

TSUKAZAKI HOSPITAL

令和3年1月1日 発行

ビタミン誌

新年号
Winter



Contents

理事長所感 P1~2
当院の Dr P3
発酵鍋で冬の寒さを吹き飛ばそう P4
看護だより P5~6
ツカザキヘルプステーション P7
看護のこころ P8

感染予防対策 P9
ツカザキ病院 わくわくこども園 P10
職員紹介 P11~12
ソライロ P13~14
学会発表 P15
患者様の権利 P16



三栄会 理事長 塚崎 高志

コロナ禍での 日本と技術革新

新年明けましておめでとございませう。今年が皆様にとって良い年となることを祈念しております。病院で過ごされた皆様におかれましては、少しでも早いご快復をお祈りいたしております。

昨年に発生した新型コロナウイルス感染症は、まだ収束せず、私たちは現在も見えない敵と闘うストレスの多い生活をしていることと思います。冬場は呼吸器感染症が増える時期であり、新型コロナウイルスも含めて皆様と医療機関がより一層力を合わせて乗り越えたいものです。

新型コロナウイルスに対する対処法や治療薬、治療法が新たに開発・使用され始めております。2020年1月に日本国内で初めての患者が報告され、早一年が経過としております。第一波の時には医療提供体制がスムーズに稼働せず、世界各国が患者の対応に日々追われ、またその報道に世界中が震撼したものでした。日本の対応も難しいものがありました。特にテクノロジーの活用で遅れが目立ったように思われます。この冬はどうなるのか、早めに対応はされてはいるものの、わからないことが多いだけに心配が募るばかりです。

この度、菅新政権の下でデジタル庁が創設され、様々なシステムの効率化をきっかけ、変化に即応できる社会になることを目指しています。

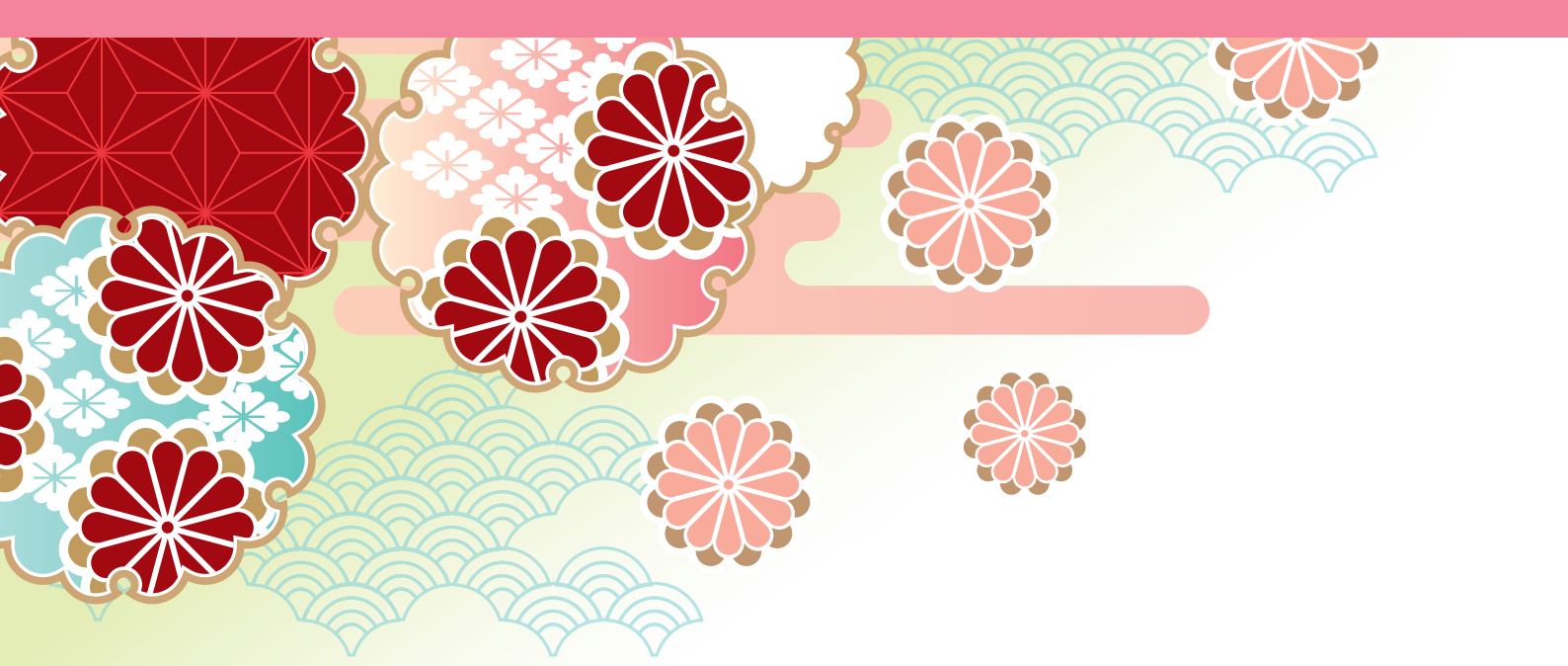
今回のコロナ禍を機に医療界でも診療、診断において新しいテクノロジーが広がっています。まず「オンライン診療」が始まりました。これは医療

機関がインターネットを通じて患者の診療を行うことです。診療の際は、PC（パソコン）やスマートフォン、タブレット端末を通じ、医師による診療が行われます。診断結果の伝達や処方箋の発行も、そのままオンライン上で行われる仕組みです。このメリットは病院へ行かなくて済むということですが、デメリットは問診以外の診察、検査、処置ができません。

