



生駒市立病院だより



2018年・Vol.2



目次	P.1 表紙
	P.2 ダ・ヴィンチ手術
	P.3 レーザー外来
	P.4 医師紹介
	P.5 生駒市立病院の現況（平成29年度）
	P.6 AEDって、なに？
	P.7 ご意見箱紹介・出張医療講演のご案内
	P.8 病院へのアクセス

生駒市立病院

〒630-0213 奈良県生駒市東生駒1-6-2

TEL 0743-72-1111

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



ダ・ヴィンチ手術

ダ・ヴィンチは最先端の手術支援ロボットです。

1～2cmの小さな創より内視鏡カメラとロボットアームを挿入し、高度な内視鏡手術を可能にします。

生駒市立病院では、このダ・ヴィンチを用いて前立腺の手術に取り組んでおります。腎臓泌尿器科を受診ください。



腎臓泌尿器科 外来予定表

診察時間 9:00～12:00

	月	火	水	木	金
午前	枝川	高木	枝川	枝川	枝川

受付時間に変更になることがあります。
火曜日は、ダ・ヴィンチ手術の診察はありません。



医師

えだがわ ゆう

枝川 右

大阪医科大学卒

日本泌尿器科学会認定専門医

レーザー外来

生駒市立病院 皮膚科・形成外科では、毎週水・木・金曜日の午後と1/3/5週目土曜日の午前にレーザー外来の診療を行っています。あざでお困りの患者様は是非ご受診ください。外来で照射することも可能ですが、範囲が大きい場合は入院のうえ、全身麻酔での対応も可能です。小児から大人まで幅広く対応しています。以下のような黒・茶色・赤いあざ、いずれも対応可能です。

黒いあざ

太田母斑、異所性蒙古斑、外傷性刺青



茶色いあざ

扁平母斑



赤いあざ

莓状血管腫、単純性血管腫、毛細血管拡張



＜保有レーザー機器＞

Qスイッチ付ルビーレーザー
ダイレーザー
CO₂レーザー（フラクショナル）
光治療機（IPL）

保険の適応にならない「しみ」についても自費診療で対応しています。

形成外科 外来予定表

診察時間 9:00～12:00・14:00～17:00

	月	火	水	木	金	土
午前	李	李	中西	中西	李	＜1・3・5週＞ 一般外来（担当医） レーザー アンチエイジング外来 ＜2・4週＞ 李
午後			レーザー アンチエイジング 外来	レーザー アンチエイジング 外来 （15:00～17:00） まぶた外来	レーザー アンチエイジング 外来	

医師の紹介

• 形成外科 李 埴鏞 (り じんよん)

2009年 韓国国立全北大学校医科大学医学科 卒



皆様、初めまして。形成外科の李と申します。
形成外科と聞くと何が思い浮かぶのでしょうか。おそらくピンと来ない方が多いかと思えます。私が思う形成外科は一言で言って、
multiplayer physician of all of body surface's trouble
です。和訳すると'体表面治療のマルチプレイヤー'になるでしょうか。

てっぺんからつま先まで体の表面に何か困ったことがあれば、特に何科に行けばいいのかわからない場合などに対応するのが形成外科です。たとえば、やけど、できもの、怪我、^{がんけんかすい}眼瞼下垂、表面の先天異常、傷跡等々、非常に広範囲に守備しております。何かしらこういったトラブルで困っている方々、^{ちゅうちよ}躊躇せずに来ていただき、一緒に解決していきませんか。
宜しく申し上げます。

外来診察につきましては、前ページをご覧ください。

• 総合内科 医長 新保貴士 (しんぼ たかし)

2000年 富山医科薬科大学 卒
日本内科学会 総合内科専門医



外来予定	火	水	金
午前	○	○	○

診察時間:9:00~12:00

次号にて、紹介させていただきます。

生駒市立病院の現況（平成29年度）

生駒市立病院って、救急車何台くらい来てるんやろ？
患者さんて何人くらい来てるんやろ？
にお答えします。平成29年度の数字と平成28年度の数字との
比較もさせていただきました。

- 救急車の受入件数

1,824件（1か月あたり 152件）
平成28年度より 55件 増



- 外来患者さんの人数

63,837人（1日あたり 175人）
平成28年度より 19,767人 増



- 入院患者さんの人数

43,898人（1日あたり 120人）
平成28年度より 9,520人 増



- 分娩数

99人（1か月あたり 8人）
平成28年度より 2人 増
今年度に入り開院以来 300人



を超えました。

- 手術数

1,165件（1か月あたり 97件）
平成28年度より 295件 増



AED って、なに？

Automated External Defibrillator の略で「AED」、日本語で自動体外式除細動器といいます。

AEDは、突然に心臓が止まって倒れた人の心臓を再び動かすための機器のことを言います。何やら、心臓が止まるなど怖い言葉が並びましたが簡単には、目の前で倒れた人を救う機器の事なんです。

