



わかくさ

vol.
127



【わかくさ竜間リハビリテーション病院 自律搬送ロボットHOSPI(ホスピー)】

※本誌に掲載されている写真について、感染対策には十分配慮し撮影しております。

TOPICS

- 自律搬送ロボット「HOSPI (ホスピー)」を導入いたしました ●
- 若草第一病院 血液内科 ●



社会医療法人 若弘会

Wakakouai Health Care Corporation

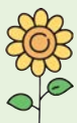
自律搬送ロボット 「HOSPI (ホスピー)」

を導入いたしました！



導入した目的

2025年問題における最大の課題は労働力人口の減少です。それに伴って医療従事者の人手不足は益々深刻化していくと考えられます。当院では人でしかできない事と、人でなくてもできる事を分けて考え、業務改善を進めてきました。当院は、看護師や介護職員が直接ケアを中心に、専門性を発揮できる環境を目指すため、HOSPI(ホスピー)を導入しました。



Q&A

Q, 仕事内容は？

A, 安全・確実に薬剤類を
薬剤課から病棟へ運ぶお仕事をしています。

Q, 大きさは？

A, 高さ139cm、幅63cm、奥行70.5cm、
重量約170kgです。



Q, 1日の仕事時間は？

8:45～17:15まで働いています。
ちなみに…フル充電2時間半で約7時間運転可能です。
搬送業務がない時間に充電しながら働いています。

Q, 何kgの薬剤類を運べるの？

A, 最大20kgの薬剤類を運ぶことができます。



Q, 勤務日は？

A, 薬剤課が開いている月曜日から
土曜日まで(祝日も)働いています。

Q, どんな風に働いているの？

A, 右のページで詳しく説明します。



職員の声

看護師・介護職員より

取りに行かなくてよくなったので助かっている！
至急で薬剤類をあげてもらいたい時は、薬剤課に電話を
すればホスピーが運んでくれて本当に助かっている！

後ろ姿がとても可愛い！
忙しい業務の中でもホスピーが来ると気持ちが和みます！

薬剤課職員より

人を介して病棟に運ぶ時より、
搬送する病棟の間違いがなくなった！



自己紹介をしながら
走行しています
癒される～～♡





業務の流れ

↓ 充電中のホスピー



お疲れ様でした♪

認証用IDカードで
収納庫のロックを解除します。
誰がいつどこで薬剤類を出し入れ
したか履歴を残すことができます。



1

① 収納庫に薬剤類を収納
薬剤課で搬送する薬剤類
を収納します。

⑦ 業務終了
業務を終えたら、
薬剤課の定位置に
戻ります。



7



2

② 行き先病棟を設定
1病棟のみを行き先とする
場合と複数の病棟を巡回
して搬送する機能も
あります。

⑥ 薬剤課へ移動
曲がり角なども
スムーズに移動
します。



6



3

③ 病棟へ移動
最大走行速度は1m/秒。
混雑状況をセンサーで
感知し走行速度を変更
します。

⑤ 行き先を設定
次の行き先病棟
または薬剤課を
設定します。



5



4

④ 病棟に到着
病棟の職員がIDカードを
かざし収納庫のロックを
解除して薬剤類を取り
出します。

↓ エレベーターに乗る場合…



ホスピー停車場所に
ピッタリ到着します。



ホスピー単独でエレベーターを呼び出し、
自動で乗り降りすることが可能です。
人感センサーでエレベーターの乗客を感知し、
乗客を優先します。

患者さん・家族さんファースト！

わかさ竜間リハビリテーション病院の
薬剤類を運ぶ役割を担う職員として
頑張っていきます！よろしくね！



若弘会公式YouTubeより、
ホスピー紹介動画を公開しております
是非ご覧くださいませ。

血液内科

自己紹介

令和6年4月より若草第一病院血液内科に赴任致しました
高桑 輝人 (たかくわ てるひと)