また「遠隔ICU」というシステムも出てきました。これは20年前にアメリカで始められた方式ですが、集中治療室の重症患者さんを診る専門医が全国的に少ないため、患者さんの検査データや画像を集中治療専門医のいるサポートセンターに送り、ビデオ会議をして診療に役立てるといったものです。実際この方式でアメリカでは大きな成果が出たこと、日本でも専門医不足の地域では活用されねばなりません。

そして「AI（人工知能）診断」です。患者さんの主訴等をもとにAIが最適化された質問を自動生成・聴取し、回答は医療者向けに出力されます。既に多くの医療機関で使用されるようになっており、AIが問診だけである程度疾患の候補をしぼってくれます。今後は検査データや画像診断も含めた解析も加わると、将来的にはAI将棋のように人間よりも診断精度が向上するようになるかも知れません。

ツカザキ病院眼科では、コロナ禍に対応し、緊急



手術の必要性があるかを判断する目的で、オンライン診療を一部運用開始しています。またAIによる眼底画像の集積と解析を行い、将来の遠隔診断に役立つよう研究を進めています。これからの少子高齢化による人不足を補うとともに、効率的でより高度な医療体制を築くために情報技術の活用をうまく進めていきたいものです。

しかし、このようにテクノロジーの発達が進んでも、医師、コメディカルと患者さんやご家族との対面による診療、入院、手術などは欠かすことが出来ません。社会の状況に合わせた対応を医療現場でも提供できるようになってきた点では、本当に技術の進歩は目を見張るものがあります。このコロナ禍によって、他業種においても一気にテレワークが進み、会議や仕事が自宅でできる仕組みも進みました。技術革新が進んでいる現代と裏腹に、旧来の社会や企業のやり方を変えるのには、必要に迫られる何らかのパワーが必要なのも事実です。奇しくも、それが新型コロナウイルスの流行だったようにも思っています。

コロナ流行に関しても世界中で様々な見解が示され、日本は感染拡大が他国に比べて少なく、死亡率が低いと言われています。その中で、「日本の文化は、もともと社会的距離（ソーシャルディスタンス）の維持が習慣として社会に組み込まれていることや、咳や風邪症状でも周りの人にうつさないようマスクをつける習慣がエチケットとして根づいてい

る」と指摘する人もいます。マスクは、この度、世界中で必須アイテムになりましたが、物理的なバリアの役割を果たしていると同時に、「気を付けよう」とお互いへの注意喚起の効果もあると言われています。昔から受け継がれてきた、日本的な思いやりの考え方だと思えます。ある研究者は、「大切なのは、日常生活の中でのウイルス伝播を防ぐこと、清潔文化に自信をもって冷静に対処すれば、日本はこの危機をうまく乗り切れる」と元氣の言葉をおっしゃっています。日々、状況は変わっていきませんが、確実に収束へと世界中が全力を尽くしています。

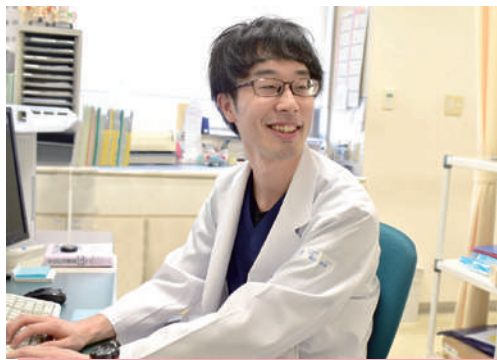
当三栄会は、院内での感染、クラスター発生防止に注力しておりますので、ご来院される方も引き続きご理解、ご協力をお願い申し上げます。早く以前のように普通に生活できるような日に戻ることを祈っております。

今年末には、ツカザキ病院西側に現在建築中の新棟が完成します。入院病床が増え、外来、手術室、検査室が拡充します。現在は、病床がすぐに満床になり、しばしば救急車の受け入れ制限や入院受け入れ制限をせざるを得ない状況が続いておりますが、これらが解消されるようになります。工事期間が長く、皆様には、ご不便をおかけ致しますが、ご理解のほどよろしくお願いたします。

本年も皆様の健康の一助となれますよう、力を尽くして参りたいと思っております。よい一年となりますよう願っております。

ツカザキ病院

脳神経内科



銅山 達哉

- Doyama Tatsuya -

専門分野

脳神経内科 一般

メッセージ

2020年4月よりツカザキ病院
脳神経内科で勤務させていただ
いております。

現在は週4回の外来診療および週3日の救急外来を担当しております。脳神経内科を受診する患者様の主訴は四肢の麻痺、構音障害、意識障害などの急性疾患から頭痛・めまい・しびれなどの普段皆様も経験されることのあるような疾患まで様々であります。

当院では内科的加療となった脳梗塞症例は基本的にほぼ全例脳神経内科が主治医として受け持つため、多彩な症状を呈する数多くの症例を経験させていただいております。また、パーキンソン病や変性疾患など慢性疾患の患者様も多く受診されます。一人一人の患者様の事を考え最善の医療を提供できるように日々精進して参ります。

ツカザキ病院

眼科



白神 智貴

- Shirakami Tomoki -

専門分野

近視・網膜硝子体

得意な手術・手技

- 硝子体手術
- 白内障手術
- 緑内障手術

メッセージ

はじめまして。眼科の白神智貴と申します。2020年9月に、島根大学病院より赴任してきました。臨床・研究ともに質が高く、全国的に有名なツカザキ病院眼科で働くことができることを、とても光栄に思います。

