

地域交流誌

たいざんぼく 水前寺

Taizanboku-suizenji



医療法人清和会

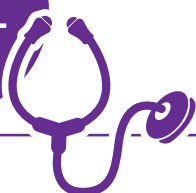
水前寺とうや病院
老人保健施設シルバーピア水前寺

特定施設シルバーピアグラウンド通り
在宅ステーション水前寺

Vol. 91 2023.4



写真：2023年4月入職スタッフ



肺炎球菌とワクチンについて

今回教えてくれたのは



水前寺とうや病院 呼吸器内科医長
たていし ひでひこ
立石 秀彦

肺炎と肺炎球菌

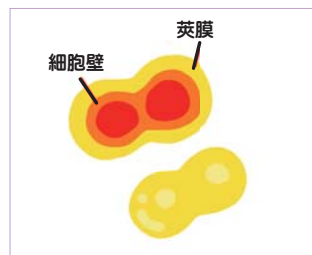
肺炎と一口に言っても原因となる菌は様々です。

よく「肺炎球菌ワクチンを打っていたら肺炎にはかからないの？」と質問されること
が有りますが、残念ながら、答えは「NO」
です。他の原因菌による肺炎にはなりえま
すし、発症を完全にゼロにすることは事実
上出来ません。

しかしながら、肺炎の原因菌として、実は肺炎球菌が一番多いと言われており、実際に肺炎で亡くなる方の90%以上が65歳以上であることから、特に高齢者の方において、肺炎球菌による肺炎を予防することは、健康やかで安全な生活を長く送る上で、とても大切な要素になると言えます。

肺炎球菌

肺炎球菌は莢膜（かくまく）という、分厚い膜につつまれています。そのため、白血球など体の免疫機能が働きにくい細菌です。さらに、抗菌薬が効かない耐性菌も登場しており、肺炎球菌感染症（肺炎の他にも、髄膜炎や中耳炎を起こすこともあります）は重症化しやすく、注意が必要な感染症です。



肺炎球菌は、主に気道の分泌物に含まれ、唾液などを通じて飛沫感染し、日本人の約4%の高齢者で、鼻や喉の奥に菌が常在しており、90種類以上の血清型があると言われてています。

肺炎球菌ワクチン

平成26年10月1日より、御高齢者を対象とした肺炎球菌ワクチンの定期接種が始まり、使用される「23価肺炎球菌ワクチン（一般名：23価肺炎球菌莢膜ポリサッカライドワクチン、商品名：ニューモバックス23）は、その内の23種類の血清型を予防の対象としたワクチンとなっています。

一見、対応する血清型が少ないと思われるがちですが、この23種類の血清型は、特に人体に強い影響を与える（侵襲性がある）肺炎球菌感染症の原因の約6割〜7割を占めるという研究結果がありますので、是非とも接種をお勧めしたいと思います。



昨今、何かと耳にするワクチンですが、医学史上最大の発明品であると言われており、人類に与えたこれまでの恩恵は計り知れません。

また、ワクチンは接種を受けた本人が病原体から守られるという効果だけではなく、多くの人が接種を受けることで、周りの家族や仲間達まで守るという集団免疫獲得の効果があると言われております。ただし、ワクチンはその性質上、ごく稀に副反応を起こすケースがありますので、当院においては、法や政省令に基づく厳格な安全管理及び指導のもと、厳正に接種を行って参る所存で御座います。肺炎球菌ワクチン接種の適応になられる方は、是非とも御検討ください。

肺炎球菌ワクチン

水前寺とうや病院 薬剤部長 益山 貞隆



肺炎球菌はヒトの気道に定着している常在菌ですが、小児においては重篤な疾患を引き起こします。日本では、小児への13価結合型ワクチン《PCV13（プレベナー）》の定期接種化で効果が認められ、その間接的な効果で成人の肺炎球菌由来の感染症割合が減少しています。

