



日本医療機能評価機構
認定第3rdG-Ver1.1号

ふれあい

Fukuseikai Hospital
Public relations magazine



2021年
盛夏号

福西会病院広報誌

ご自由にお持ち帰りください。

手術室



整形外科医
山崎 慎

整形外科医
倉光 正憲

整形外科部長
井田 敬大

リハビリテーション部長
整形外科医
ファンジョージ

整形外科医
森本 浩之

特集

整形外科インタビュー

- 福西会ニュース**
- ふれあい訪問看護ステーション、福西会訪問看護ステーション移転のお知らせ
 - 「患者さんの声」にお答えします
- 部署紹介**
- 放射線技術科
- 栄養ニュース**
- 第40号:脱水症状の予防について
- リハビリニュース**
- ひとりでできるホーム・エクササイズ
- 連載**
- うちのペット紹介します Vol.6



ホームページ
QRコードでアクセスできます。
<https://fukuseikai-hp.com>

整形外科インタビュー

今号は、当院にある17標榜科のうち、最も多くの患者さんの診療を行っている整形外科にスポットを当ててみたいと思います。整形外科の令和2年度外来患者数は延べ1万人超、手術件数は、当院の手術室で行われた年間手術件数の約半数(46%)を占めます。今年度からは、従来の医師4人から5人へ増員し、多くの症例に対応できるよう体制を充実させ、井田医師とファン医師の“2本柱”を中心に、日々、エネルギッシュに診療に当たっています。その2人に、患者さんの構成から今後の展望までをインタビューしました。

当院整形外科を受診される患者さんには、どんな方が多いですか？

井田 外来では小学生からご高齢の方まで、幅広い年代の方が受診に来られますが、の中でも50代以上の方が比較的多いです。
ファン 特に若い患者さんでは交通事故やスポーツによる怪我が多く、年代が上がるにつれて腰痛や膝痛など、関節の痛みを訴える方が増えてきますね。ご高齢の患者さんでは転倒による外傷でご来院される方も多くなります。

当院が得意とする治療はなんですか？

井田 運動器に関する外傷・疾患全般を診察しますが、特に四肢の骨折や股関節・膝関節の変形性関節症に対する治療は当院の得意とする分野です。の中でも股関節部の骨折においては毎年多くの治療実績があります。

一人の患者さんに対し、個人ではなく整形外科をチームとして
5人で診療に当たっています。
チームワークの良さが当科の強みですね。

整形外科部長
井田 敬大

股関節骨折の治療とは、どのようなものですか？

井田 折れた股関節を専用の器具で固定する「骨接合術」や、股関節の骨頭を切除し人工骨頭に置き換える「人工骨頭置換術」がほとんどです。前者を年間130～150件、後者を年間60～80件程度行っています。手術後は当院で約2週間入院していただき、その後は他の医療機関に転院して1～2か月程リハビリを行っていただく場合が多いです。

ファン 当院では同じグループに、回復期のリハビリテーションを行う病院である「福西会南病院」がありますので連携もとりやすく、転院後も安心してリハビリに専念していただけます。

その他、当院ならではの特徴などはありますか？

井田 チームワークの良さですね。それぞれが担当している当科の患者さんの情報を全員がある程度把握し、カバーできることが最大の強みです。一人の患者さんに対して個人で治療にあたるのではなく、チームで当たるイメージですね。
ファン 定期的に整形外科医全員参加のカンファレンスを開き、情報を共有するようにしています。大きな病院と比べると連携がとりやすく、フットワークが軽いという実感はありますね。もちろん、必要に応じて整形外科以外の科にも相談を行い、診療科をまたいで連携をとっています。

今後の展望は？

井田 先ほど語ったように少人数(現在の常勤医師は5人)ならではのフットワークの軽さという強みもありますが、もう少しだけ人数を増やし、さらに手厚い診療を提供したいという思いもあります。
ファン 手術の症例数をもっと増やし、整形外科全体の更なるレベルアップも図りたいです。その結果として、地域住民の方々に「整形外科に掛かるなら福西会が良いよ!」と言っていただけるようになれば理想的ですね。