眼科では、強度近視外来を担当させていただいております。強度近視の方は、白内障や緑内障、網膜剥離や黄斑変性などの網膜・硝子体疾患を合併しやすく、それらの疾患の診療や手術を担当しております。患者様によりよい医療を提供するべく、日々精進してまいります。

休日はフットサルやドライブに出かけるのが好きですので、気軽に声をかけて頂けると嬉しいです。よろしく願います。

発酵鍋で 冬の寒さを吹き飛ばそう

味わい深くておいしいのはもちろん、菌の働きで体を快調にしてくれる発酵食品。
醤油やみりん、酢などの調味料、納豆やチーズ、甘酒など種類は豊富。
いろいろな発酵食品で鍋作りにチャレンジしてみてもいいでしょう。

冬におすすめレシピ

★酒粕で粕汁北海鍋★

材料(1人分)

甘塩鮭：1切れ	人参：1/3本
水又はだし汁：1.5カップ	西京味噌：12g(小さじ2)
じゃがいも：1個	玉ねぎ：1/2個
酒粕：30g	ブロッコリー：適量

発酵×発酵。
濃厚な酒粕には
西京味噌がベストマッチ。



作り方

- 1 鮭は3～4等分に切る。
- 2 じゃがいもは皮をむいて4等分に切り、水に10分ほどさらして水気をきる。
人参は皮をむいて厚さ1cmの輪切りにする。玉ねぎは厚さ1.2cmの半月切りにする。
- 3 ブロッコリーは小房に切り、塩(分量外)を入れた熱湯に入れ、ひと煮立ちさせてザルにあげる。
※冷凍ブロッコリーを使用する場合は③は省略可
- 4 土鍋に水又はだし汁を入れて中火で煮立て、鮭を入れる。色が変わったら、アクを取り、じゃがいも、人参を入れ煮立ってきたら火を弱め、蓋をして12分ほど煮る。
- 5 玉ねぎを加えてひと煮する。
- 6 酒粕、西京味噌を煮汁で溶きのばして鍋に加え、煮立ってきたら火を弱め、蓋をして4～5分煮る。ブロッコリーを入れてひと煮して仕上げる。

ワンポイント

酒粕はかたく、直接鍋に加えると溶けにくいので、味噌と共に別の容器に入れ煮汁を加え、泡立て器などで溶きのばして加えると全体に味が行き渡ります。



…鍋後のみは

お正月に余ったお餅で雑煮はいかがですか。

切り餅を焼いて器に入れ煮汁を加え、胡椒を挽くと香りよくなります。

看護だより ①

教育支援室のご紹介



ツカザキ病院 教育支援室 副看護師長 香山純子

私は、2020年9月よりツカザキ病院教育支援室専従として勤務しております。教育支援室では看護部で行われる教育研修の計画を立て、その教育計画を実施、運営しています。室長の中山副看護部長はじめ、看護師教育を担当する現場の看護師も研修を企画するところから一緒にいきます。文字通り、看護職の教育を支援するところです。

大学や専門学校では看護の知識や技術を学習しますが、それは部に過ぎず、やはり就職してから磨かれるものだと思います。看護師国家試験に合格したら勉強(学習)は終わりではない



ません。病院やその他施設に就職後も看護師として、社会人としての勉強(学習)は必要です。そのためツカザキ病院看護部では新人看護師入職後3年間を「貫いた教育」と位置づけ、様々な研修を行っています。新人看護師以外にも、看護師の継続研修やケアワーカー、メディカルクラークのそれぞれの現場での役割に応じた研修を行っています。

今年度の看護部運営方針の具体的方策の中に「若手看護師の臨床におけるOJTの強化」が挙げられています。OJT: On-the-job Training(オンザジョブトレーニング)とは、

職場で実務をさせることで行う従業員の職業教育をいいます。人間の能力向上の70%は「現場の経験」からだといわれています。看護師として成長するには、現場で自ら進んで考えて行動(主体的)し、多くの人々との関わりやたくさん経験を通して学ぶことが大切だと思います。体験したことを振り返って考えることで成長につながるのだと思います。教育研修の実施後に現場で実務をおこない、体験して身に付ける知識や技術は確実に自分のものとなります。私たちが一方的に教えることだけが教育ではないのです。

新しいことを学び、チャレンジし、考え続け、行動することを支援する教育支援室でありたいと思っています。すべての看護職が教育を通して、お互いに成長できる教育支援を目指して室長ととせに頑張りたいと思っています。



看護だより ②

私たちの役割 ～ドクターズクラークとして～



ツカザキ記念病院 ドクターズクラーク主任 村瀬満利子



新年あけましておめでとございます。
年始にあたり、ツカザキ記念病院のドクターズクラーク(医師事務作業補助者)についての紹介と、今後の展望(大袈裟ではなく大真面目です)について、すこしお話をさせていただきます。と思っています。
当院は、「ドクターズクラーク」という呼び名が定着する、はるか以前から診察には看護師だけでなくクラーク(医療秘書)が介助につくことが標準でした。
当初、2名のクラークから始まった外来業務ですが、現在は外来9名、病棟3名の12名となりました。
外来では、毎日医師の隣に着席し、患者さんの訴えに耳を傾け、診察業務に参加しています。