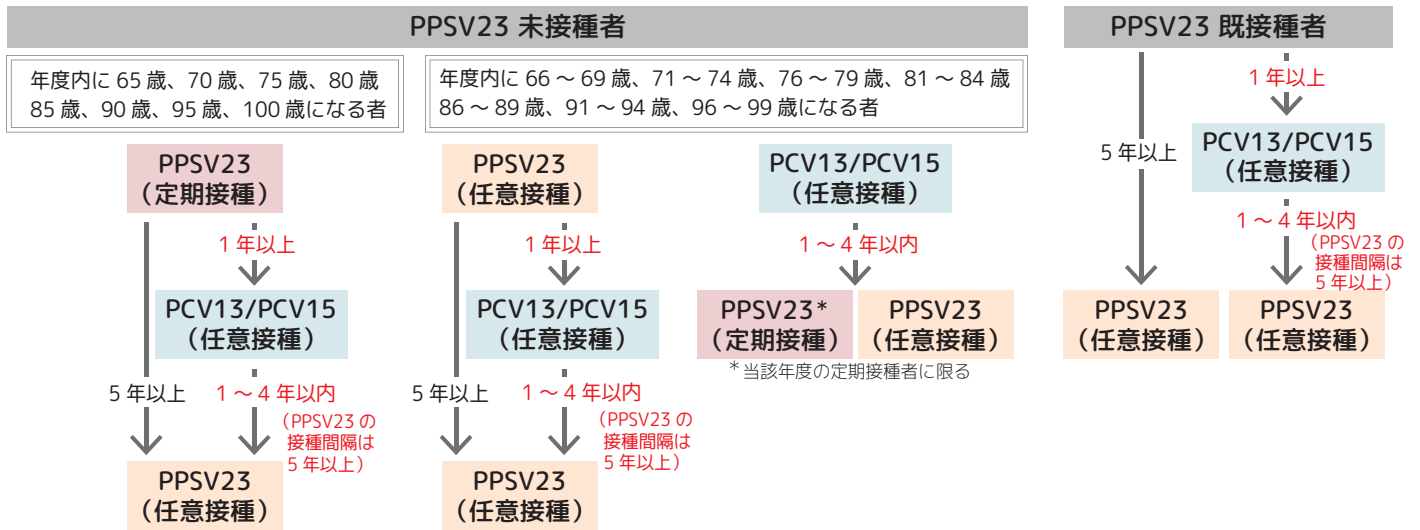
前頁でも紹介した通り、65歳以上の高齢者に対して23価肺炎球菌莢膜ポリサッカライドワクチン《PPSV23（ニューモバックス）》が定期接種化されていますが、高齢化に伴いワクチン1回の接種では持続が不十分と言われていいます。今までは65歳以上の高齢者が再接種する場合は《PCV13（プレベナー）》と《PPSV23（ニューモバックス）》のみが選択肢でした。

それに2023年4月10日に新たにMSD発売の沈降15価肺炎球菌結合型ワクチン《PCV15（バクニユバンス水性懸濁注シリンジ）》が追加されPCV13ワクチンと同じ位置づけ（下図）になりました。

65歳以上の成人に対する肺炎球菌ワクチン接種の考え方(2023年3月)

(日本感染症学会 / 日本呼吸器学会 / 日本ワクチン学会 合同委員会)

2023年度の接種



肺炎球菌はヒトの鼻やのどに常在し加齢と共に増加し感染症を起こしやすくなります。感染症に対して年々抗菌薬が効かなくなっています。肺炎球菌でもペニシリン耐性肺炎球菌（PRSP）などによる感染症が問題になっていて治療よりも予防が今後さらに重要となります。

現在日本で発売されている3種のワクチンすべてに世界で拡大しているPRSPにおいて肺炎球菌（※1）莢膜型の19Aと他の6Bや23Fに対して予防効果があります。カバー率（※2）が高いので日本では定期接種に採用されているニューモバックス（23の莢膜型含有）はおすすです。