地域の方々に信頼されて選ばれるよう
日々精進していきたいです。

リハビリテーション部長・整形外科医
ファン・ジョージ

令和2年度の整形外科で入院された患者さんの平均年齢は77.8歳で、主にご高齢の患者さんを診ています。

整形外科の疾患別症例数 TOP5

No.	手術名	2020年度	2019年度	2018年度
1	股関節・大腿近位の骨折	213	224	208
2	胸椎・腰椎以下骨折損傷(胸・腰髄損傷を含む。)	67	59	35
3	膝関節周辺の骨折・脱臼	33	26	23
4	前腕の骨折	23	20	36
5	骨盤損傷	22	21	18

整形外科の年間手術件数 TOP5

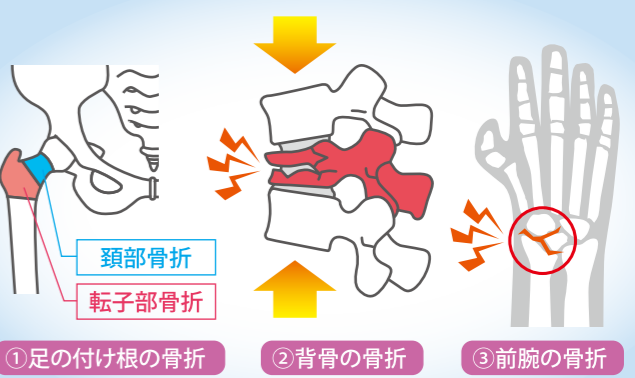
No.	手術名	2020年度	2019年度	2018年度
1	大腿骨の骨折、上腕、肩甲骨の骨接合術	133	147	140
2	股関節に人工骨頭を挿入した手術	81	70	63
3	下腿の骨折の骨接合術	32	35	38
4	鎖骨、膝蓋骨、手、足、手足の指の骨接合術	26	31	25
5	骨折が関節内に及んだ関節内の手術(手関節)	21	28	25

当科の上位疾患にも挙がっていますが、ご高齢の方に多い骨折は、

①足の付け根の骨折 …大腿骨頸部骨折、大腿骨転子部骨折など
股関節(太ももの付け根)の骨折で、転倒により起こります。

②背骨の骨折 …胸椎、腰椎圧迫骨折
ご高齢の方は、転倒して尻もちをついた場合などに背骨がつぶれることで起こります。骨が脆くなる骨粗鬆症(こつそそうしょう)に起因する事が多いです。

③前腕の骨折 …橈骨遠位端骨折(手首の骨)など
転倒した時に手を突くことで起こります。



医師紹介

それぞれが医師を目指したきっかけやプライベートなことで、診療中には聞けない事を聞いてみました!

普段のイメージと違う一面が伝われば幸いです。



整形外科部長
井田 敬大

医師を目指したきっかけと、整形外科を選んだわけ

親が内科の開業医だったので、後を継ぐべく医者を目指しました。しかし医学部入学後、勉強しているうちに内科よりも外科系の診療に興味を持つようになり、先輩などのアドバイスも受け整形外科医を目指すようになりました。

医師として心がけていることは?

効率よく、極力無駄のない医療を行うようにしています。

休みの日の過ごし方は?

野球経験者ということもあり、町内のソフトボールクラブで汗を流しています。ポジションはショートです。9人ギリギリで活動しているため抜けられません(笑)。

最後に患者さんへのメッセージをお願いします

今回は股関節の話を重点的にしましたが、当院では大学病院からの非常勤医師も多く、手や足、肩、腰の痛み、リウマチ等、運動器の症状に対してオールマイティーに対応できますので、安心して来られてください。



整形外科医
山崎 慎

医師を目指したきっかけと、整形外科を選んだわけ

おはろ
明確な理由はなかったのですが、子供のころから隣に憧れがありました。「人を直接的に救うことができる」というところに惹かれたのかもしれません。医学部で勉強していくうちに、特に整形外科に興味を持つようになり、この科を選びました。

医師として心がけていることは?