今こそ、医師の指示を受け、てきぱきと業務をこなしている私たちですが、入職したての頃はまさに生まれたての小鹿のように、緊張に体をすくませていました。医師の「挙手一投足」に注意を向け、落ち度があつてはいけないと、ともすれば手元や画面に集中しすぎ、先輩スタッフから注意を受ける、というような状況からのスタートです。それもそのはず、私たちは、医師や看護師、医療スタッフとは環境が異なり、ほとんどのスタッフは専門的な医療知識を学ぶことなく配属されるため、現場で経験を積み上げるしかなかったのです。……『ドクターズクラーク』という「名前」がつくまでは、

医師がスムーズに診療を行えるように、また、職員同士の潤滑油のような役割を担えるように、私たちは私たち自身を常に磨いていかなくてはいいけません。
その一つとして、外来と病棟の全クラークが参加する『クラーク会議』を毎月開催しています。連携を図るとともに、ヒヤリ・ハット事例の周知および検討を行い、院外講習で得た知識を余すところなく全員に伝達しています。気になるヒヤリ・ハット事例に対しては、年に1～2回のRCA(根本原因分析法)を行って根本となる原因を探り、ミスが起こりやすい状況や環境についての情報を共有するなど、いろいろな努力を重ねています。
そしていつか、「この病院に、ドクターズクラークがいて良かった」ではなく、「〇〇さんがいて良かった」と言ってもらえるように、なればいいな……いえいえ、なりたくない!と思っています。
かくいう私は川崎医療短期大学の医療秘書課(現在は川崎医療福祉大学になっています)を卒業し、ツカザキ記念病院の外来でクラーク業務に従事し、気づけば十年経っていました。その間に私たちを取り巻く環境は大きく変わりましたが、まだまだ過渡期です。今なお成長を続ける『ドクターズクラーク』を、どうぞよろしくお願いします。



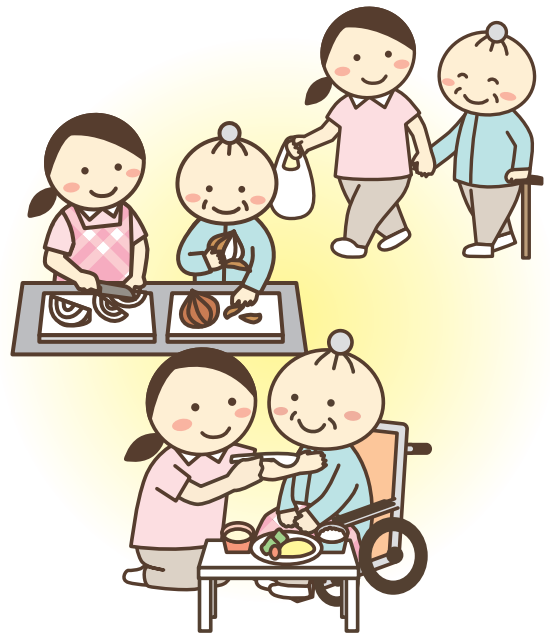
ツカザキヘルパーステーション



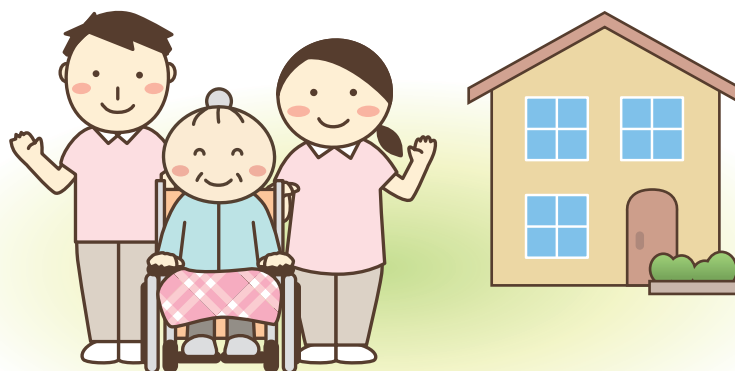
私たちは、ケアマネージャーが作成されたプランに基づいて、生活援助として(洗濯)(買い物)(調理)(薬の受取)他、身体介護として(トイレ介助・ポータブルトイレ介助)(おむつ介助・パッド交換)(入浴・清拭)(食事介助)(通院介助)など日常生活のサポートをしています。

私たちは、住み慣れた自宅での生活を送りたいと望んでおられる高齢者の方や介護を必要とされている方々の支援をさせていただきます。ご本人一人では出来ないことも、ヘルパーとなら一緒に出来る。日常生活動作が向上できるようにサポートさせていただきます。

ご利用者様のプライバシーを配慮し、複数のヘルパーが訪問しても同じサービスが提供できるようにしています。



☆ 同居家族がおられる方に生活援助の導入が困難な場合があります ☆



ヘルパーステーションでは、「暮らしを支える介護」をモットーに活動しています。

☎079-298-8989

ツカザキ在宅事業部 ツカザキヘルパーステーション
〒670-0063 姫路市下手野2丁目4番5号 ツカザキクリニック内

感染予防対策

★サーモカメラの設置

新型コロナウイルス感染症予防対策として、病院入り口付近にサーモカメラを設置しております。37.5度以上の方が検温された場合は音声と画面でお知らせします。受付窓口にお申し出ください。

安心・安全な診療を受けて頂けるように努めています。ご来院の際は正しくマスクを着用し、手指消毒の徹底をお願いします。



ツカザキ記念病院受付横

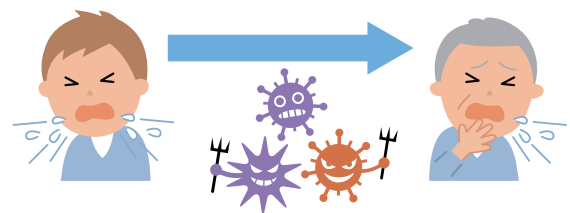
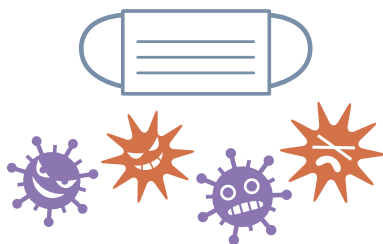