ワクチン接種で副反応はありませんが、高齢者介護施設入所者のすべての肺炎、肺炎球菌性肺炎の発症と死亡の減少や医療費の負担削減など実績が多くあります。しかし、残念なことに肺炎球菌ワクチンの効果は接種後年々減弱していきます。未接種の方はもちろん、接種した方においても再接種を考えてみるのはいかがでしょうか？ご不明な点は医療機関でお尋ねください。

※1：莢膜型・肺炎球菌の莢膜は病原性と深く関わり21のグループに属する68種と、25の単一型の計93型に分類される。

※2：ワクチンには臨牀的に罹患者が多い血清型が選ばれていて、分離された肺炎球菌の莢膜型がワクチンに含まれる頻度をカバー率という。

私たち地域交流推進室は、清和会の基本方針に基づき、地域の皆さまが住み慣れたこの地域で安心して過ごしていただけるよう、様々な活動のお手伝いをさせていただいております。

2022年12月、事務所移転しました。新住所：熊本市中央区水前寺5丁目20-25

1月 18日(水) 健軍校区 5町内 ふれあいいきいきサロン

健軍5町内公民館で、水前寺とうや病院 栄養部による低栄養予防に関する出前講座が開催されました。栄養バランスを考えた食事の必要性とメニューの紹介や身体機能低下を防ぐ食生活のアドバイス等の内容で、参加者の方も「とても為になった」「参加してよかった」との感想を述べられ、とても有意義なサロンとなりました。



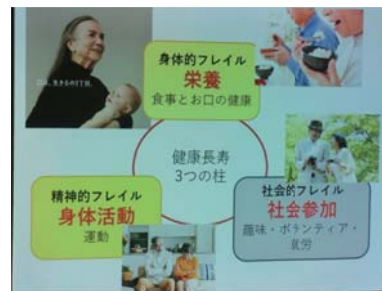
2月 15日(水) 健軍校区 2町内 たけみやサロン

健軍2町内健軍本町公園憩いの家で、シルバーピア水前寺通所リハビリテーション事業所によるレクリエーションが行われました。様々なゲームと脳トレクイズに参加者の方も楽しんで取り組まれており、とても喜んで頂いた活動時間となりました。



3月24日(金) 帯山西校区 帯山会館サロン

帯山会館で、水前寺とうや病院 栄養部による免疫力を高める食事についての出前講座が開催されました。腸内細菌を増やし免疫力を高める食品やフレイル予防の食生活に関する内容で、参加者の方からも調理方法や食事の工夫など様々な意見交換がされ、充実したサロンとなりました。



recipe 栄養部 パリモチ食感 台湾風クレープ

台湾ブームにあやかり、台湾の屋台で食べられる1品を紹介します。見た目は玉子焼き風ですが、食感がパリモチでおかずはもちろんお酒のおつまみにも最適です。

水前寺とうや病院 管理栄養士 藤永 さやか



材料【2人分】 1人分 266 k cal

ライスペーパー……………2枚	砂糖……………小さじ1
ベーコン(うす切) ……30g	塩……………適量
みつば……………10g	マヨネーズ……………小さじ2
スライスチーズ……………2枚	油……………適量
卵……………2個	ケチャップ(お好みで)
きざみねぎ……………大さじ1	

【作り方】

- ①卵を溶きほぐし、砂糖、塩、マヨネーズ、きざみねぎを入れてよく混ぜておく。
- ②フライパンを温めて油を入れ、ベーコンを焼き、その上に①を入れ、固まる前にぬるま湯で戻したライスペーパーを被せ、押しつけながら焼く。卵に火が通ってきたら、ひっくり返してよく焼く。
- ③スライスチーズとみつば(お好みの具材)を乗せ、卵焼きの要領でクルクルと巻いて皿に盛りつける。

