

午前の診察

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。



午後の診察

令和元年11月1日現在

担当科	月	火	水	木	金	
内科	1診	早川	縄田	早川	浅野	縄田
	2診	浅野			小野木	小野木
	3診	山内	堀部	足立	岩間	高田
	4診		高田		小木曾	齋藤
	5診	田中	早川	湊口	縄田	田中
	6診	足立	馬淵	齋藤	山内	小木曾 堀部
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	久野	北澤	奥村	田中	久野
整形外科	1診	益田 (初診担当)	当 番 制	益田	益田	横田
	2診	後藤 (初診担当)		藏満 (初診担当)		
	3診	高見		横田		高見
	4診	佐藤		佐藤	横田 (初診担当)	佐藤 (初診担当)
	骨粗鬆症				高見 (予約制)	
脳神経外科	松原		中山			
皮膚科	高橋				後藤	
泌尿器科	小林	小林	小林	小林	小林	
婦人科	田上	森		田上		
眼科	白木				望月	
耳鼻咽喉科		小原		久世		
総合内科			田口			
放射線治療	熊野			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	

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	安西				山田	13:30~16:30 (予約制)
	血液					北川	13:30~15:00 (予約制)
	糖尿病		岩間		岩間		(予約制)
総合内科			北田			13:30~16:30 (受付は午後3時まで)	
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		神山				13:00~15:00 (完全予約制)	
耳鼻咽喉科	加藤					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。

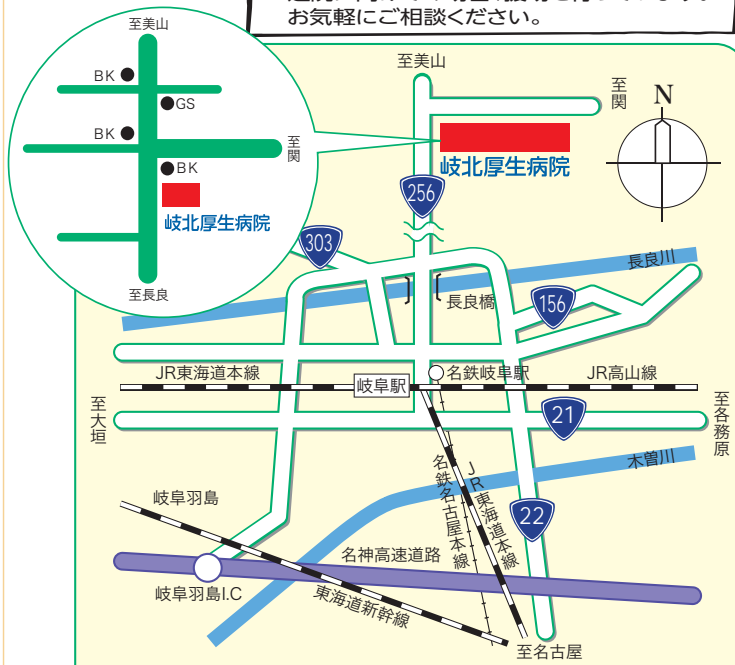
休診日

土・日・祝祭日・年末年始

- 婦人科…10:30~11:30(月・火・木曜日のみ)完全予約制
- 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)
9:00~11:30(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)
- 骨粗鬆症外来…9:00~11:30(木曜日のみ)完全予約制
- 耳鼻咽喉科…9:00~11:30(毎週火曜日)(第2、4、5木曜日)

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。

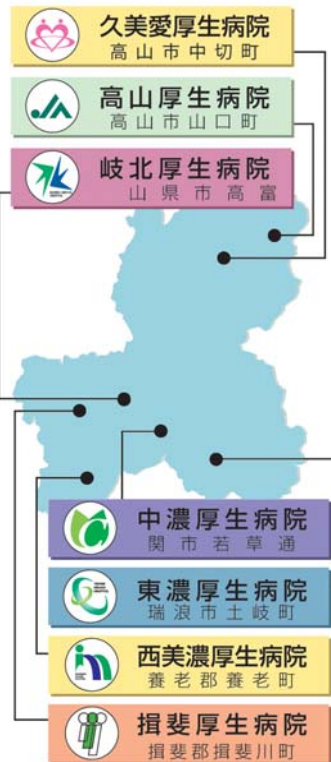


交通機関のご案内

- 岐阜バス(岐阜厚生病院前 下車)
- 岐阜線(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…

青空

病院の理念

- 医療活動を通じ、健やかなまちづくりに貢献
- 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
- 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 2019.11.1発行

2019 秋号 Vol.82

- 新任のご挨拶
- 新任のご挨拶
- 糖尿病教室のお知らせ
- 骨密度検査案内
- 外国人技能実習生実習風景
- 外来診療担当表
- その他

82号目次



外科医師 北澤 舞

新任のご挨拶

4月より岐北厚生病院に赴任いたしました。よろしくお願いいたします。外科一般を行っています。

当院の外科では消化器や乳腺といった臓器を中心に腫瘍の手術や術後の治療だけでなく、外傷や救急にも対応しています。その中で特に救急外来でよく出会うのが「腹痛」の患者さんです。腹痛の原因はさまざまです。消化器疾患が原因となるもの他に、循環器疾患、呼吸器疾患、婦人科疾患、泌尿器科疾患が痛みの原因になることもあります。

今回は各臓器ごとの痛みとその特徴をご紹介します。

- 1) 消化管(胃、腸、虫垂)の痛み

消化管は切ってもつまんでも痛みはありません。消化管の痛みは、管壁の過伸展・管壁の過収縮・虚血・壁内への酸の刺激などで生じ、これらは内臓痛として伝えられます。腸閉塞で腸管が拡張しているときの痛みや、腸炎等で蠕動が亢進しているときの痙攣、絞扼性腸閉塞のときの痛み(虚血)、胃潰瘍のときの痛み等がこれらに相当します。
- 2) 肝臓・脾臓の痛み