ツカザキ病院 本館1階正面入り口前

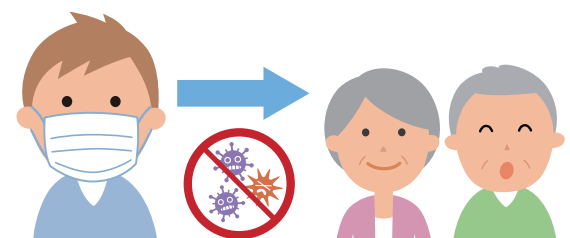


ツカザキ病院 北館1階西側入り口

新型コロナウイルス感染症は、発症前の無症状感染者から感染することが多いと言われています。無症状の人も含めて常に皆がマスクを着用することで、感染拡大を予防することが期待できます。この考え方を「ユニバーサlmマスク」といいます。また、マスク着用によって暴露するウイルス量が減りますので、感染を減らすだけでなく、感染したとしても重症化を防ぐ効果も期待されています。



4家族に1つは家庭内感染



発症前からマスク着用で
79%減



ツカザキ病院 わくわく こども園

2020年10月より院内託児所「ぴよぴよハウス」が院内保育所「わくわくこども園」としてリニューアルいたしました。

「自分の夢を自分の力で実現できる人」を保育理念に株式会社アイグラン様による委託運営となりました。

単なる託児所ではなく、認可保育園の営業ノウハウを生かしながら高品質な保育を提供していきます。保護者が集まりやすい時間帯に季節にちなんだ行事を毎月開催し、リトミックや英会話レッスンなども取り入れています。

リトミックとは

音楽のリズムに合わせて、全身を使った運動をすることで、集中力や表現力、即時反応を育みます。リトミック研究センターに所属する講師が来園し、体系立てて実施しています。登園するだけで参加費はかかりません。

スタッフの働く環境を整えることで、患者様にも質の良い医療・看護を提供できるよう努めております。





職員紹介



ツカザキ病院
リハビリテーション科
事務員
もりおかまきみ
森岡真貴美

のお手伝いをしていました。
リハビリテーションは機能回復だけでなく、新しい生き方を支えるもので、内科や外科と同じく大切な医療だと理解しております。新しい生活の場となりましたこの地域において、より現場に近いところでリハビリ医療にかかわれることを嬉しく思い、ささやかながらお役に立てるよう尽力して参りますので、どうぞよろしくお願い致します。

ツカザキ病院
理学療法士
もち しゅうすけ
餅 脩佑



初めまして。2020年4月よりツカザキ病院リハビリテーション科に勤務しております。理学療法士の餅脩佑と申します。私が理学療法士を志したのは中学生の頃に所属していた野球部でケガをしてしまい、

リハビリという職業を目の当たりにして「自分もこういう仕事がしたい」と思ったことがきっかけでした。

ツカザキ病院に入職する前は栃木県にある大学の系列病院に5年間勤め、主に整形外科疾患の患者様のリハビリに従事しておりました。患者様のリハビリを行う「臨床」に関する勉強を重点的に行って参りましたが、新たなリハビリの可能性を広げていく「研究」に携わる機会も得られ、在職中に修士課程を修了することができました。

この度、地元の姫路へ転居することになり、これまでの経験を活かし、地元の地域医療に貢献したいと思い、ツカザキ病院に就職させて頂きました。

現在はSOU(脳卒中ケアユニット)でのリハビリに従事しています。急性期の脳血管疾患患者様により良いリハビリを提供できるように、これからも研鑽を積んでいきたいと思っております。

2020年8月からリハビリテーション室の

事務に参りました、森岡真貴美と申します。細々とした事務から受付事務までを担当させて頂き、今後のリハ室拡充を前にした、事務的な業務内容の見直しも担当しております。全体から考えて仕事を見直す大切さ、そして何より患者様本位で動く大切さを、日々、周りの方々から教えて頂いています。

学生時代は文学部で学びましたが、医療従事者の両親に育てられた影響もあり、職場は医療関係を選んで参りました。以前は、大学病院の研修センターにて医療人育成研修



ツカザキ病院
システムエンジニア
おおの ゆうき
大野右貴

初めまして、2020年4月から経営企画課システム管理でシステムエンジニアとして勤務しております大野右貴と申します。私は学生時代、情報系の専門学校で基礎的なプログラムなどを学んできました。

院内システムの保守・管理から多職種のシステムトラブルによる対応など、幅広く業務を行っております。初めて社会に出て先輩方から学校とは違う現場での対応を教わり、日々勉強しております。

システムエンジニアの仕事は人の役に立てることを実感でき、とてもやりがいを感じています。直接患者様との関わりはありません



が、患者様と関わるスタッフの環境をサポートすることで間接的に患者様の治療へのお力添えができていれば嬉しいです。私は人の役に立つことが好きです。それを実感できる今の職場で働けることを嬉しく思います。今後とも皆さんのお役に立てるよう励んで参りますので、どうぞ宜しくお願い致します。