と申します。このたび岡山医師と2人で大阪公立大学より
参りました。若弘会グループとは深い御縁があり、東大阪市、
中河内地区で血液診療をさせて頂けることを光栄に思います。
血液疾患患者様の健康と健やかな人生に貢献し、頼りに
される血液内科を目指して粉骨砕身尽力して参りますので、
何卒、宜しくお願い申し上げます。



●血液内科って何をしているの？

血液疾患は赤血球系、白血球系、血小板系、凝固系に大別されます。健康診断で血液の数値が異常と言われた、身に覚えのない出血が多い等があれば血液内科の出番です。

●たかが鉄欠乏性貧血、されど鉄欠乏性貧血

貧血の原因として最も頻度が高いのは鉄欠乏性貧血で、妊娠可能年齢の女性であれば4-5人に1人は罹患しています。鉄分不足のために一般的には赤血球が小型になっておりますので、診断は難しくありません。しかし、鉄分を補充し続けても改善しない場合や男性および高齢者の鉄欠乏性貧血は、背景に重大な病気が潜んでいる可能性がありますので、血液内科に御相談下さい。高齢者の貧血では3割弱で背景に悪性疾患が潜んでいることが知られていますので注意が必要です。

鉄欠乏性貧血
のPoint

鉄分不足で赤血球が小型化
※男性、閉経後女性の鉄欠乏性貧血には要注意

●慌てない？慌てる？血小板減少

血小板減少は貧血の次によく相談を受ける血液異常ですが、なかでも最も頻度が多いのが免疫性(特発性)血小板減少性紫斑病しはんです。この病気は自己抗体による血小板の破壊こうしん亢進または産生障害が原因です。突然、血小板の数が少ないと言われた、身に覚えはないけど、足に点状の出血が出現した、等の場合は血液内科に御相談下さい。似たような名称で血栓性血小板減少性紫斑病がありますが、こちらは血漿交換けっしょうなどを要する超緊急疾患になりますので、緊急入院が必要となります。

免疫性血小板
減少性紫斑病
のPoint

白血球 →
赤血球 →
血小板 ↓

●白血球の異常は血液内科にお任せあれ

血液異常の中で最も難しいのが白血球の異常です。白血球は悪性疾患以外にも感染症、膠原病こうげんびょう、薬剤等様々な要因で増加、減少します。通常は白血球の内訳を機械で自動カウントすることが多いですが、血液内科では血液を顕微鏡で見て、どの種類の白血球が異常なのか、通常はみられない異常細胞がないか等検討します。原因不明の白血球数増加や、白血球数高値・低値が継続する場合は気軽に血液内科に御相談下さい。

白血球異常
のPoint

よく分からない白血球 ↓ or ↑
→気軽に御相談ください。



私たちは地域に密着した血液内科を目指しております。少しでもご不安なことがあれば、一度血液内科の受診をご検討ください。

ロボット装置 MELTz 導入!

～手指の運動麻痺に対する新たなリハビリテーション～

リハビリテーション部 作業療法士 永井 信洋

この度、当院では2024年4月に手指の運動麻痺に対するリハビリテーション用医療機器として、ロボット装置「MELTz®手指運動リハビリテーションシステム(株式会社メルティンMMI)」を導入しました。本稿ではMELTz®手指運動リハビリテーションシステムについて紹介していきたいと思ひます。脳卒中ガイドライン2021においてロボットを用いて上肢機能訓練を行うことは勧められています(推奨度A エビデンスレベル高)。

💡 どんな医療機器?

筋の微細な動きを
高速・高感度に
測定

AI解析技術により
患者さんが思う
運動意図を識別

ロボットアームが
手指の動きを
リアルタイムでアシスト

↓ロボットの設定・モニター画面

大阪府で
1番目の導入!

