

外来診療担当表

※保険証は毎月必ず総合受付へご提示ください。



午前の診察

担当科	月	火	水	木	金	
内科	1診	高屋	縄田	高屋	永井	縄田
	2診	永井	早川	早川	小野木	小野木
	3診	山内	堀部	足立	岩間	大野
	4診	鶴見	齋藤		大野	高田
	5診	田中	高屋	湊口	縄田	永井
	6診	足立	大野	山内	齋藤	齋藤
乳腺センター	石原	石原	山本	石原	高橋	
外科	1診	高橋	田中	石原	高橋	石原
	2診		岩田	棚橋	田中	
整形外科	1診	益田 (初診担当)	当番	益田	益田	横田
	2診	高見	当番	高見 (骨粗鬆症) (初診担当)	横田 (初診担当)	高見
	3診	佐藤	当番	横田	佐藤	佐藤 (初診担当)
脳神経外科	山内		中山			
皮膚科	伊藤				松山	
泌尿器科	小林	小林	小林	小林	小林	
婦人科	田上	森		田上		
眼科	真鍋			小澤	望月	
耳鼻咽喉科				小川		
総合内科			丹菊			
放射線治療		蜂谷		松尾		
緩和ケア科	西村		西村		西村	
小児科	坂井	坂井	坂井	坂井	坂井	

午後の診察

平成29年11月1日現在

担当科	月	火	水	木	金	診療時間
内科	循環器	小野木				13:30~15:00
	神経	竹腰			山田	13:30~16:30 (予約制)
	血液		高田		北川	13:30~15:00 (予約制)
糖尿病		岩間		岩間		(予約制)
	乳腺センター		当番医	当番医		14:00~15:00 (完全予約制)
緩和ケア科	西村		西村		西村	14:00~17:00 (完全予約制)
形成外科		大島				13:00~15:00 (完全予約制)
耳鼻咽喉科	寺澤					14:30~16:30
皮膚科 (褥瘡外来)			野田			15:00~16:30 (予約制)
小児科	坂井	坂井	坂井	坂井	坂井	15:00~16:30

担当医の出張などにより休診、代診となる場合があります。又診療曜日は毎月変更となりますので事前にご確認ください。

休診日

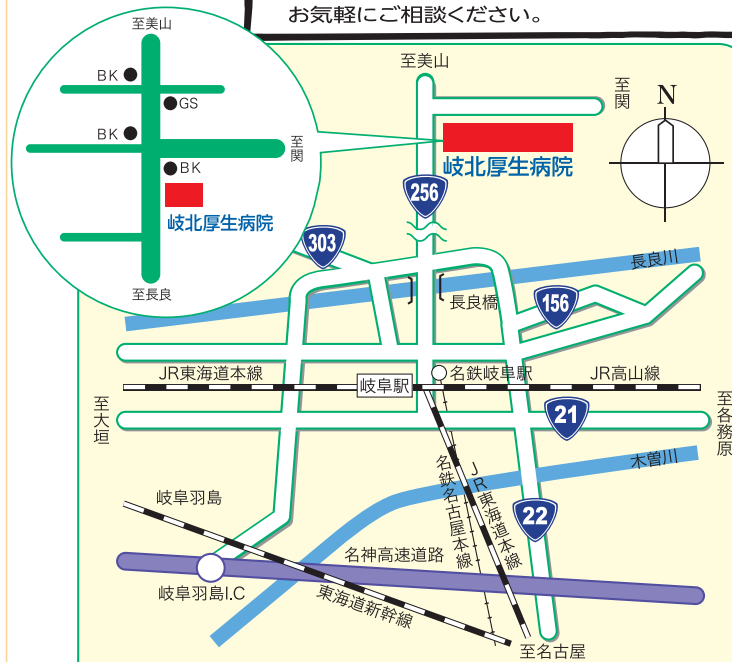
土・日・祝祭日・年末年始

婦人科… 9:00~11:30(月・火・木曜日のみ)
 脳神経外科… 9:00~11:30(月・水曜日のみ)
 眼科… 8:30~11:30(月曜日のみ)
 9:30~11:30(木曜日のみ)
 9:00~11:30(第1、3、5金曜日のみ)
 緩和ケア科… 11:00~12:00(月・水・金曜日のみ)