はじめまして、2020年6月よりツカザキ記念病院にて勤務しております看護師の中西里奈と申します。

ておりました。姫路市への引っ越しを機に、ゆっくり患者様と関わることができ、退院支援を行うことができる病院に勤めたいと思ひ、当院に入職しました。

看護師として経験があっても、新しく学ぶことも多く日々勉強させていただいております。できるだけ入院前の生活に近づけるように、先輩スタッフや多職種の方と相談しながら、退院支援を行うことにやりがいを感じております。退院された患者様が、笑顔で外来に通院される様子をお見掛けしたり、私の顔を覚えていて声をかけてくださり、とても嬉しく思います。

今後、先輩看護師からの学びを大切に、患者様が安心して退院できるように日々の関わりを大切にしていきたいと思ひます。一生懸命頑張りますので、宜しくお願いいたします。



はじめまして、2020年6月よりツカザキクリニック透析室にて勤務しております、臨床工学技士の福井雅一と申します。

私がこの職種を知るきっかけとなったのは、医療従事者の兄から病院について話を聞いた時に医療機器のスペシャリストである臨床工学技士という職種をはじめて知ったことです。自分なりにインターネットで調べたり、学校見学で実際に臨床工学技士を目指している先輩達から話を聞いたりするうちに興味を持ち始め、目指すようになりました。

最近ではニュース等でも取り上げられていた職種ですが、まだまだ臨床工学技士の認知度は高くありません。私も調べるまでは何をしている職種なのかも知りませんでした。しかし、大学で専門知識を学び、社会人として業務をこなすうちに臨床工学技士の仕事にやりがいを感じ、いまでは多くの人にこの職種の存在を知ってもらいたいと思っております。

話は変わりますが、ツカザキクリニックで働



務する前は、網干にあるツカザキ病院で透析業務に携わりました。他施設の業務を知る機会をいただき、ツカザキクリニックに約一年間の異動となりました。同系列の病院とはいえ、施設が変われば業務の流れも変わります。はじめは慣れない環境に困惑もありましたが、今では少しずつ環境にも慣れて、多くの患者様と関わることを楽しんでおります。

少しでも患者様の助けになれるよう精進しますので、今後ともよろしくお願い致します。



ソライロ

移り変わる日々のなかで、「医療」からちょっと離れた
みんなに伝えたい日常のおはなし。

ツカザキ記念病院 部長 下堂 蘭 信一



うれしい気持ち

病気になったおかげで10年毎に何か立ち止まって色々考える事が出来る様な気がしています。20年前は骨折で入院、10年前は高血圧等の治療、そして今年2020年です。

今年は新型コロナウイルス感染症で世界が一変して、皆の生活様式に大変な変化をもたらす事になっています。去年の頃は、こんな事が起こるなんて誰も想像も出来なかった状況なのではないかと思います。

去年に想像もしていなかったという事では、世の中の新型コロナウイルス感染症下での生活の変化と同じ様に、私事で恐縮ですが、今年は体調の変化・病気で2週間程休むことになった事でした。

ちょうど新型コロナウイルス感染症の脅威が騒がれ始めていた2月初め頃、時期を合わせるかの様に両肩が痛い・ソクソクする・疲れやすい・寒気がする等の症状が出始め、4月頃には手が震える・歩いていて無意識に肩や手をやたらに壁にぶつける等の症状も出始めました。なんとなく体調が悪いという状態は、原因が分からず不安でもあり、整形外科に通ってみたりと苦しんでいました。5月の連休明けに動悸が持続して、ついに脈拍が増えてバラバラになる頻拍性心房細動になりました。

原因はバセドウ病による甲状腺機能亢進症でした。自宅療養は最低2週間との事でしたが、2週間経てば症状は治まるのかというと、実際はごつごつというわけ

でもありませんでした。

自宅で安静療養することになった後も、脈拍が速い事による動悸は一日中続き、何回か自分の脈拍を測ってみると、1〜2週間は脈がバラバラに乱れる心房細動の期間の方が長く続きました。どうも私の体では脈拍が、1分間に120回を超えるようになること心房細動が持続する様です。横になって安静にしても身の置き所がないといった感じで、もうひたすら我慢している様な状態でした。

体重計にのると日に日に痩せて、2週間の間に4kg、発病前より12kg程痩せていました。カメラに自分の顔を映すと、げっそりと痩せた別人がいるのには大変驚かされました。

10日目頃に職場へ復帰の為、試しに今までの服を着たところ、スボンのサイズが合わない事に気がきました。ウエスト(胸囲)にこぶしが、2回程入るのです。これでは、ベルトを締めても間に合わず、出勤の時にも恥ずかしくすぎると思ひ、さしあたりのスボン等を買に行く事になりました。外出時には、風が強かった為か体がフワフワと飛ばされる様なふらつき感じがしました。今まで体重が増えて服を買いに行かねばならないという事はありましたが、体重が減った為に、小さい服を買いに行く事になったのは、生まれて初めての経験でした。

そんなこんなで、動悸・息切れ動けない等の症状は一日中続き、想像した以上の苦しい日々は長く続きました。

今ではお陰様で、その頃に比べると何事も無かったかの様に、体の状態は安定し、毎日穏やかに診療にあたらせ

て頂いております。

とこの話はかわるのですが、私には大学生になる遠方で下宿している娘がおります。娘は、2、3歳の頃におばあちゃんに買ってもらった子猫のぬいぐるみをとっても大事にしています。

そのぬいぐるみは頭の中にスイッチがはいつており、頭をなでると「遊ぼうニャー」「ニャンダコリヤ」「うれしいニャー」等とお喋りをしてくれるので、幼かった娘は「ニャンダコリヤ」と名付けて大切に可愛がっていました。