ロボットの設定

筋肉の反応を表示

療法士が、手の状態や
筋肉の反応に応じて
ロボットの設定を行います。

モニターに表示される筋肉の反応を確認
しながら、ロボットでの治療を行います。

💡 Q&A

Q1. 筋の反応が弱い患者さんにも使えるの？

A. 腕に装着した3か所の電極が筋肉のわずかな反応を読み取ってくれます。反応が弱い患者さんでも使用できます。

Q2. 腕や指が同時に動いてしまう患者さんでも大丈夫？

A. ロボットアームのアシストの程度に加え、指の曲げ伸ばし、物を掴まむ、掴むなど、麻痺の状態・獲得したい動きに合わせて細かな設定が行えます。

Q3. 電極をつける事で痛みなどはないの？

A. 装着する電極は筋肉の動きを読み取るセンサーであり、装着することで痛みが生じる事はありません。



↑ブログ記事はこちら

Q4. ロボットに任せるのは少し不安が…

A. ロボットがアシストしてくれる範囲は療法士が患者さんの状態に応じて設定します。

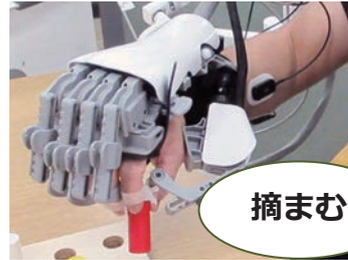
Q5. どんな練習ができるの？



曲げる



伸ばす



掴まむ



A. 3か所の電極から測定した反応をAIが解析し、意図した動きになるように、適切なアシストを提供してくれます。

💡 治療を受けた患者さんからは…

どのように力をいれると良いか
分からなかったけど、指を動かす
イメージがわかりました！

40代男性

手はぜんぜん動かなかったけど、
筋肉がちゃんと反応しているのが
分かって安心しました。

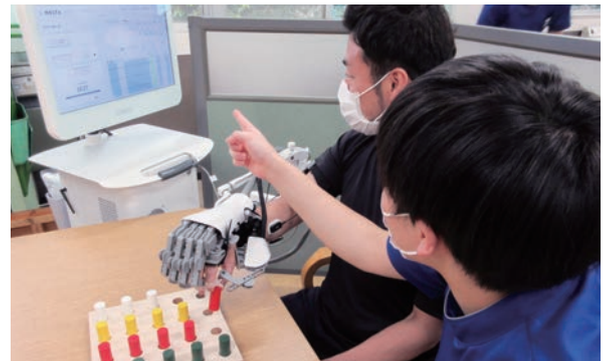
60代女性

モニターを見ながら確認できる
ので、「曲げる」「伸ばす」の
違いを意識しやすいです！

30代男性

2024年4月の導入以降、多くの患者さんが**MELTz®**
手指運動リハビリテーションシステムでの治療を
体験され、良い評価を頂いています。

この機器を活用することで、脳卒中などにより手の
運動麻痺を呈された患者さんに対して、新たな治療方法を
提案していけると考えています。



※使用効果には、症状の程度などにより個人差があることをご了承ください。

お薬の保管方法

わかくさ竜間リハビリテーション病院 薬剤課



夏になると**30℃**を超える真夏日も多くなり、**お薬の保管方法**について疑問をもつこともあるかと思います。そこでお薬の保管方法についてご紹介します。
お薬の保管は**高温・多湿・直射日光**を避ける必要があります。これは**温度や湿度、光**などによりお薬が分解され、十分な効果が得られない場合があるためです。

温度

【室温保存】 1～30℃ 以下

(例) 冷蔵庫の直接冷気のあたらない場所。

主な薬品としては座薬や点眼薬、インスリン(開封前)等があります。

直接冷気が当たると凍ってしまうことがあるので送風口付近は避けましょう。

また夏の暑い日は車中に置き忘れないよう注意が必要です。



【冷所保存】 1～15℃ 以下

(例) 直射日光の当たらない、戸棚や引き出し等。

直射日光を避け、涼しい場所に保管してください。



湿度

湿度が高いと水分を吸収してしまい、本来のお薬の効果が得られない場合があります。

また、冷所保存と注意書きがないお薬を冷蔵庫で保管すると、冷蔵庫内の湿気や取り出した際の温度差により結露が生じお薬の変質の原因となってしまう場合があります。

光

【遮光保存】 光の通らない真っ暗な場所や容器に入れて保管

お薬は直射日光を避ける必要があります。その他にも光に特に弱く、分解されやすいため室内光も避ける必要のある薬もあります。

点眼薬で遮光袋がついているものは遮光袋に入れて保管してください。

お薬は正しい保管方法を守り、安心・安全に服用しましょう!