一口モ 何も入れないのがスタンダードですが、コーンやツナ、キムチなどの好きな具材でアレンジするといろんな味が楽しめます。余ったライスペーパーを焼き、一緒に食べると更にパリモチ感がアップし美味しくなります。

令和5年度 とうや医療福祉グループ 入社式



令和5年4月3日(月)、とうや医療福祉グループ入社式を平成とうや病院にて執り行いました。

今年は水前寺とうや病院15名、平成とうや病院20名、訪問介護事業所1名、居宅介護支援事業所1名、地域包括支援センター1名、計38名の新入職員が参加しました。



新たな仲間とともに、これまで以上に利用者さまやご家族の皆さまによりよい医療・介護サービスを提供すべく、励んでまいります。

看護部

Re. スタート! 共に育ち 活躍する組織を目指して

水前寺とうや病院 看護部長 稲葉 眞理

わが国では、住み慣れた地域で安心して生活できるよう、医療・介護・生活支援・予防・住まいの5つの要素から成り立つ地域包括ケアシステムの構築が推進されています。地域に根差した医療や介護の提供を目指してきた『とうや医療福祉グループ』は、この地域において医療・介護・福祉・生活をシームレスに繋ぐ役割を担い、グループ内の連携を核として、地域の関連施設等と信頼関係を築き、地域の方々が安心して生活できる環境づくりに取り組んできました。また、活動を推進するために核となる人材の育成と看護部の組織強化も計画しているところでした。

その矢先、国内初の新型コロナウイルス感染症患者が報告されました。

コロナ禍の中、多くの医療機関や介護施設がパンデミックや院内感染を経験したように、残念ながら当院においても数回のクラスターを経験しました。臨床現場で勤務する看護職は、未知のウイルスに恐怖を感じながらも、手探り状態のまま、目前の問題の解決と感染対策の周知徹底に日夜奮闘しました。そうした中、対策推進の要となったのは中間管理者の看護部長・看護主任たちです。

日々の看護ケアや感染対策を通して日に日に感じていたのが「団結力の強まり」です。特殊な環境の中、同じ目標に向かい進んでいくという同じ経験をした者同士が感じる特別な感情なのかもしれませんが、チームの一体感を感じ共に働きたいという思いが沸き上がりました。



1回目のクラスターを経験した2021年1月は看護師長4名・看護主任5名でしたが、2023年4月には看護師長5名・看護主任7名を配置することができました。新任の看護師長や看護主任からは「共に管理を学びたい」「色々なことにチャレンジしてみたい」という前向きな声が聴かれました。

さあ、Re.スタートです。地域包括ケアシステムの推進に向け、当院と地域の診療所・介護福祉施設・訪問看護ステーション等のネットワークを構築するために、顔の見える関係作りを推進し、施設間の学びと情報の共有による人材育成、当地域の看護・介護の質を高めていきたいと思っています。

健康の社会的決定要因と 社会的処方箋

image: Freepik.com

に諸外国選手と体力的にも引けを取らないレベルに達した背景があります。今回は体格のように直接的ではないけど、長い目で見ると健康に作用する要因について考えてみたいと思います。

○健康の社会的要因

私達の健康は医療レベルが規定していると考えている方も多いと思います。健康全体に対する医療貢献度は20%程度に過ぎず、残り80%は経済的、社会的状況に依存します。昨今のSDGs(持続可能な到達目標)を推進する中ですべての人に健康と福祉を提供する目標が設定されており、改善すべき問題として健康格差が注目されるようになりました。そこで医療以外に何が健康に結びついており、何に介入すれば健康増進に繋がるのか?即ち健康の社会的決定要因(SDOH: social determinants of health)が議論されるようになりました。

いち早くこの分野への介入を主張した人がロンドン大学疫学公衆衛生学教授のマイケルマーモットです。彼は1975年に日系米国人において総コレステロール値に依存しない文化変容が冠動脈疾患罹患率に關与する研究(Am J Epidemiol, 1976;104(3):225-47)で博士号を取得しています。彼の著書『The Health Gap: The