ですが、その「ニャンダコリヤ」も時と共に、「おばあちゃんからプレゼントされて4、5年も経つと、ご飯をあけても(電池を交換しても)、頭を撫でて、喋らなくなり(スイッチが入らなくなり)、おもちゃとしては故障してしまいました。それでも娘は、その「ニャンダコリヤ」の子猫を、ずっと大切に、一緒に添い寝をしたりして可愛がっていました。「ニャンダコリヤ」の方も、いつも娘の成長に寄り添ってくれていました。

高校・大学受験の時は、いつも「ニャンダコリヤ」に見守られながら、机に向かって頑張っていました。この春に娘は下宿することになり、「ニャンダコリヤ」は一緒に引っ越しして行きました。

先日、妻がお世話になっていた近くの児童館でおもちゃを修理して頂けると知り、「ニャンダコリヤ」を呼び戻し、児童館のおもちゃ病院に連れて行き、「ニャンダコリヤ」は入院する事になりました。

頭をなでるとお喋りをする「ニャンダコリヤ」猫でしたが、手術を受け、喋れなくなっていた「ニャンダコリヤ」が、今

度は握手をするとお喋りが出来る様になりました。10年ぶりの「ニャンダコリヤ」の声を聴いて、娘と妻は感動のあまり涙したそうです。私も回復した「ニャンダコリヤ」の声を聴いて、当時の思い出等がよみがえり、明るく嬉しい気持ちになりました。

この様なぬいぐるみにも、人の気持ちがこんなに籠っているのだとつくづく思い、それを治してくれるおもちゃ病院の先生に、驚きと感謝の気持ち・尊敬の気持ちが湧きます。

ただ、たかだか、ぬいぐるみの話かと思われるかもしれませんが、ものが治るといふ事がこんなにも明るい気持ちにさせてくれるのですから、人の体・心が治る、回復するという事は、どれだけ素晴らしい事であるのかと実感しました。

体調が回復し、職場に復帰して普通に仕事ができる喜びを感じ、感謝しながら日々の生活を噛み締めつつ、毎日を送っています。



ニャンダコリヤ

学会発表

学会発表	発表者	学会名
7月 1～14日	相見 美幸	第35回JSCRS学術総会 Web掲載
7月 18～19日	牛尾 亮介	第26回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 Web掲載
9月 12～14日	山本 恭子	第68回 日本化学療法学会総会 Web掲載
9月 20日～10月19日	後藤 智	第95回日本医療機器学会大会 Web掲載
9月 20日～10月19日	春口 瑛美	第95回日本医療機器学会大会 Web掲載
10月 25日～10月25日	松本 圭太	第54回作業療法学会 Web掲載
10月 2～4日	青木 良太	第31回日本緑内障学会 オンライン発表
10月 2～4日	多木 里美	第31回日本緑内障学会 オンライン発表
10月 2～4日	寺尾 悦子	第31回日本緑内障学会 オンライン発表
10月 2～4日	藤沢 保子	第31回日本緑内障学会 オンライン発表
10月 7日	佐川 順子	第22回日本医療マシメント学会学術集会 Web掲載
10月 3～16日	馬場 浩彰	第61回日本視能矯正学会 Web掲載
10月 30～31日	藤田 欣也	第38回日本大腸検査学会総会 発表
10月 8日～11月2日	土井正太郎	第56回日本腹部救急医学会総会 Web掲載
11月 5～7日	藤田 欣也	第28回日本消化器関連学会週間 Web掲載
11月 6～7日	大西 邦博	第47回日本臨床ハイオメガニクス学会 オンライン発表
11月 5～25日	青木 良太	第74回日本臨床眼科学会 Web掲載
11月 5～25日	赤田 真啓	第74回日本臨床眼科学会 Web掲載
11月 5～25日	白神 智貴	第74回日本臨床眼科学会 Web掲載
11月 5～25日	中倉 俊祐	第74回日本臨床眼科学会 Web掲載
11月 5～25日	永里 大佑	第74回日本臨床眼科学会 Web掲載
11月 5～25日	長澤 利彦	第74回日本臨床眼科学会 Web掲載
11月 5～25日	野口三太郎	第74回日本臨床眼科学会 Web掲載
11月 5～25日	三好 政輝	第74回日本臨床眼科学会 Web掲載
11月 2～24日	坪庭 直樹	第65回日本透析医学学術集会総会(AWEB開催)座長
11月 21日	堀 嘉子	兵庫県看護協会 令和2年度看護実践研究会(兵庫)発表

令和3年度 法人基本方針

- 1.高い公益性と経営の安定性を確保した社会医療法人として、将来にわたり地域医療をリードする強い使命感を持って運営にあたる。
- 2.各事業所の方針は以下のとおりである。
 - 1)ツカザキ病院は、当地域において急性期・救急医療の中心となることを期待されている。
今年度も医師、コメディカルを幅広く採用し、さらなる各診療科の充実を図る。
地域包括ケア病棟、回復期リハビリ病棟、在宅事業にも力を注ぐ。
また、2021年末の西館開設に向けて着実に準備、計画を進める。
 - 2)ツカザキ記念病院は、姫路中心部において地域住民の医療と透析医療の充実を図る。
近隣の医療機関や基幹病院と密接な連携を図るとともに、満床状態が続いているツカザキ病院をサポートし入院患者を積極的に受け入れ、新入院患者の増加に努める。
日本透析学会認定施設として、更なる透析医療の充実と患者数の増加に努める。
 - 3)ツカザキクリニックは、三栄会維持透析の中心施設として、ツカザキ病院、記念病院と緊密に連携し、透析患者数の増加と安全運営に努める。
ツカザキ病院、ツカザキ記念病院との職員交流を深める。
 - 4)在宅事業部は、人員の確保による体制強化を図ると共に、広く当該地域の利用者の増加に努める。
- 3.三栄会の提供する全ての医療、介護により、患者様本人や家族の人に満足してもらおうと共に、職員が健康で安心して働ける職場づくりを整備し、地域全体の幸福度を高める。