お薬の保管方法等で不明な点がありましたら、お近くの薬局、かかりつけ病院の薬剤師にお気軽にお尋ねください。



若草第一病院での管理栄養士の取り組み

～早期経腸栄養管理について～

若草第一病院 栄養課



ICU・HCUでは

患者さんの回復を推進する観点から、入院後は早期に栄養管理を実施することが大切です。若草第一病院ではICU(集中治療室)・HCU(高度治療室)に入室された患者さんに対し、入室後24時間以内に病歴・入院前の食事摂取・栄養状態・体重変化・消化管機能などを総合的に評価し、栄養計画を作成しています。また、毎日多職種で話し合いが行われており、早い段階で栄養摂取を開始できないか検討しています。

早く良くなるために

腸を使うことは感染症の抑制に効果的であり、腸が機能している状態であれば、使用することが栄養療法の原則です。腸を使うとは、一般的に口から食べる方法と、鼻から管を通して栄養をとる方法があります。口から食べられる状態であれば、飲み込みに問題がないかを確認し、病状にあった食事を調整して提供しています。口から食べるのが難しい場合は、管を胃腸に通して、栄養剤が摂取できるかを検討します。



食事で困ったときは

病状によっては食事がすすまないケースや、栄養剤を開始したものの下痢などの症状が出る恐れがあります。毎日病棟で話し合いを行い調整することで、患者さんの回復の手助けができればと思っています。



参考

NutritionCareVol.17No.2

日本版重症患者の栄養療法ガイドライン
急性呼吸不全による人工呼吸患者の栄養管理ガイドライン

わかくさ大東訪問看護ステーションのご紹介

私たちのステーションの特徴

看護師7名体制（女性6名、男性1名）

医療依存度が高いケースや在宅医療の事など、気軽に相談できます。

理学療法士2名（男性2名） 言語聴覚士1名

痛みや呼吸器疾患への対応 言語の練習 摂食嚥下への対応
生活上での改善を大事にしています。

小児から難病・終末期の看取り・精神科訪問看護まで幅広い
訪問看護・リハビリテーションを実施しています。

1995年9月に開設、来年30周年を迎えます。

地域のかかりつけ医の先生・多職種と連携をとって訪問しています。

法人内の医療ネットワーク（わかこうかいクリニック・わかくさ
竜間リハビリテーション病院・介護老人保健施設竜間之郷・若草
第一病院）が充実しています。



私たちのステーションの取り組み

私たちは、利用者さん・患者さんが在宅で安心して療養生活を送ることができ、

住み慣れた地域で自分らしく、1日でも心地よく穏やかな日々が過ごせる事を目標に支援しています。

2014年に日本看護協会、全国訪問看護事業協会、日本訪問看護財団の3団体で策定した
「訪問看護アクションプラン2025」の中では、地域包括ケア推進のために各訪問看護ステーションの
人員を増やすことが挙げられています。