倒れた人のところまでAEDを持って行き、スイッチを入れると操作方法を音声案内で話してくれます。「電極を胸に貼ってください。」「体に触れないでください。」「ただちに離れてください。」「スイッチを押してください。」などと操作方法を教えてくれます。

誰かがこのAEDを使えると、誰かが設置場所を知っていると、誰かが救急車を呼んでくれると助かる命が増えます。

また、このAEDは、病院・駅・ショッピングセンター・銀行・市役所など人が多く集まるところには、ほとんど設置されております。生駒市内でも市役所データでは、123か所に設置されております。

当院では、AED（自動体外式除細動器）を、いざというときに使えるように使い方を実際に触って覚えましょう、という講習会を開催しています。ご要望がありましたら、職場でも地域の集まりでも、練習用の機器を持ってお伺いします。お気軽に、お申し込みください。

病院見学会

バックヤードツアーのお知らせ

毎月第3土曜日

13:30～17:00

普段は入れないところをご案内します。さらにAEDの使用方法についてもご案内させていただきます。

お電話にてお申し込みください。

毎回先着 10名様



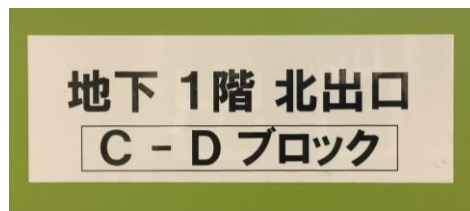
写真は、院内で職員向けに開催したAEDの取扱を組み込んだ心肺蘇生研修会の様子です。

ご意見箱紹介

当院では、患者満足度の向上のためご意見箱を設置しています。今回は、その中から対応できたものをご紹介します。

- 地下駐車場に止めた車の場所がわかりにくい。

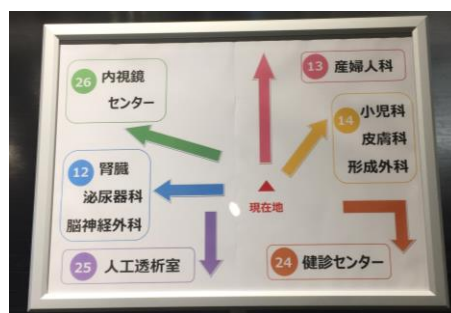
駐車場から建物へ出入りするガラスドアに北・南のシール（右写真）を貼りました。



- 診療科の場所がわかりにくい。

1階は、診察室を一箇所に集めました。

2階は、案内ボード（右写真）を設置しました。



出張医療講演のご案内

出張医療講演をさせていただきます。ご希望の講演がありましたら、お問い合わせください。下記は、講演例ですが他にご要望がございましたら別途ご相談をお受けします。

ガンの早期発見について

動脈硬化について

骨粗しょう症対策

がんけんかすい
眼瞼下垂について

AEDの使い方

糖尿病について

腰痛について

健康管理について

慢性腎臓病について



問合せ先：電話0743-72-1111 地域連携室

交通アクセス



電車の場合
近鉄奈良線 東生駒駅 下車
徒歩4分

車の場合
国道168号
東生駒1丁目交差点から
東へ300m

コミュニティバス「たけまる号」のご案内

近鉄生駒駅・市役所経由のバス路線です。

料金：大人150円、小学生・障がい者80円（1乗車、生駒駅北口～市立病院）

運行：月～金曜日（年末年始・祝日を除く）

生駒市立病院 行		光陽台線	北新町線	光陽台線	北新町線	光陽台線	光陽台線
	生駒駅北口	8:08	8:49	9:05	9:54	10:05	11:05
	生駒駅南口	8:10	8:51	9:07	9:56	10:07	11:07
	セイセイビル	—	8:52	—	9:57	—	—
	生駒市役所	8:13	8:54	9:10	9:59	10:10	11:10
	生駒市立病院	8:21	9:02	9:18	10:07	10:18	11:18

生駒市立病院 発		光陽台線	光陽台線	北新町線	光陽台線	北新町線	光陽台線	北新町線
	生駒市立病院	8:32	9:32	10:09	10:32	11:14	11:32	12:54
	生駒市役所	8:40	9:40	10:17	10:40	11:22	11:40	13:02
	セイセイビル	—	—	10:18	—	11:23	—	13:03
	生駒駅南口	8:43	9:43	10:20	10:43	11:25	11:43	13:05
生駒駅北口	8:45	9:45	10:23	10:45	11:28	11:45	13:08	

光陽台線：定員32名、北新町線：定員12名

北口のりば：みずほ銀行前2番のりば、南口のりば：北新町線：近商ストア前
光陽台線：1番のりば付近

注：10月1日より料金が改定されます。大人200円、小学生・障がい者100円

発行日：2018年9月
発行：生駒市立病院
編集責任者：長谷川広市
発行責任者：遠藤 清

お問合せ、ご要望はお電話またはメールにて
お願いします。
電話 0743-72-1111
メール ikoma@tokushukai.jp