患者さんに分かりやすい言葉で説明を行うことを心がけています。

休みの日の過ごし方は?

ゴルフを3~4年前からやっています。最近は仲間たちとキャンプもするようになりました。

最後に患者さんへのメッセージをお願いします

身体の痛みで悩んでいる方は、ぜひ受診に来られてください。一緒に解決ていきましょう!



リハビリテーション部長
整形外科医
ファン・ジョージ

医師を目指したきっかけと、整形外科を選んだわけ

もともとデスクワークに向かない性分で、「手術」という行為に興味があったこともあり医者を目指しました。整形外科は他の科と比べても患者さんの回復具合が分かりやすく、段々と元気になっていく姿を見るのが嬉しいのでこの科を選びました。

医師として心がけていることは?

親しみやすく、疑問点なども気軽に聞いてもらい、安心して治療を受けてもらえるよう心がけています。一言でいえば「フレンドリーな整形外科医」です。

休みの日の過ごし方は?

犬や子供たちと一緒に遊んでいます。犬は2匹いて、犬種はボクサーです。いずれこの広報誌内にある職員のペットコーナーで紹介します。

最後に患者さんへのメッセージをお願いします

何か心配事があれば、とにかくまずはご相談ください。ご不明な点等、気軽にお尋ねいただければ幸いです。



整形外科医
森本 浩之

医師を目指したきっかけと、整形外科を選んだわけ

整形外科医として働く父の姿を見て育ち、自然とこの分野に興味を持つようになりました。

医師として心がけていることは?

「親身で分かりやすい説明」を心がけています。

休みの日の過ごし方は?

音楽を聴いています。聴くだけではなく、たまにギターを弾きます。世代ではありませんが、ガンズ・アンド・ローリーズが好きです。今はお家でサブスクリプションサービスを使った映画鑑賞にもはまっています。

最後に患者さんへのメッセージをお願いします

関節の痛みやしびれ、四肢の症状等、整形外科症状全般でお困りの際は、お気軽に受診してください。



カンファレンスの様子

緊張感があり、真剣そのものです。

整形外科医だけでなく手術室や病棟、リハビリのスタッフとともにに行ないます。



実際の手術場面



整形外科医
倉光 正憲

医師を目指したきっかけと、整形外科を選んだわけ

父親が医者なので、影響を受けました。父は整形外科医ではないのですが、私自身が学生時代にラグビーをやっていたこともあり、運動器の外傷に関わりの深い整形外科の分野に関心を持つようになりました。

医師として心がけていることは?

患者さんが気兼ねなく、疑問に思うことを尋ねることができるような雰囲気を大切にしています。

休みの日の過ごし方は?

いさぎ
スポーツジムで筋トレに勤しんでいます。ベンチプレスの自己ベストは170kgです。今はボディビル大会への出場を目指し、更なる肉体改造に取り組んでいるところです。

最後に患者さんへのメッセージをお願いします

学生さんでも社会人の方でも、スポーツによる怪我でお悩みの際はぜひご相談ください。もちろん、それ以外の痛みやしびれ等でお困りの方も大歓迎です。

ふれあい訪問看護ステーション、福西会訪問看護ステーション移転のお知らせ

社会医療法人福西会 居宅部門

この度、ふれあい訪問看護ステーションは本館救急外来入口そばへ、福西会訪問看護ステーションは新館売店横から地下階へ、それぞれ事業所を移転しました。

現在、ふれあい訪問看護ステーションは、看護師12名(正職員8名、パート4名)、リハビリ職員5名、事務職1名の計18名体制、福西会訪問看護ステーションは、看護師9名(正職員6名、パート3名)、事務職1名の計10名体制で業務運営を行っています。