Challenge of an Unequal World』は日本語訳も発売されていますので、興味ある方は一度読んでみて下さい。

SDOHの日本人例として、日本人男性の20年間の追跡データの解析結果より小規模の会社に勤務する人は大規模の会社に勤務する人に対して心血管系疾患で死亡するリスクが2・53倍高いと報告されています(Circ J 2019; 83: 1506-1513)。当然詳細な理由は分かりませんが、大規模会社勤務者は喫煙歴が少なく、運動する人が多かったようです。一見健康に関係ないような会社規模でイベントリスクが決まるとは驚きですが、この結果を踏まえ、何が要因なのか?と追求できれば、健康増進へのヒントと成り得ます。

○社会的処方箋

高齢者人口の増加に伴って表面化してきた問題に認知症患者の増加があります。認知症患者を如何に減らすか?は今や健康日本の克服すべき大きな課題です。認知症の原因物質とされるβアミロイドに対する抗体療法が期待されていますが、極めて効果が高いか?と言われると疑問が残りますし、薬価が高く(年間1人当たり数百万円を見込む)、全ての認知症患者へ行き渡るのは難しいと思われれます。

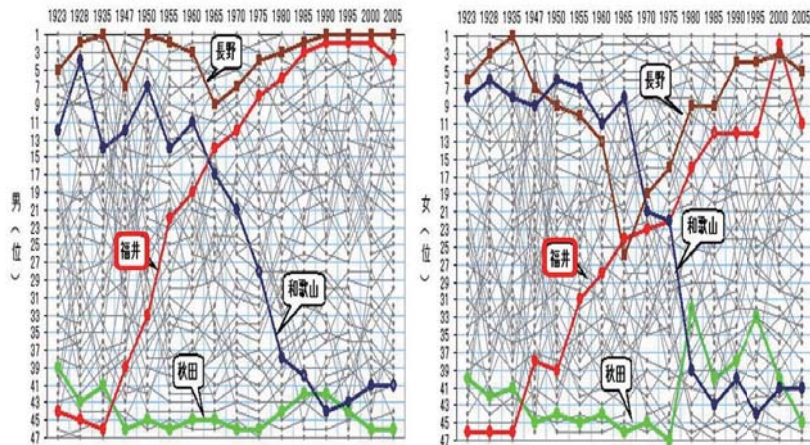
観察研究や経験則等から、よく食べて、笑い、社会参加が活発な高齢者ほど認知症に成り難いことが解つています。SDOHが目指す健康福祉は、コミュニティ等の社会資源を活用して疾病の上流(疾病発症前の要因)に介入し、認知症になり難い街を創造することです。これらの取り組みを医療に準えて『社会的処方箋』と呼びます。地域包括ケア構想は正に社会的処方箋を念頭に置いた方向性と思われれますが、2020年来のコロナ禍でソーシャルディスタンスが優先され、推進課題が露呈しました。

皆さんは福井県出身の石塚左玄を御存知でしょうか?彼は『体育智育才育は即ち食育なり』と食育の重要性を説いた医師・薬剤師です。福井県は日本海式気候で冬は寒く、塩分摂取量も多く戦後は短命県の代表格でした。危機感を持った(?)福井県は郷土の先輩の教えを基に食育活動に注力し、徐々に平均寿命は延伸し、現在はトップを競う長寿県に変貌しました。この活動は2005年に『健康長寿ふくい』の食育活動マニュアルとして実を結んでいます。福井県の取り組みはSDOH課題(健康に対する食の在り方)に対して自治体が積極的に社会的処方箋を実行し、結果を残した実例と考えられます。

コロナ禍、ウクライナ紛争、円安↓光熱費、物価高騰など鬱々とした空感の中、ワールドベースボールクラシック(WBC)で侍ジャパンが優勝したことはパツと明るいニュースとなり、人々の心を掴みました。大谷翔平選手は体格的にも恵まれ、超人的な存在ですが、吉田正尚選手は173cmとスポーツ選手としては小柄ながらも素晴らしい活躍でした。WBC優勝には少なからず戦後日本人の体格が食生活を中心とした生活習慣の改善から年々良くなっており、大谷選手のよう