2024年の4月からは職員数も3名増え、10名体制となりました。

これからも利用者さん・家族さんの今後の療養生活についてのご意向を汲み取り、個別性を大切に、
丁寧に対応していきます。



わかくさ大東訪問看護ステーション

所在地: 〒574-0074 大阪府大東市谷川 2-7-10

TEL: 072-873-6508 FAX: 072-800-8028

営業日: 月～土 9:00～17:30

訪問範囲: 大東市（隣接市でも訪問実績あり、応相談）

※ 日・祝日・年末年始を除く

※ 24時間緊急時対応有（電話相談・臨時訪問）

猛暑で急増中！！

あせも（汗疹）

おとなの

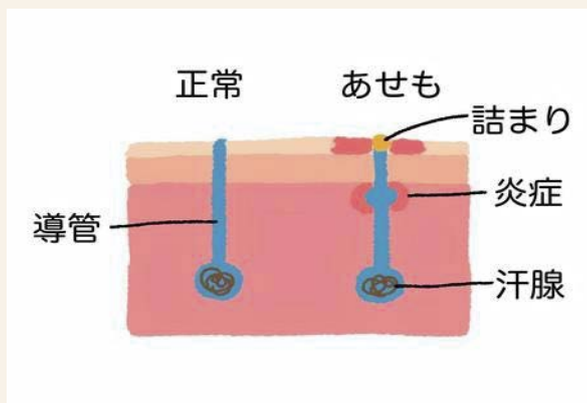
予防と対策

暑い夏がやってきました！高温多湿で日差しが強い夏には、皮膚にトラブルが起こりやすくなります。そのなかで、今回はあせも（汗疹）についてご紹介します。

日本橋老人訪問看護ステーション 看護師 中本 恵美

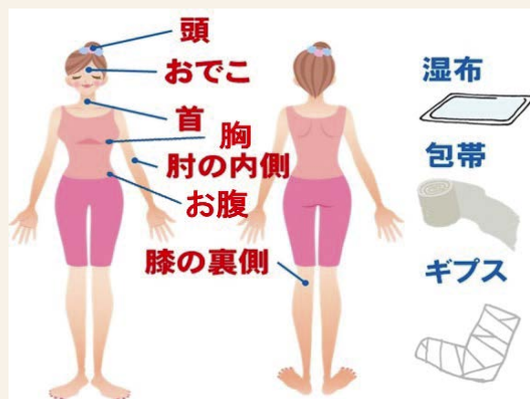
あせも（汗疹）とは？

大量の汗をかき、汗の出口がふさがってしまい炎症をおこしている状態。かゆみを伴います。



あせもが出来やすいところは？

蒸れやすい首・ひじの内側等の他、ベルトで締め付けられる部位や、湿布や包帯、ギプス装着部にできやすくなります。特に高齢女性においては胸やおなかの皮膚が重なる場所に多くできやすいです。



あせもが悪化すると??

あせもが悪化して皮膚をかき壊してしまうと細菌感染症を起こしてしまう可能性もあります。



予防と対策

汗をかきっぱなしにせず、皮膚を清潔に保つことが大切です。



ひどくなる前に早めに医療機関を受診しましょう！

近所の「がん診療拠点病院」で、 安心の「早期治療」と「継続治療」を

-当院は2011年に大阪府から「がん診療拠点病院」の指定を受けました-

がん診療の大事なポイント

若草第一病院 院長 山中 英治

①早期発見

初期のがんほど完治しやすいです。近所の病院ならすぐに都合の良い時間に検査予約ができます。

②早期治療

がんと分かったら、早く治療をすべきです。当院では迅速な治療を行います。

③救急治療

病状では緊急に入院して処置をしないと命にかかわることも多いです。がんの手術をして退院した後や、抗がん剤の治療中に状態が悪くなることもあります。当院は24時間365日救急患者さんに対応していますので安心です。

④継続治療

がん治療は手術したら終了ということは少ないです。手術の後に後遺症が残ることや体力が低下することもあります。当院はいつでも対応できますのでご安心ください。

⑤緩和ケア・在宅医療

残念ながら、がんは治らないことや再発することがあります。当院では訪問看護や訪問診療の医師と連携して在宅医療を行っています。急変時の対応も安心です。

ぜひ、もしもの時も安心な地元のがん拠点病院で治療を受けられることをお勧めいたします。

若草第一病院 健康相談課



がん相談支援センター の取り組み

がん相談支援センターではがん患者さんやご家族のがんに関する治療、療養生活についての不安などについて、相談員と一緒に考え解決に向けサポートしています。不安はあっても、相談に行くことにハードルを感じる方もおられます。2023年度よりがん告知時の病状説明に相談員も同席し、今後の治療に向けての不安ごとやこれからのことなどについて診断時から一緒に考えることができるようお声かけし、相談窓口として早期の関わりを開始しました。

