分譲品(ビデオ・書・成人雑誌)の他

高級/高級ブランドコート・ブランド品(高級ブランド)及び 高価
商品(高級ブランド)も取り扱っています

ユニフォームリース及び販売

カーナビリース
一級車検リース 即日取付
高級ブランド・高級車・高級車検

人にやさしく
無理なくお支払い

コーベベビー株式会社 奈良支店 〒632-0072 橿原市常盤町142-1
TEL: 0743831700 FAX: 0743831700

内科・消化器科・心療内科
竹川内科クリニック

診療時間 午前 8:45~12:00
午後 4:00~7:30

診療時間	月	火	水	木	金	土
午前	○	○	—	○	○	○
午後	○	○	—	○	○	—

休診日 水曜/土曜午後/日曜日・祝日
〒634-0804 橿原市内藤町5丁目3-5コスモ大和八木1F
TEL 0744-22-0028

和季 粋 酔

創作寿司・創菜酒房

山 薬
WASABI

奈良県橿原市 内藤町1-3-3
ランチ 11:00~14:30 (L.O. 14:00)
ディナー 17:00~22:30 (L.O. 22:00)
定休日: 月曜日

教室紹介

お菓子のお店
フティ・アルシェ

〒634-0076 橿原市兵部町6-10
☎0744(25)5007

小児科・アレルギー科
みうらこどもクリニック

診療時間	月	火	水	木	金	土
午前 9:00~12:00	○	○	○	—	○	○
午後 3:00~4:30	○	○	○	—	○	○
午後 4:30~7:00	○	○	○	—	○	○

● 予約診 (予防接種、乳児健診、慢性疾患治療など)
休診日: 土曜の午後・木曜・日曜・祝日 ● 4:00~7:00

☎0744-47-2206
橿原市北妙法寺町563番
みうらこどもクリニック 検査

石崎整形外科・内科

生駒郡斑鳩町興留
(JR法隆寺駅北口徒歩5分)
TEL 0745(75)5258

休診日 土曜午後
木曜・日曜・祝日

ご協賛

ご挨拶

高級感と落ち着きのある上質な空間へ
より上質な空間へリニューアルいたしました。
ビジネスに親和し、余白・開放の趣にお越しの際は、
新しくなった当ホテルのくつろぎの空間を
是非ご利用ください。
■会議・宴会・パーティ・その他様々な催しに幅広く
ご利用いただけます。

2022年リニューアルオープン
大和樟原シティホテル
CASIMARA CITY HOTEL

当ホテル2F●ホテル南宮
カフェ&ラウンジ OASI
オアシス

〒633-0115 奈良県樟原市八木町1丁目8-15
TEL (0744) 23-5151 検索
近鉄大和八木駅南出口より徒歩4分 / JR-橿原駅より徒歩4分

飛鳥川クリニック

内科・外科・リハビリ科・婦人科

院長 水本領

住所 橿原市新口町119-3

TEL 0744-23-0200

胃腸科・肛門科・外科・内科・皮膚科
糖尿病/内分泌内科・整形外科・放射線科

(医)一Route

錦織病院

「飯塚高校北側」

橿原市木原町77-1

TEL 0744(29)5600

ご来場の
皆様へ

あなたの
献血が
支える輸血医療



日本赤十字社 奈良県赤十字血液センター
Japanese Red Cross Society

心地よい時間をお約束します。

奈良県立 県指定訪問介護事業所
医大付属院 橿原市兵部町7-17

栄タクシー

TEL 0120-818-308
TEL (0744) 22-3377 TEL (0744) 24-9493

現代社会にリフト付タクシーで応えます。

リフト付き福祉タクシー完備
(車いす・寝台のままに運搬いただけます。)
乗降手をお助けし、高齢者の方、障がい者の方や
どなたでもご利用いただけます!!

pizzeria ビツェリア・ラッソ

lasso

営業時間
11:00~22:00
(L.O. 21:00)
Lunch Time
11:00~15:30
定休日
不定休(月1回)
〒634-0074
奈良県橿原市西分町7
TEL 0744-21-0738

イベント

医療法人社団岡田会

山の辺病院
やまのベリハビリセンター

〒633-0054
奈良県桜井市草川60番地
0744-45-1199

漢方内科

田中医院

奈良県橿原市四条町820-15
TEL. 0744-22-3707

[救急病院・労災指定]
内科・外科・整形外科・形成外科・脳神経外科・循環器内科・呼吸器内科・
消化器内科・こう門外科・リハビリテーション科・放射線科・人間ドック・
在宅訪問(診療・看護)