両事業所とも24時間365日体制で、住み慣れた地域やご家庭でその人らしい療養生活が送れるよう支援を行っております。開設以来、これまで内外の病院・クリニック、居宅介護支援事業所等との信頼関係を構築しながら、皆様より多くのご利用者様をご紹介いただきました。事業所移転後も、これまで以上に関係者の皆様との緊密な連携と良質なサービス提供を心掛けてまいります。これからもご支援の程宜しくお願い申上げます。



ふれあい訪問看護ステーション



福西会訪問看護ステーション

voice 「患者さんの声」にお答えします
サービス向上委員会

お申し出内容

今日は、主人の手術の付き添いで来ました。2階で先生の話を聞いて、主人は2階の手術室へ行きました。10分後、私は売店や隣の銀行ATMに行き、戻ってエレベーターの前に居たら、2人の看護師さんに呼び止められ、「どちらへ?」と声をかけられ「主人が2階で手術をしています」と言いましたが、後ろの入退院支援センターの方を指され、「こちらへ」と言われ私に「腕に名札を付けましょう」と言われました。「私は手術しませんよ」と言いましたが、とても不愉快で情けなかった。とても落ち込みました。対応が間違っていると思います。2人の看護師さんが私を何と思って見ていたのかと思うと腹が立ってきます。不審者と思われたのでしょうか。いずれにしてもきちんと対応してください。

お申し出内容

コロナの時代、面会もできない、トークもできない。荷物を渡すだけなのに無料駐車場がないのはなぜですか。



当院からの回答

コロナ禍により、このような対応となり不快な思いをさせてしまいまして、申し訳ありませんでした。当院では、新型コロナウイルス感染防止対策として正面玄関で来院目的をお聞きしています。今回のように「手術の付き添い」で来院された場合、入退院支援センターへご案内し、手術予定者を確認後、面会用紙の記入、体温測定、体調を確認の後、「特別面会許可証」の腕章を付けていただいた上で家族控室へご案内しております。2階の泌尿器科での結石破碎術の場合も、付き添いのご家族の方には上記と同様の対応をしており、看護師の説明不足と入退院支援センターでの対応が分かりにくくご迷惑をおかけしました。破碎術を含め、手術を受けられる患者さんのご家族に安心していただけるよう、丁寧に説明するように努めてまいります。

当院からの回答

新型コロナウイルス感染防止のため面会制限をさせていただいている。患者さん及びご家族の方々におかれましては不安で寂しい思いをされていることと思います。駐車場に関しましては、令和3年4月1日より、運営がタイムズ24株式会社に変更となりました。ご面会の方(付き添いの方を含め)の駐車場料金につきましては、第1・2駐車場は一律終日30分100円、当日最大500円、第5駐車場は終日30分100円、24時間500円となっております。入退院日、手術日の付き添いも同料金となっております。ご理解をお願いいたします。

放射線技術科の紹介

病気の早期診断・早期治療に役立つ画像の提供や
透視下での治療を通じ
患者さんに、より高度な医療の提供を行います。

放射線科の山下茂 医師(前列中央)・
高良医師(前列右から2番目)とともに対応します

MRI撮影



CT撮影

①一般撮影(俗にいうレントゲン撮影です。):X線を照射して胸やお腹、全身の骨などを撮影し、病気のおさまかな状態や骨折などを把握します。

②透視検査:X線の透視像を見ながら検査・治療を行います。主に造影剤を使用し、胃や大腸の撮影検査、内視鏡を併用して胆のうや脾臓の結石などを調べるERCPやその治療、その他骨の脱臼や骨折の整復も行っています。

③血管造影検査:透視下で造影剤を使用して血管を撮影し、必要に応じて治療まで行います。血管が狭くなったり、詰まつたりしてないかなど血管自体、また血管が関与している疾患を詳しく調べ、IVRと呼ばれる手技を応用した治療、例えば心臓の冠動脈に対するバルーン治療やステント挿入術・肝臓癌の血管塞栓術や動注療法などを行っています。