年間のがん相談支援センターの相談件数も181件から261件と大幅にアップしました。

お気軽に相談できる環境をこれからも作っていきたいと思いますので、いつでもご相談下さい。



若草第一病院 がん相談支援センター
TEL:072-988-1409

成長に近道はなし！！

～共に考え、共に学び、共に成長できる教育環境作り～



若草第一病院 看護課長 金澤 智子



今回は、新人看護職員を対象とした「注射研修」についてご紹介します。「注射研修」とは、新人看護職員が二人一組になって採血と点滴を行う研修です。先輩看護師のデモンストレーションの後、実際に注射を行います。さあ！いざ！実践！となると、緊張した面持ちで頭が真っ白になる人や手が震えている人もいましたが、先輩看護師や同僚の励ましのもと、真剣に取り組んでいました。その後、怪我もなく無事に終了しました。

私たち研修担当者は、新人看護職員が研修や臨床の場で成功体験を積み重ね、自信をもって患者さんに技術を提供できるよう支援したいと考えています。これからも、新人教育に携わりながら、共に考え、共に学び、共に成長できるよう教育環境を整えてまいります。



口腔ケア研修

わかくさ竜間リハビリテーション病院 歯科課長 竹森 けいこ

わかくさ竜間リハビリテーション病院看護部では、新入職者を対象に、歯科衛生士による口腔ケアの研修を行っています。

2024年度も口腔ケアの基礎知識の講義を通して口腔の役割や解剖学的名称・口腔疾患と全身疾患との関連性、口腔ケアの目的や必要物品、安全に口腔ケアを行うための手順・手法について学び、また、実践に繋げるための実技演習は、相互実習で行いました。お互いに術者と患者役を体験することで、少しでも患者さんの気持ちに寄り添い、理解することができたと思います。入社3ヶ月後には個々の習得状況を確認し、必要時は再度指導を行います。

口腔は、人間に必要な栄養を確保するための1番目の入り口です。口腔を正常に保つことが、身体の健康へと繋がっていきます。患者さんのお口の中を健康に導いていけるよう、私たちは日々口腔ケアを実践していきたいと思っています。





ナラティブ

～私の心に残る看護体験～

患者さんの死と向き合って ～笑顔を引き出す看護～

若草第一病院

ICU 川戸 拓海



私は、幼少期から「人の笑顔が見たくて人を助ける仕事がしたい」と思い看護師になりました。しかし、入職後は覚えることが多く仕事に追われ、「看護」ではなく「業務」をこなす日々が続き、看護観が薄れていく様に感じていました。そのような時に心不全で入院した80歳代の女性Aさんと出会い、自身の看護観を見つめ直すきっかけを得ました。

出会った頃のAさんは発語が少ない患者さんでした。身体には多くの医療用チューブが挿入され、抜去のリスクを考慮して、両手はミトン手袋による抑制が開始となりました。抑制開始後、Aさんからは、「早く楽にしてくれ」などと後ろ向きな発言が多く聞かれるようになりました。私は何かできることはないかと思い、先輩に相談したところ、「あなたからみて何が問題で、何をしてもらったら嬉しいかを考えてみてはどう?」と助言をもらいました。私はミトン手袋によって、手が蒸れていることや思うように動けないことでストレスが溜まっているのではないかと考えました。その後、少しでもミトン手袋を

外してリラックスしてもらえるように、手浴や足浴などベッドサイドケアの充実に務めました。するとAさんに変化が見られ、ICUでは見られなかった笑顔や「ありがとう」「よく眠れそう」などの言葉が聞かれるようになりました。食事の摂取量が減ってきた際には、「甘い物なら食べられそう」と言われ、多職種で話し合い、アイスクリームを食べていただきました。アイスクリームを食べるときに嬉しそうに笑うAさんがとても印象的でした。

しかし懸命な治療の甲斐もなく、私の勤務中にAさんは心肺停止になり息を引き取られました。私はその時、初めて「患者さんの死」に触れました。Aさんの「早く楽にしてくれ」という言葉を思い出す度に、あの時、新人看護師として他にできることは無かったのかと考えます。現在2年目看護師になりましたが、できることを自分なりに考え、患者さんの言葉の意味を理解し、最期の瞬間まで笑顔を引き出せる看護師になりたいと思っています。