一般財団法人
沢井病院

院長 沢井 伸之
〒630-8258 奈良市船橋町8番地
TEL (0742) 23-3086

◎沢井病院ケアプランセンター TEL (0742) 20-2811
◎沢井病院デイサービスセンター TEL (0742) 23-6541
◎訪問看護ステーション「佐保」 TEL (0742) 26-8511
◎沢井病院ヘルパーステーション TEL (0742) 23-6541

教室紹介

炭火焼肉 **つとむ**

年中無休

営業時間 ランチ 11:00~14:00
ディナー 17:00~翌0:00
(L.O. 23:00)
御予約は前日までお願いします

橿原店 橿原市八木町1丁目8-6(ヤマトーさん横) TEL 0744-23-1329
橿原店 宇陀市橿原区下井足1933-19 TEL 0745-82-8929

葡萄酒畑でつかまえて
catcher in the wine

Seiji
DENTAL CLINIC
せいじ歯科医院

診療時間
AM9:00~12:00 PM2:00~8:00
休診日/日・祝祭日・木曜日
住所:奈良県橿原市西池尻町340-3
電話番号:0744-28-5817

ご協賛

活魚と
日本料理

和楽心
わらくしん

〒634-0046
奈良県橿原市業和町36-1
TEL (0744) 25-8508
HP <http://www.tomoe-group.com>

よねだ歯科医院
YONEDA

〒634-0077 奈良県橿原市南八木町2丁目7-24(養成小学校正門前)

診療受付時間
午前 9:00~11:00
午後 2:30~6:00
休診日
木・土午後・日・祝日
TEL 0744-29-2220

情熱のどん
ARAKI DENIRO
荒木 伝次郎

活魚料理

はなぞう
花惣

花惣「八木店」
〒634-0006 橿原市新賀町183-1
TEL:0744(24)3087 URL <http://www.hanasou.jp/>

うねび動物病院
TEL:0744-20-2220
住所: 橿原市大久保町2-1
(R165沿 万葉ホール斜め向かい)

◆診察時間

	月	火	水	木	金	土	日	祝
8:30~12:00	—	○	○	○	○	○	○	—
16:30~19:30	—	○	○	○	○	○	—	—

地域のニーズに応じて医療・福祉の共生を求めて

医療法人 宮城会

宮城 医院 内・外・整形外科・リハビリ科・検診

居宅介護支援事業 居宅介護支援センターみやぎ 介護支援センターみやぎII

居宅サービス事業 訪問看護ステーションみやぎ <(NS,PTST)>
訪問介護ヘルパーセンターみやぎ
グループホームみやぎ乙木口
リハビリデイサービスステップ

〒632-0034 天理市丹波市町302番地
TEL 0743-63-1114 FAX 0743-63-3866

ご挨拶

ご来場の
皆様へ

医療法人
翠悠会 (社団)

〒634-0007
橿原市葛本町 676-1
電話 0744-26-2222
FAX 0744-25-4957
理事長 本宮 善恢



MISU DENTAL CLINIC
みす
御簾歯科医院
院長 御簾裕弘
おぶの
桜井市東殿10165
TEL 0744-45-4618
シロイハ

木・日・祝 休診
駐車場完備

ここらにとどく
花キュービット

フラワーショップ
おかもと SINCE 1960

TEL 0744-22-6126
FAX 0744-22-6102

〒634-0813 奈良県橿原市四條町862-2
セジュール大前1F
<http://fs-okamoto.hanatown.net/>

イベント

寺塾

～医大生による個別指導塾～

バドミントン&
卓球用品専門店
ワンステップ!
SPORTS SHOP

専門店ならではの品揃え
テニス/ソフトテニスのガットの張替えも可能です
詳しくは「ワンステップ 奈良」で検索!
TEL 0744-47-3395

“あなたの新鮮な笑顔が見たいから...”
私達は新鮮なお菓子達を作ってお待ちしています”

お菓子工場 **水風**

橿原市安倍本材団地2丁目7-24
TEL・FAX: 0744-43-5254
<http://www.oka-kufa.com/>

教室紹介

あなたと、コンビニに、
FamilyMart

奈良県立医大前店

住所: 奈良県橿原市四條町864番地 4
電話番号: 0744-20-3127

あなたと、コンビニに、
FamilyMart

橿原四条店

住所: 奈良県橿原市四條町284番1
電話番号: 0744-20-0111

さかもとクリニック

診療科目 内科・アレルギー科
リハビリテーション科

内科・アレルギー科 診療時間	
9:00 - 12:00	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
16:00 - 17:00	○ ○ ○ ○ 休診 ○

リハビリテーション科 診療時間	
9:00 - 12:00	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
13:00 - 17:00	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

休診日 第2・4土・日曜日 電話 0744-20-2222

〒634-0004 橿原市木原町26-1 医師 坂本 光明

ご協賛

成人式 卒業式 ご予約承り中

和洋の式服・フォーマルウェアの専門店
株式会社 橿原衣裳

〒634-0063 奈良県橿原市久米町874
TEL 0744-22-5008 FAX 0744-26-2011

看護系 進学予備校
自習館

夜群の合格実績!