④CT検査:X線を利用して体内の情報を集め、計算により人体の横断像(輪切り)を撮影します。さらに、収集したデータを用いて画像処理ワークステーションで骨や血管などの3D画像を作成することも可能です。

⑤MRI検査:X線を使わず、強力な磁石を埋め込んだトンネルの中に入ってもらい、電波を身体に当てることで体内的断面像を撮影します。特に、脳・脊椎・四肢関節・骨盤腔(子宮、卵巣、前立腺)の病変に関しては、優れた検出能力を持っています。

⑥骨塩定量検査:骨の密度を測定する検査です。

その他、画像データの管理、検査装置の整備や管理など行っています。
検査に関する疑問やご質問等ございましたらお気軽にご相談下さい。

たなか ことぶき
田中 琴路さん

職歴

入職して2年目です。

仕事に対して心掛けている事ややりがい

患者さんがなるべく安心して検査を受けられるように、笑顔で接することや気持ちに寄り添って対応することを心掛けています。得た知識や技術が業務に活かされた時にやりがいを感じます。精度の高い検査を提供できるように、日々勉強していきます。

趣味

最近テニスを始めました。

放射線科部長の山下先生がテニスの話をして下さるので嬉しいです。

職員 インタビュー



笑顔で患者さんに
寄り添います。

たかいわ るみ
高岩 留美さん

職歴

入職して10年です。

仕事に対して心掛けている事ややりがい

MRI検査前の問診では、不安や疑問をやわらげるよう、患者さんの心に寄り添った問診を心掛けている。検査が終わった後、「大丈夫だったよ」、「ありがとう」、「ご苦労様」等、声を掛けただいた時には、とても嬉しい、励みになります。これからも気軽に声を掛けただけるような雰囲気づくり、立ち振る舞いを心掛けます。

趣味

高校3年生の男の子と女の子の双子がいます。娘のサッカーの試合に、息子と応援に行くのが楽しみです。



患者さんには
近い存在でありたい!

栄養ニュース

第40号

栄養管理科

厳しい暑さが続いているが、皆様いかがお過ごしでしょうか。夏は特に脱水症状を起こしやすくなり、予防するためには水分補給が欠かせません。脱水症は食事や水分の摂取量が減りがちな高齢者が特に気をつけたい症状の一つです。また、熱中症の要因ともなり、重症化すると命に関わることもあります。

そこで今回は「脱水症状」の予防についてお話ししたいと思います。

熱中症とは

気温・湿度の高い環境にいることで体温を調節する機能が狂ってしまったり、激しい労働や運動によって体内に著しい熱が生じたり、あるいは体内的水分や塩分のバランスが崩れたりすることで起こる、さまざまな症状をまとめて『熱中症』と言います。主なものにめまいや頭痛、けいれん、意識障害などがありますが、脱水症状も熱中症の症状の一つです。

脱水症状とは

水分の摂取不足や、発汗による多量の水分喪失により、体内的体液が不足した状態のことを『脱水症状』と言います。体液はミネラルと水分で構成されており、割合は成人で体重の60%、高齢者で50%、幼児が乳児で65%~70%ほどです。一般的に体重の3%以上の水分を失うと体温調節に影響が出ると言われています。(例:60kgで1.8L)

脱水症状の危険性

体液には、呼吸によって取り込んだ酸素や、食べ物などから得た栄養素を身体中に届ける働きがあります。しかし、脱水症に陥っている場合はこの機能がしっかりとされません。脱水を放置しておくと血管や内臓、脳などを正常に動かすのに必要な酸素や栄養素が行き渡らないため、早めに適切な処置を施さないと命に関わることもあります。以下の症状が出たら注意しましょう。