これまでの看護経験の中で、今でも心に残っている患者さんとの関わりはどのようなものだったのでしょうか……

寄り添う大切さを 教えてくれた患者さん

わかくさ竜間リハビリテーション病院
竜間棟1階東病棟 久保 琴里



私が印象に残った患者さんは脳出血で入院された70代女性のAさんです。片麻痺と失語症があり、入院当初は臥床傾向で笑顔や口数も少ない方でした。

入院から少し経った頃、自室で泣かれていますAさんの姿がありました。どうしたのか問いかけると「入院や病気に対する不安がある」と話されました。私は何と答えたら良いのか分からず、ただそばにいて手を握ることしかできませんでした。その時、患者さん達は慣れない入院生活で信頼できる家族とも離れ様々な不安を抱えていることを知りました。そのため、まずは信頼関係を築けるように同じ目線で話しかけ、業務上の会話以外も行うように心がけました。Aさんは徐々に笑顔や意欲的な発言が増えてきました。

車椅子離床する時間が増え、他の患者さんと談笑されていることも増えてきた頃、Aさんは新型コロナウイルスに感染し2週間の隔離生活が始まりました。ある日、私が訪室すると「もうイヤ」と声を荒げ泣いているAさんの姿がありました。Aさんにはリハビリで獲得した

能力が隔離されることにより低下することへの不安があり、私は手を握りながらAさんの思いや隔離解除後にしたいことなどを傾聴しました。少しずつAさんの気持ちは落ち着き、食事を食べる意欲も出てきて、隔離解除後は以前と同様、他患者や職員と談笑され意欲的にリハビリをしていました。

退院を控えたある日、Aさんは私に「入院中に一番気にかけてくれた。ありがとう」と声をかけてくれました。私は看護師1年目で、どう寄り添えばよいのかと毎日考えながら関わっていた患者さんだったので、Aさんの言葉はとてもうれしく感じました。

私はAさんとの関わりの中で入院中に抱えている思いやその気持ちに寄り添う必要性と、看護が患者さんの回復力を引き出すことを学びました。Aさんの様に感情を言葉にできる人は少ないです。しかし、患者さん本人を見つめ心に寄り添い、どのようなことを希望されているか感じ取ることができる看護師になりたいです。