患者様の権利

1. あなたは、宗教・思想・国籍その他の個人的な背景にこだわらず、平等に医療を受けることができます。
1. あなたは、医療の内容について、あなたが理解できるように説明を受け、又あなたの希望を述べることによって、十分な納得と同意の上で、適切な医療を受けることができます。
1. あなたが他の診療科や病院の医師に意見を求めたい場合、他の医療機関、施設に移りたい場合は、ご遠慮なくお申し出下さい。その場合は、必要な情報をご提供いたします。
1. 私たちが医療上知り得たあなたの個人情報保護されます。
1. 私たちは患者様の人生が最後まで豊かでありますように、可能な限り努力します。
1. 皆様に気持ちよく療養して頂く為にも院内の規則を守るなど、ご協力をお願い致します。

三栄会理念

- 1、医療は患者のためにあるという信念をもって生命の尊重と人間愛を基本とし、地域医療に奉仕する。
- 2、医療人として学識、技術の錬磨に励み、人間的にも自己研鑽を怠らず、相協調して医療の高揚に努める。
- 3、職員相互の人格を尊重し、経営の安定の下に、進取の気性をもってことに当る。

看護部の理念

- 1、病院の目指す理念に沿って地域社会の変動、医療の進歩に伴い、その要請に応じた看護を提供する。
常に相手の立場に立ち、その信条、人格、生活、権利を尊重する。
患者のもつ潜在治癒力を最高に引き出す努力と個々のニーズに応じた看護を提供する。
- 2、専門職として常に看護の本質を迫り、科学的、創造的、かつ主体的に学習し、臨床の場は常に教育の場であることを認識して行動する。
- 3、当院の看護師として、誇りを持ち心身の自己管理と保持増進に努め、自己の能力の開発に努力して、品性を高める責任を担う。

患者様・ご家族の皆様へ

当院では、皆様のご意見や苦情などをお受けする“意見箱”を外来・病棟に設置しております。
どのようなご意見でもいただければ幸いです。
皆様のご意見を尊重させていただき、改善への参考にさせていただきます。



ツカザキ病院

- | | | | |
|------|------------|--------|--------|
| 診療科目 | 脳神経外科 | 外科 | 心臓血管外科 |
| | 消化器外科 | 眼科 | 乳腺外科 |
| | 循環器内科 | 脳神経内科 | 整形外科 |
| | 総合内科 | 呼吸器外科 | 消化器内科 |
| | 呼吸器内科 | 内科 | 泌尿器科 |
| | 糖尿病内科 | 救急科 | 麻酔科 |
| | 放射線科 | 人工透析内科 | |
| | リハビリテーション科 | | |

〒671-1227 姫路市網干区和久 68 番 1
TEL : 079-272-8555 代

電車…JR 網干駅南口下車、徒歩約 15 分 バス…「ツカザキ病院前」にて下車
車 …太子龍野バイパス福田ランプより南へ約 15 分

ツカザキ在宅事業部

- ツカザキ訪問看護ステーション網干**
TEL : 079-272-8664
- ツカザキ居宅介護支援事業所網干**
TEL : 079-272-8663
- 〒671-1227 姫路市網干区和久 34 番 4

ツカザキ記念病院

- | | | |
|------|------------|--------|
| 診療科目 | 内科 | 循環器内科 |
| | 消化器内科 | 心臓血管外科 |
| | 呼吸器内科 | 放射線科 |
| | 内視鏡内科 | 人間ドック |
| | 腎臓内科 | 人工透析外科 |
| | 人工透析内科 | 脳神経内科 |
| | リハビリテーション科 | |

〒670-0053 姫路市南車崎 1 丁目 5 番 5 号
TEL : 079-294-8555 代

電車…JR 姫路駅(北側)、山陽姫路駅にて下車、徒歩約 30 分
バス…JR・山陽姫路駅…「石ヶ坪」にて下車
西方面…「車崎」にて下車
車 …姫路バイパスよりお越しの方
中地ランプを北へ「車崎南」の交差点を左折すぐ
…国道 2 号線よりお越しの方
東行き(一方通行)「車崎」の交差点を右折すぐ



ツカザキクリニック

- 診療科目
人工透析内科
放射線科 (PET-CT)
- 〒670-0063 姫路市下手野 2 丁目 4 番 5 号
TEL : 079-298-8555
- バス…「下手野」にて下車
車 …中地ランプを北へ車崎南の交差点を左折、
国道 2 号線を西に約 7 分

ツカザキ在宅事業部

- ツカザキ訪問看護ステーション**
TEL : 079-299-1185
- ツカザキヘルパーステーション**
TEL : 079-298-8989
- ツカザキ居宅介護支援事業所**
TEL : 079-298-8701
- 〒670-0063 姫路市下手野 2 丁目 4 番 5 号
ツカザキクリニック内

ビタミン誌 新年号

発行所 社会医療法人 三栄会 ツカザキ病院 ツカザキ記念病院
ツカザキクリニック ツカザキ在宅事業部

発行責任者 田中 久勝

印刷所 株式会社ティー・エム・ピー