お問い合わせは!

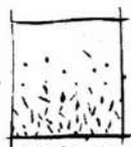
森のカフェ
Cafe in the forest




ASUKA.MORINOCAFE

ご挨拶

集う楽しさ、宴を盛り上げる美味なる料理、
落ち着いてくつろげる個室
気の合う仲間との楽しいひと時を演出します…



**テイクアウト・デリバリー
を始めました!**
橿原市繩手町150-1
営業時間/11:30~24:00
TEL 0744-29-5678

田楽 うねび店

てんぷら 蒼天
SOUTEM



☎0744-24-8686
〒634-0078 奈良県橿原市八木町1丁目8-16
橿原分店内子ビル1F
■月曜~水曜、日曜 17:00~22:00
【フードL.O 21:15 / ドリンクL.O 21:30 / お酒計 21:45】
■金曜、土曜、祭日 17:00~22:30
【フードL.O 21:45 / ドリンクL.O 22:00 / お酒計 22:15】
【2F】 煎じ、お茶、お菓子等の販売

<https://nara-trick.com/soutem/>

医療法人 厚生会

奈良厚生会病院

内科・整形外科・皮膚科・リハビリテーション科
月~土 9:00~12:00 / 日・祝・年末年始 休診

奈良厚生会病院 介護医療院

介護医療院サービス・短期入所療養介護

介護老人保健施設 若草園

介護老人保健施設サービス・短期入所療養介護
通所リハビリテーション・居宅介護支援事業所

大和郡山市椎木町 769 番地の3

TEL 0743-56-5678



ご来場の
皆様へ



住所：奈良県橿原市久米町533-1 TEL：0744-27-0620
営業時間：ランチ 11:30~14:00 *お持ち帰り承っております!
ディナー 17:00~23:00

岩崎歯科診療所

www.iwasakidc.com

〒634-0078 奈良県橿原市八木町1-7-3
TEL 0744-22-2134

井上クリニック 院長 井上 毅

診療 内科 循環器科 外科 心臓血管外科 皮膚科
科目 リハビリテーション科 血管外科専門外来 禁煙外来

診療時間	月	火	水	木	金	土	日	祝
午前 9:30~12:00	○	○	○	○	○	○	○	—
午後 5:00~7:30	○	○	○	○	○	—	—	—

〒634-0804 橿原市内膳町1丁目1-11 U遊タウンビル1F

TEL 0744-29-1199

<http://www.inoueclinic.info>

イベント

教室紹介

ご協賛

医療法人 康成会

理事長 垣見 沙也佳

奈良県

大阪府

星和台クリニック 大星クリニック

藤原京クリニック 三重県

旭ヶ丘クリニック ほりいクリニック

菊美台クリニック ほりいクリニック希央台

内科・腎臓内科 (人工透析)

☎ 0745-31-2073



OLBA
つなぐ、人と未来。
connecting us to the future

日光医科器械株式会社

私たちは、地域の医療と介護を支え、ヘルスケアを進化させる
リーディングカンパニーです。
医療の発展と豊かな暮らしを志す人々に対して、最先端の情報
と革新的な技術を用いて思いに答えるサービスを提供します。

大阪本社 〒581-0018 大阪府八尾市青山町4丁目10番22号
TEL: 072-999-1411 (代表) FAX: 072-999-1422

和牛焼肉 幸庵 KOUAN
奈良橿原店

橿原市醍醐町269-3

営業時間/11:00~15:00 (L.O. 14:00)

17:00~23:00 (L.O. 22:00)

TEL/0744-25-5512

熱烈一番亭 橿原店

営業時間

11:00~22:00 (最終入店時間)

タンタン麺 900円 (税込)

焼餃子 390円 (税込)

焼々炒飯 580円 (税込)