軽度…皮膚の乾燥。爪を押してから色がすぐに戻らない。手の甲の皮膚をつまんだ後にすぐ戻らない。

中度…頭痛や吐き気。体重減少。

重度…意識がもうろうとする。失神やけいれん。

普段からできる脱水症の予防

①1日に必要な水分量を知っておく

1日に必要な水分摂取量は約2Lです。食べ物から摂取する水分も含まれているため、食事以外から約1~1.5Lの水分を摂取するのが目安です。

②部屋の湿度や温度を調節する

室内環境を整えることで、体内的水分量が保たれます。乾燥しているようであれば、加湿器を使用したり、濡れたタオルを干したりして湿度を調整しましょう。

③定期的に水分補給をする

あまり間を開けないように注意しながら、喉が渴く前に定期的に飲み物を摂りましょう。特に起床時・食事前・入浴後・運動後・飲酒後などは、積極的に水分補給をしましょう。*高齢者の場合は、喉が渴いているという自覚がないこともありますので、周囲からの声かけが必要です。また、こまめにチェックするのが難しい場合は、時間を決めて水分を摂取するようにすると、忘れる心配がありません。

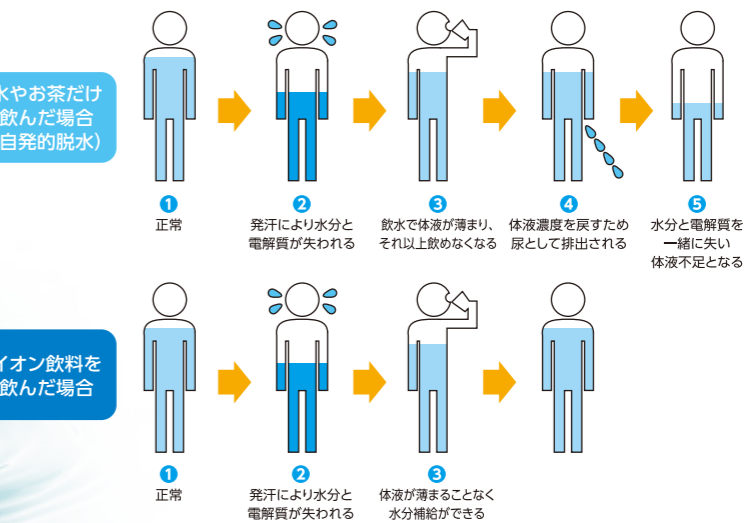
④フルーツやゼリーなどで水分補給する

水分を多く含むフルーツやゼリー、水ようかんなどから水分を摂取することも可能ですが、しかし、食べ過ぎはカロリーの過剰摂取になるため、間食と同様に1日200kcalを目安にしましょう。



水分補給は水やお茶でも良いの?

日常生活では水やお茶でも大丈夫です。しかし、スポーツ中や汗を多くかく夏の熱中症対策にはあまり適していません。水分と合わせて排出されるイオンも摂ることが大切です。



取り入れたい飲み物・避けたい飲み物

①取り入れたい飲み物

経口補水液

体液の成分に近くなるようミネラルが配合されており、素早く体内に吸収されるのが特徴です。スポーツ飲料より塩分の含量が多いため、ナトリウム濃度が低下しやすい長時間の運動中におすすめです。

スポーツ飲料

経口補水液よりも糖質の含量が多いのが特徴です。

糖質は水分の吸収を促進する作用があるほか、運動時のエネルギー補給としても役に立ちます。ただし、過剰な糖質は体内に中性脂肪として蓄積されるため、飲み過ぎには注意しましょう。

麦茶

大麦が原料のため、ミネラルが含まれており、水分補給にはおすすめです。



②避けたい飲み物

緑茶、ウーロン茶、コーヒー

利尿作用のある「カフェイン」が含まれており、かえって体内から水分が失われるおそれがあるため、水分補給にはあまり適していません。

また、コーヒーは煎茶やウーロン茶よりカフェインの含量が多いため、大量に飲むことは避けましょう。

アルコール

ビールを10本飲むと11本分の尿が出ると言われるほど利尿作用が強く、通常よりも尿の量が増えてしまいます。脱水症状を防ぐためには、水と一緒に摂ることを意識しましょう。