医療福祉相談室

在宅や病院での療養上の相談、退院に向けての助言、援助を行っています。お気軽にご相談ください。

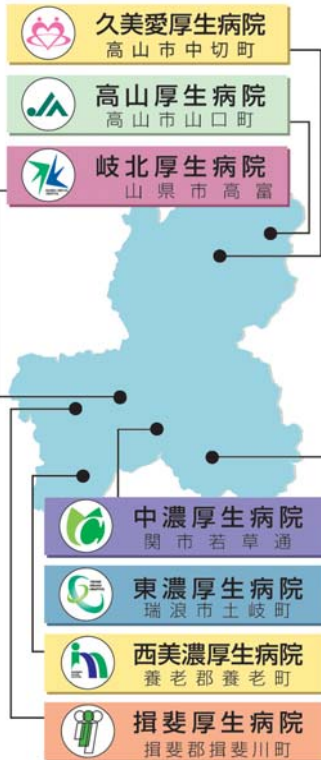


交通機関のご案内

岐阜バス(岐北厚生病院前 下車)
 岐北線(森屋・JR岐阜駅経由) …… 山県高校行・谷合行・塩後行
 岐阜板取線(JR岐阜駅経由) …… 洞戸栗原車庫行
 岐阜高富線(西鏡島・JR岐阜駅経由) …… 山県市役所行・高富行
 岐阜女子大線・高美線(西鏡島・JR岐阜駅経由) …… 岐阜女子大行・中濃庁舎行

看護師・看護補助員募集中

岐阜県厚生連病院所在地



ボランティアの方を募集します。

…詳しくは医療福祉相談室まで…

病院の理念

1. 医療活動を通じ、健やかなまちづくりに貢献
2. 地域連携の積極推進により、利用者にとって最良の医療を実践
3. つねに病院運営の刷新を図り、「愛され、信頼される病院」を実現

岐北厚生病院 広報誌 2017.11.1発行

2017 秋号 Vol.74

- 臨床検査について
- 就任のご挨拶
- 新放射線治療装置稼働
- 糖尿病教室
- 外来診療担当表
- その他

74号目次



青空



内科

小原 功輝

臨床検査について

医師が病気を診断し治療していくためには、患者さんのからだの状態を知らなければなりません。からだの状態を知るためには、それにまつわる様々なサインを確認していくことが大切です。この様々なサインを確認するために診察がおこなわれ、それら確かめるために臨床検査がおこなわれます。

患者さんのからだから出るサインは、様々な形であらわれます。尿や便、あるいは血液や採取された臓器の一部などです。これらのサインを検査を通して把握し、病気の原因の追求を行うことが臨床検査の重要な役割となります。臨床検査は病気の診断だけでなく、治療の方針を決める大きな手助けにもなります。治療経過の確認や重症度の判定、回復の度合いなどにも利用されています。

臨床検査は、大きく分けて検体検査と生理機能検査の2種類に分けられます。検体検査は、患者さんから尿、血液、痰、組織などの検体(材料)を採取し、それらを化学的あるいは形態学的に検査するものです。生理機能検査は、患者さんの心臓や脳などの動

きを電氣的にとらえて波形としてあらわしたり、からだの内部の状態を超音波や磁力線などを利用して画像(Image)にし観察する検査です。検査の結果は、数値でなく主にグラフや画像としてあらわされるので、画像検査といわれることがあります。