橿原市西条町 794-1

☎0744-29-0358



やすらぎの環境を
優しくサポート。



寝具リース/マットレスリース 小山株式会社
医療福祉事業部
オペリネンリース/入脱セットリース 〒630-8131 奈良市大森町47番地の3
TEL 0742-24-5280
白アリリース/カーテンリース TEL 0742-24-5279
www.koyama-ikco.jp FAX 0742-24-5279

各種販売/各種院内業務請負

医療法人 成務会
おおひがしクリニック

診療時間	月	火	水	木	金	土	日	祝
9:00-12:00 受付 8:30-11:30	●	●	●	●	●	●	●	—
17:00-20:00 受付 16:30-19:30	●	●	●	●	●	●	●	—

〒615-0814 奈良県北葛城郡広陵町高野076-1
* コミュニティバス 広陵広域型「広陵町広域」下車5分

☎ 0745-44-3033



Bar EL SUR.

〒634-0804

奈良県橿原市内膳町2丁目-1-37

TEL 0744-20-3411

営業時間 17:00-25:00

定休日/日曜日・毎月最終月曜日

□近鉄大和八木駅 南口 徒歩7分

□近鉄八木西口駅 西口 徒歩3分



医療法人社団 誠医学会

安東内科医院

〒634-0071 橿原市山之坊町69番地の1

TEL: 0744-24-8628

<http://www.andoclinic.com>

医療法人 南労会 紀和病院

〒648-0085 和歌山県橋本市市上 18-1

TEL: 0736-33-5000

FAX: 0736-33-5100

<http://www.nanroukai.or.jp>

- ・一般病棟 (54床)・回復期リハビリ病棟 (55床)
- ・地域包括ケア病棟 (54床)・ICU (8床)
- ・緩和ケア病棟 (20床)・産婦人科 (58床)
- ・障害者施設等一般病棟 (52床)



診療時間

	月	火	水	木	金	土	日
午前外来 9時から12時	○	○	○	○	○	○	○
訪問診療 2時から5時	○	○			○		
午後外来 5時30分から8時	○	○			○		
休診日	水・木・土曜午後/日曜・祝日						

医療法人 正幸会 つじクリニック
内科 循環器内科 外科
〒561-0881
大阪府豊中市中桜塚2-31-2
TEL: 06-6843-2000
FAX: 06-6845-6747
E-mail: tsuji-clinic@wit.ocn.ne.jp

热烈欢迎

747新増産
チーシエウズブルス
奈良県橿原市八木町1-4-15
0744-49-3804
営業時間 16:00-23:00 定休日 火曜日

かわはらこどもクリニック
小児科・アレルギー科
院長・河原 信吾
〒634-0803 橿原市上品寺町204-1
TEL: 0744-24-2670
E-mail: <http://www.kawahara.co.jp>

ご挨拶

ご来場の皆様へ

イベント

教室紹介

ご協賛

奈良ホテル
〒630-8301
奈良市高畑町 1096
TEL.0570-66-6088 (予約専用)
奈良ホテル 検索

ご注文は、電話・FAX・メールでも承っております。
ホームページ <http://www.kuritasashoten.co.jp>
メール info@kuritasashoten.co.jp

医学書専門
株式会社 奈良栗田書店

〒634-0813 奈良県橿原市西条町583
奈良県立医科大学附属会館
(通集) TEL 0744-24-3225
FAX 0744-24-2491
(書店) TEL/FAX 0744-22-8657

とりのくわ 八木達
☎0744-20-2232
〒634-0078 奈良県橿原市八木町1丁目8-16
橿原シティホテル1F

月～本曜日曜 17:00～23:00
【フード LO 21:45 / ドリンク LO 22:00 / お食事 22:15】
金曜・土曜・祝日 17:00～23:00
【フード LO 22:15 / ドリンク LO 22:30 / お食事 22:45】
定休日無し ※年末年始除のみ休業

2026 新築全面移転

社会医療法人 高消会
香芝旭ヶ丘病院
Kashiwa Asahioka Hospital
奈良香芝脊椎人工関節センター

〒639-0265 奈良県香芝市上中839番地
TEL: (0745) 77-8101
<http://www.kashiwa-asahi.jp/>

2025年度白檀生祭 実行委員会名簿

○ 実行委員長 竹嶋 上晴

○ 副委員長 大園 純一郎 米田 百花

○ 看護学科委員長 高田 真帆

○ 看護学科副委員長 矢野 滯

会計

パ 三上 拓也
副 水田 啓太
末吉 智樹
馬淵 健彰
吉川 玲央
鈴木 仁
村井 里帆
矢野 滯

総務

パ 飯尾 郁夢
副 新井 稜平
伊田 悠太
石村 大輝
和泉 敦士
紀本 直
城谷 賢祐
辛 蒼暉
高橋 由宇
中西 義就
松木 将
宮武 知也
森 祥高
和田 卓也
岩崎 史真
児島 由奈
宅間 菜月