*ビールは中瓶(500ml)で1本、日本酒は1合(180ml)、焼酎(25度)は100mlと、1日の純アルコール量20gを目安として適量を飲酒するようにしましょう。

ジュース

ジュースや清涼飲料水には糖質が多く含まれており、カロリーの摂り過ぎにつながるため、水分補給として飲むのは避けましょう。

*摂取する場合は間食と同様、1日に200kcalを目安にしましょう。

一度に飲む量が多過ぎたり冷た過ぎたりすると十分に吸収されず、体外に排出されるので、5~15°Cの少し冷たいものを1回当たり200~250mlを目安に摂取しましょう。

また、1時間以上運動をする場合は塩分が0.1~0.2%、ブドウ糖+果糖(または砂糖)の入ったものを摂るようにしましょう。

例えば、500mlの水に対して食塩1g、砂糖20gで簡易的な経口補水液を作ることができます。

*疾患などの理由で水分摂取量の制限をされている場合は、医師へ相談してください。





リハビリニュース

知るとうれしい♪

ひとりでできるホーム・エクササイズ

2回にわたってコロナ禍でも自宅で簡単に行えるセルフエクササイズについてご紹介してきました。

今までの総集編として、誰でもどこでもできる運動方法についてまとめてみました。

1 つま先立ち



ゆっくりとつま先立ちを繰り返します。ふくらはぎやすね筋肉を使った運動です。壁を使った片脚での運動も効果的です。ちょっと多めに20回を目安にやってみましょう。



リハビリテーション科
課長
土屋 恵睦

いつも
どこでも
レッツ
チャレンジ♪

2 スクワット



肩幅くらいに足をひろげ、お尻を突き出すように膝を曲げていきましょう。膝は90度以上曲げないよう、またつま先から前に出ないように気をつけましょう。写真のように椅子からの立ち上がり運動をゆっくりと繰り返しても同じ効果があります。(5秒かけて立ち上がり、5秒かけて座る運動を繰り返してみてください)10回を目安にやってみましょう。

3 腰痛体操



①背筋運動

②腹筋運動

③腹筋運動

どちらもゆっくりと運動しましょう。①は手を体の横に置き、背筋に力が入るようにしてみましょう。②はおなかに力を入れ、伸ばした手が膝につくようにやってみましょう。

③は椅子に座ってゆっくり両足をおなかにつけるように持ち上げてください。

10回を目安にやってみましょう。

運動の目安は30分×週2回

息が弾んで軽く汗をかくくらいの運動が推奨されています。

無理をしないで続けてみてください。

※痛みなどの症状がある場合は整形外科を受診してください。



うちのペット 紹介します

Vol.6

職員自慢のペット(かぞく)を紹介するコーナーです。

今回紹介してくれる人――

看護部 医療安全管理室

Kさん

名前 コンちゃん / ♂ / 10歳?
名前 ミクちゃん / ♀ / 4歳?

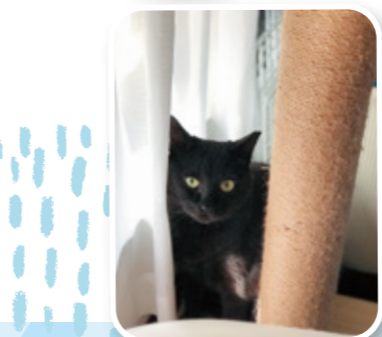


我が家のペットを紹介します。
猫のコンちゃんとミクちゃんです。

コンちゃんは、耳が長くきつね顔のできつねのコンちゃんから名付けました。

9年前、庭でお腹を空かせた子猫のコンちゃんにかつお節をあげたのをきっかけに我が家で飼う事になりました。テレビを見ていると、撫でて欲しくて胸や肩の上に乗ってきます。