また、臨床検査を行なう検査施設においては、測定値が正しい結果になるように患者さんから検体を採取した時から検体の取扱いに様々な管理条件を設定し、測定機器のメンテナンスや測定手法の研鑽を行っています。このような測定結果が正しいものとなるように管理することを精度管理といいます。臨床検査が真に信頼できるものであるために、当院でも定期的に精度管理を行い、検査精度の維持と向上に努めています。



事務局長
臼井 浩美

就任のご挨拶



このたび、7月1日付けの人事異動により、岐北厚生病院の事務局長を拝命いたしました。医療を取り巻く環境は、少子高齢化社会の進展を背景に厳しい状況にあります。病院の発展に努めてまいりますのでよろしくお願いいたします。

さて、みなさまもお聞きになられたことがあるかと思いますが、後期高齢者人口がピークを迎えるとされる2025年がクローズアップされ、将来の社会保障費の増加への心配から、医療は言うまでもなく介護制度についても見直しが行われています。窓口負担の引上げによる受診抑制、或は、要介護度の見直しなどによるサービス低下等が懸念されています。

今各地で、地域包括ケアシステムの構築に向けて色々な取り組みが行われています。地域で医療・介護を支えようとする仕組みです。社会構造が変化し、地域の実情が変わっても、だれでも住み慣れた地域で過ごすことを願っています。

本院も、地域から必要とされる病院を目指して、地元行政や開業医の先生方、介護施設の方々と情報の交換を図りながら、更なる連携強化に努めていきたいと考えています。

さて、私事ではありますが、今回の岐北厚生病院の勤務は3回目となります。初めての病院勤務地が本院でありました。2回目が今回の勤務との中間辺りです。職員の顔ぶれはさすがに変わってきていますが、それでも懐かしい顔も見受けられ、温かく迎え入れてもらいました。ただ残念であったことは、私が年をとったのと同じように、建物の老朽化が顕著であったことです。

現在、地元の皆様のご支援とご協力によりまして、病院の施設整備を計画し準備を進めております。今後は、工事による騒音や工事車両の出入りなどによりご不便をおかけすることと成りますが、整備後は、今まで以上に、地域の皆様方に良質な医療が提供出来るものと思っておりますので、なにとぞ皆様のご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。ご挨拶とさせていただきます。



新放射線治療装置稼動



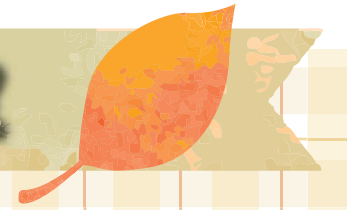
当院では10月より放射線治療を再稼動しました。治療装置をElekta社製Synergyに新しく更新しましたので、新たに、画像誘導放射線治療（以下IGRT）が可能となりました。

IGRTとは、治療開始前にリニアック本体に装備されているX線装置を利用し、レントゲン写真やCT画像を取得して治療計画装置で作成された3次元画像と重ね合わせることで、現在の位置誤差を計算し寝台を移動させ、正確な病巣へ照射するという画期的な治療法です。また、病巣の形に合わせて照射野を作るコリメーターは以前の1cmから0.5cmと半分の大きさになり、より精密に病巣の形にあった照射野を作成することができます。これらにより、以前よりもできるだけ照射野を小さくすることができ、正常組織への影響も軽減させることが可能となりました。

今後も患者様に寄り添った放射線治療を目指し努力して参りますので、よろしくお願い致します。

参加費
無料

糖尿病教室



糖尿病について、当院スタッフがわかりやすくご説明いたします。
糖尿病と診断された方、ご家族の方など、どなたでも参加いただけます。

●日時 平成29年 11月13日(月)
14:00～15:30

●会場 岐北厚生病院 3階 講義室

医師 整形外科部長 高見 秀一郎

- 骨粗鬆症
- ロコモティブシンドロームと糖尿病

管理栄養士 ●糖尿病食で筋力 up

リハビリ ●糖尿病と運動



※軽い運動をしますので水分補給ができるものを持参してください。