肝臓・脾臓自体は痛みを感じません。肝・脾を被っている腹膜が進展したり炎症が波及することで痛みが生じます。肝・脾の腫大・炎症が激しくなると、接している腹壁側の腹膜にも痛みが生じ、左右肋弓下の体性痛として自覚されます。
- 3) 胆管・尿管の痛み

胆管・尿管は過伸展・スパスム(痙攣)により痛みを生じるため、痛みにも波のある蠕動痛を生じます。

- 4) 胆嚢の痛み

胆石が胆嚢管に嵌頓した場合、食事などに伴う胆嚢の収縮によって壁の過伸展・スパスムの痛み(胆石疝痛・胆石発作)が内臓痛として心窩部に生じます。嵌頓が解除されない場合、さらに胆嚢内圧が上昇し、壁の虚血が生じたり、炎症が壁側腹膜へ及ぶことで右季肋部の体性痛になります。
- 5) 膵炎の痛み

膵炎の場合は消化酵素を含む膵液が周囲の組織に広がるため、膵を被う後腹膜に広がる著明な内臓痛と、背側に位置するため背中からの痛みとしても自覚されます。
- 6) 腹壁の痛み

腹壁の腹腔内側は、壁側腹膜が被っており、ここに炎症が及ぶと激しい体性痛となる。壁側腹膜が動くと痛みが増悪するため、腹膜炎の患者さんは小さな息をして体を動かさずにじっとしていることが多いです。一方、胸腹壁の骨格筋の痛みは、筋肉や骨そのものの圧痛として自覚されます。

腹部の痛みといっても臓器ごとに痛みの特徴が少しずつ異なります。痛みの場所や性状に加えて、嘔気、嘔吐、排便状況、その他各種検査の結果を総合して原因となる疾患を絞り込んでいきます。

もし腹痛が続く場合にはお気軽にご相談ください。また消化器の分野だけでなく乳腺や外傷などについても外科でお力になれるよう精進してまいります。これからどうぞよろしくお願い申し上げます。

新任のご挨拶

放射線科技師長
後 藤 博

本年度4月より岐北厚生病院放射線科技師長に就任しました。よろしくお願いいたします。
私は、昭和62年に岐北総合病院（現岐北厚生病院）に就職して以来、平成6年には揖斐総合病院（現揖斐厚生病院）、平成13年には中濃病院（現中濃厚生病院）、平成23年に岐北厚生病院へと各地域を転勤し地域医療に従事してきました。

私が就職したときは診療放射線技師が5人しかいない放射線科でしたが、現在は担当業務の増加に伴い、嘱託も含め14人の診療放射線技師が在籍しています。そしてこの4月より、放射線読影医が赴任し、速やかに読影がなされるようになりました。

就職当時の業務といえば、一般エックス線撮影・エックス線テレビ透視・超音波・CTぐらいでしたが、現在では、①一般エックス線撮影 ②MRI検査 ③CT検査 ④消化管造影検査 ⑤血管造影検査 ⑥乳房エックス線検査（マンモグラフィ）⑦骨密度検査 ⑧超音波検査 ⑨核医学検査 ⑩放射線治療 ⑪放射線被ばく管理、などがあります。

一般エックス線撮影では、以前はフィルムを使用していたので1枚撮影すると暗室という真っ暗な部屋に入り、撮影済みフィルムを1枚ずつ現像するという時間と手間のかかる作業をしていました。しかし、現在ではデジタル化が進みフラットパネル（FPD）を使用し、リアルタイムにエックス線写真が確認できるようになりました。他の装置もデジタル化や技術の進歩に伴い、高画質な画像が瞬時に診療や読影に提供できるようになり、診断への診療放射線技師の貢献度は年々上がってきています。そこで我々も、様々な画像の提供を行なっていくにはならなくなってきており、それに対応出来る人材を育てて行く必要があります。そのために、今後も放射線部門において「この技師に頼めば大丈夫」といった専門性のある診療放射線技師を育てていきたいと考えております。

放射線や検査に対して何か疑問のある方は、お気軽に声をかけてください。



糖尿病教室のお知らせ

参加費
無料

日時 11月20日(水) 13:30~15:00

会場 岐北厚生病院 3階 講義室

「骨粗鬆症と心疾患」



※ 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。

※ 詳しくは、栄養科までお気軽にお尋ねください。

骨密度検査案内



背中が
曲がる

腰が痛む

背が
縮んできた

等の症状があるあなた、骨粗鬆症かもしれません！
あなたの骨は大丈夫ですか？

骨が弱くなり、骨折の危険が高まっている「骨粗鬆症」という病気をご存知ですか？骨密度が減っていても、自覚症状はほとんどありません。しかし、骨粗鬆症になると、骨折したり、背中が曲がったり、寝たきりになったり、日常生活に支障をきたすことがあります。あなたの骨は大丈夫ですか。

～骨密度を測定してみませんか～

- レントゲンによる骨密度測定（DXA法）・・・腰や足の付け根の骨密度を調べます。検査の痛みもなく、精度の高い検査です。
- 超音波による検査・・・かかとに超音波をあてて調べます。診断には向きませんが、健診などで利用されています。

当院では、レントゲンによる骨密度測定をおすすめしています。



お問い合わせは、
岐北厚生病院 地域保健課 までどうぞ！
(0581) 22-1811 (代) 内線823

こんにちは
ベトナムから来ました技能実習生です！！

(地元行政を表敬訪問)

8月より療養病棟で患者様の保清や食事介助などを行い、介護技能を身に付けるとともに、日本語の勉強にも励んでいます。よろしくお祈り致します。