広報

パ 巽 柊音
井坂 優里
井高 世奈
宮内 陽菜
湯口 真央
萩本 栞菜

パンフレット

パ 中田 絢子
副 藤井 碧
藤 紗也可

HP

パ 吉田 彪晟
副 中井 祐貴
川口 尚輝

SNS

パ 巽 柊音
宮岡 もな

出店

パ 齋藤 岳
川井 佐和子
坂本 幸太郎
宮下 実羽
山田 将太
伊藤 舞
稲見 春奈
栗本 優呼
上甲 さくら

美術

パ 中井 理紗子
副 福井 優珠
清家 京香
津戸 まな美
林 夏那子
八代 将輝
金子 真唯
酒井 汐凧
中川 楓貴
福井 伶紗
水元 桜

ステージ

パ 加藤 充
副 湊 俊介
岩田 憲樹
東山 一史
三井 涼輔
譲尾 進之介
山本 慎太郎
吉松 慎太郎
佐藤 涼夏
高田 真帆
長崎 安倫
東口 玲音
野上 真白
森 菜月子

有名人

パ 阪本 周翼
副 五嶋 武志
岸 利江子
篠田 茉央
山田 健人
出端 祥帆
時吉 思衣奈
中山 雛春
西山 莉世
山浦 珠音

オンライン

パ 近藤 佑真
副 今西 駿
秦 莉来
藤井 千爽
松尾 歩純
森 和奏
山本 華乃

学内

- パ 鈴木 裕介
- 副 山本 大智
- 飯田 陸人
- 梅原 峻聖
- 高城 武大
- 中村 直彦
- 本条 華奈子
- 松永 敏英
- 松村 晃平
- 森下 凜
- 板崎 希来
- 加藤 由梨佳
- 正坂 佳莉
- 谷村 柚月
- 田野瀬 はるか
- 長加 世菜
- 中西 琴葉
- 堀 壮志
- 三谷 侑里奈

縁日

- パ 中里 圭之介
- 副 笹部 大成
- 明石 桃佳
- 泉田 万由子
- 上阪 慎
- 後藤 仁
- 金本 柚香
- 中里 伸太郎
- 前川 博貴
- 早崎 礼
- 有村 凧由
- 上田 夏里菜
- 衣川 実優
- 木下 綾菜
- 竹田 真菜
- 立川 桃子
- 仲野 亜美
- 野津 光志

体験・相談

- パ 玉本 咲楽
- 副 中野 萩月
- 浦西 日奈子
- 鎌田 航輔
- 久保田 一郎
- 四宮 伶菜
- 土屋 勇人
- 眞野 翔
- 八木 悠介
- 清水 咲結望
- 白崎 里奈
- 田中 絢菜
- 帖佐 遥
- 手島 綾香
- 米倉 京香

今井町

- パ 鎌田 英志
- 副 飯田 悠貴
- 井内 良
- 五百蔵 健人
- 石田 舜
- 河村 勇輝
- 辻村 壮真
- 富永 溪慎
- 藤田 楓輝
- 加田 桃々果
- 勝田 美優
- 竹下 咲羽
- 八谷 創
- 福塚 萌花
- 星原 花菜
- 巳波 由芽
- 山元 萌永

医学展示

- パ 今中 孝志郎
- 副 清家 梨沙
- 大原 優奈
- 大谷 飛貴
- 小泉 悠翔
- 坂本 莉子
- 繁沢 大誠
- 園部 雅貴
- 南畑 匠汰
- 野口 真優
- 山本 光優
- 井川 あやの
- 井藤 智夏
- 久保田 朱音
- 佐々木 悠葉
- 大上 あい
- 仁科 あい
- 安田 尚代
- 吉川 智萌
- 龍谷 さくら

しょうとくた医師くん

- パ 上田 万葉
- 副 伊勢村 しほ
- 岡本 奈穂
- 奥山 楓花
- 黒越 優花
- 前川 愛華

前夜祭

- パ 佐々木 陸
- 副 金井 毅之
- 寺川 結花
- 徳満 優芽
- 鳥越 美羽
- 中井 葉子

後夜祭

- パ 高橋 由宇
- 副 宮武 知也

パ : パート長

副 : 副パート長