外来表のご案内

若草第一病院 外来担当医表

当院は病診連携のもと、紹介予約を基本としております。
急患につきましてはお電話にてお問い合わせください。

TEL 072-988-1409
FAX 072-982-5425

外来担当医表は都合により変更する場合がございますので必ずご確認のうえご来院ください。

午前診：9:00～12:00

午後診：完全予約制となっており、一部の診察を除き専門外来のみです。

●：紹介のみ、◎：予約制

2024年7月1日現在

	月	火	水	木	金	土
内科	山口 哲央	森川 貴章	松田 達也	石川 裕将	中本 貴大	担当医
	岡本 麻知子	霜野 良弘	白石 哲也	小谷 晃平	田中 康貴	
消化器内科	岡田 章良	遠山 まどか 診察時間9:30～12:00	岩田 恵典 親泊 智英	岡田 章良	龍華 庸光	瀬川 哲也
循環器内科	高柳 猛彦	●◎森 益規 診察時間9:30～12:00	◎◎担当医	竹田 征治	●◎担当医	武田 徳弘
呼吸器内科	棚野 吉弘	-	柏尾 誠	姜 成勲	小川 晃一	-
血液内科	高桑 輝人 診察時間9:30～12:00	岡山 裕介 診察時間9:30～12:00	高桑 輝人 診察時間9:30～12:00	岡山 裕介 診察時間9:30～12:00	-	-
小児科	吉村 彰友	吉村 彰友	吉村 彰友	吉村 彰友	吉村 彰友 診察日第2・3・5週	-
脳卒中センター	熊谷 哲也	担当医	松井 雄一	堀井 亮	熊谷 哲也	担当医
外科 緩=外科 緩和ケア	中本 博之	山中 英治	池側 恭洋	●◎山中 英治 診察時間9:00～10:00 領家 幸治 辻本 由美子 診察時間9:30～12:00	田村 地生	緩 小田 道夫
整形外科	辻本 由美子	領家 幸治	-	◎原口 圭司 ◎今田 光一 診察時間9:30～11:30	-	-
人工関節センター	-	◎原口 圭司	-	-	-	-
肩・スポーツ外来	-	-	-	-	-	-
形成外科	担当医 診察時間9:30～12:00	-	西川 侑輝	-	-	-
皮膚科	-	谷崎 琢哉	-	-	-	-
婦人科	-	小林 理章	-	小林 理章	-	-
眼科	青松 圭一	診察時間9:00～11:30	青松 圭一	担当医 診察時間9:00～11:00	◎米田 廣美 診察時間9:00～11:00	-
泌尿器科	林 知行 診察時間9:00～11:00	中川 雅之 診察時間9:00～11:30	林 知行 診察時間9:00～11:00 原田 二郎 診察日第1・3・5週	◎林 知行 診察時間9:00～11:00	-	三島 崇生 診察時間9:00～11:30
耳鼻いんこう科	天野 かおり	天野 かおり	天野 かおり	-	天野 かおり	-
神経内科	-	-	-	◎山口 哲央 診察時間14:00～16:00	-	-
心臓血管外科	-	-	-	-	●◎長阪 重雄 診察時間13:30～16:00	-
肩・スポーツ外来	◎今田 光一 診察時間13:00～15:30	-	-	-	-	-
外科	-	-	北川 克彦 診察時間13:30～16:30 (受付時間13:30～16:00)	-	-	-
形成外科	担当医	-	●西川 侑輝	-	-	-
皮膚科	-	谷崎 琢哉	-	-	-	-
眼科	-	-	-	◎予約検査	-	-
泌尿器科	◎予約診療・検査	-	◎予約診療・検査	室田 卓之 診察時間14:00～17:00 (受付時間14:00～16:30)	-	-
セカンドオピニオン外来	◎完全予約制です ※月～金曜日で担当医と日程を調整し相談日程をご連絡いたします					

わかくさ竜間リハビリテーション病院 外来担当医表

2024年7月1日現在

	月	火	水	木	金	土
午前 9:00～12:00 内科	西尾 健資	杉口 茂	藺田 智弘	紙谷 富夫	錦見 俊雄	-
午前 9:00～12:00 歯科	貴島 真佐子	-				

わかこうかいクリニック 外来担当医表

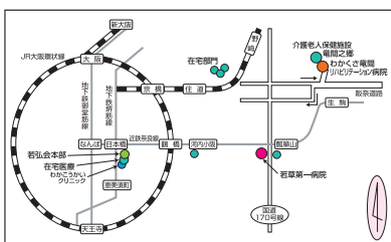
2024年7月1日現在

	月	火	水	木	金	土
午前 9:00～12:00 外来1診	城村 尚登	城村 尚登	城村 尚登	池岡 直子	城村 尚登	西口 修平
午前 9:00～12:00 外来2診	-	-	西口 修平	-	-	城村 尚登
午後 13:00～17:00 外来1診	城村 尚登	-	城村 尚登	城村 尚登	城村 尚登	-
午前 9:30～12:00 腹部エコー検査	池岡 直子	-	-	池岡 直子	-	康 典利(第2・第4)

社団の理念

最高の医療を提供し、
地域社会の健康と健やかな
人生に貢献します

当社は、東大阪市を中心に
機能や特質の異なる施設を擁し、
急性期医療から在宅療養にいたる
医療ネットワークを展開しています。



広報誌 わかくさ 2024年 No. 127

発行：社会医療法人 若弘会
大阪市浪速区日本橋4-7-17
発行日：2024年7月12日

ホームページを開設しています。
<https://www.wakakoukai.or.jp>
e-mail: info@wakakoukai.or.jp

広報誌わかくさの表紙を飾るお写真や
コラム、またご意見、ご感想などがご
ざいましたら、お待ちしております。



メールアドレス
QRコード

社団ホームページ
QRコード