ゴロゴロと喉が鳴ってとても癒されます。大人しく穏やかなコンちゃんです。



ミクちゃんは、「美しい黒い毛並み」からミクちゃんと名付けました。ミクちゃんは、4歳ぐらいです。

こちらは保護団体から譲り受けました。ミクちゃんは、毎朝5時に、私の耳もとでご飯の催促でミャーミャー鳴いて起きます。よく食べるので、コンちゃんよりかなり体は大きくなっています(笑)。また、特技があって「ミクちゃん」と声をかけると必ず「ニャン」と返事をしてくれます。どこに隠れても返事をするのですぐに見つかってしまいます。ちょっとツンデレなところもありますがそこがまた可愛いです。

コンちゃん、ミクちゃんともしっぽの付け根のところをポンポン叩くとすごく喜びます。コンちゃんは、よく側に来て、“叩いてアピール”をします。ミクちゃんは、少し叩いて止める、手を伸ばして私の腕をつかみ、もっと叩いてと催促します。また、夏は、蝉の鳴き声が近いなあとと思っていると、ベランダで蝉を捕まえて遊んだ後、見せに来ることがあります(2匹とも)。かまきりや蛾の時もありますが、その時は、さすがに怖くて私は逃げます。犬よりもトイレの失敗はなく、散歩に行かなくていいので飼いやすいかなと思います。

断然犬派の私でしたが猫の可愛さに目覚めました。縁あって我が家に来てくれた2匹、平和で仲良く長生きしてほしいです。

ミクちゃん

午前・午後の診療担当医のご案内

詳しくはホームページで検索

福西会病院

検索



幅広い
時間で
受診可能

[専門外来も午後に受診できます]

要ご予約

禁煙外来・睡眠時無呼吸症候群外来・アレルギー外来
嚥下機能外来・フットケア外来



交通アクセス

公共交通機関

地下鉄七隈線 野芥駅にて下車(2番出口すぐ)

西鉄バス 野芥駅前にて下車(降りてすぐ)

都市高速から

野芥ランプから
【内回り】福岡高速5号線・野芥ランプより、外環状線を直進「野芥口」交差点を越え側道へ…約3分

【外回り】福岡高速5号線・野芥ランプより外環状線を直進「野芥口」交差点右折…………約1分

福西会病院 パーキングマップ

P 福西会病院の駐車場は周辺に第1、第2、第5があります。
※地下駐車場は、廃止となりました。



医療理念

誠実で信頼される医療

基本方針

1. 救急病院として地域社会・地域医療に貢献します
2. 患者さんと共に安全・安心なチーム医療を行います
3. 積極的な医療・介護連携を目指します
4. 医療人として常に自己研鑽をします

患者さんの権利

1. 個人としての人権が尊重される権利
2. 質の高い医療を公平に受ける権利
3. 真実を知る権利、または、真実を知られない権利
4. 病状や医療内容について、十分に説明を受ける権利
5. 医療行為を、自分の意思で選択する権利
ただし、医学的に不適切な医療を求める権利はありません。
6. セカンドオピニオンを求める権利
7. 医療情報の開示を求める権利
8. 個人情報が保護される権利

患者さんの責務

1. ご自身の状態やその変化など正確な情報を医療従事者へ報告する責務
2. 治療に必要な医療上の指示を守る責務
3. 病院の規則を守り、快適な医療環境を維持する責務
 - 禁酒、禁煙
 - 他の患者さんへの迷惑行為の禁止
 - 職員への暴言・暴力・セクハラ・業務妨害などの禁止
4. 自己負担金を支払う責務



2021
健康経営優良法人
Health and productivity

社会医療法人 福西会は、経済産業省および日本健康会議より、優良な健康経営を実践している法人として「健康経営優良法人2021(大規模法人部門)」に認定されました。