○子ども達への食育
 貧困は健康障害の最たる要因です。以前『たいざんぼく』81号でも紹介しましたが、経済状況と平均寿命の間には相関関係があります。胎児期や小児期の低栄養状態は将来的な糖尿病リスクを押し上げます(Early Human Development, 2006;82:485—491)。糖尿病は日本では贅沢病のイメージですが、東南アジア諸国では幼少児期に貧困・飢餓で苦しんだ世代が年齢を

福井県平均寿命の変遷



重ね、糖尿病患者数が爆発的に増えています。

最近ではコロナ禍で経済状態が悪化した家庭等への食支援を兼ねて『子ども食堂』がマスコミで取り上げられる場面も多くなり、国も子ども食堂活動を支援しています。子ども食堂の在り方として、経済状態へのサポートも大切ですが、福井県が実践した食育を日本の将来を担う子ども達へ伝える場として活用することで、SDOH克服の一翼を担うことになるのではないかと考えます。

食は日々の積み重ねで、短期的に結果が出るものではありません。福井県が短命県から長寿県に至るまでに70年を要しました。コロナ禍はピンチでしたが、子ども達への食育のチャンスを与えてくれたのかも知れません。



【タテのカギ】

- ② 写真や絵を使っているいろなものを系統的に解説した書物。
- ④ 海にすむ、体が平たい、おめでたい魚。
- ⑤ 春になると始まる。水田に稲の苗を植えること。
- ⑦ 一時間に進む距離で表す速さ。
- ⑨ 臓器・骨髄移植で、臓器・骨髄などの提供者。
- ⑩ 電子の動きによって起こる現象。または、そのエネルギー。電灯。
- ⑪ 英語で切断すること。一部分を削除すること。髪を切ること。

- ⑬ 旬は春から夏。活け締め、活魚の方が好ましい。締め方がよければ血合いが美しく、クセのない上品な味わいで美味。別名、キビレ、キヂヌ。
- ⑬ 地球上で、海や湖などの水でおおわれていない部分。
- ⑬ 旬は冬〜春。赤いショートケーキにのっかる果物。
- ⑬ 木や竹を組んで作った囲い。
- ⑬ 燃料用の割り木。たきぎ。

【ヨコのカギ】

- ⑬ 地球の表面の一部または全部を一定の割合で縮尺し、平面上に表した図。
- ⑬ 太陽が出てくる方に向かって左の方向。
- ⑬ 建物や山林など、大きなものが焼けること。
- ⑬ 場所を移し変えること。
- ⑬ 「○○○○して鶉となる」(鶉が畑の麦の根元に巣くって、しきりに鳴く晩春の季節を表したことば。)
- ⑬ 種子から芽を出して、まだ日の立っていない植物。春の時期に多い。
- ⑬ 砂糖・卵・バター・小麦粉などを混ぜて作る洋菓子。ホワイトデーのお返しなど。

- ⑬ 大気中の水蒸気が集まって小さな水滴となり、煙のように立ち込めるもの。
- ⑬ 土。地面。
- ⑬ くきがやわらかく、木にならない植物。冬に枯れ、春に再び生い茂る。
- ⑬ 泥の深い湿地。また、沼の多い土地。
- ⑬ 牛や馬が道ばたの草を食べてなかなか進まないこと。
- ⑬ 俳句などで、春など季節を表す言葉。



ちゃれんじ！ 脳トシ



ークロスワードパズルー

タテ、ヨコのヒントを手がかりに二重枠の文字を順番に並べてできるそれぞれのヒントに繋がる言葉は何でしょう？こたえは9ページです。
 【ヒント：端午の節句にも食べるもの】

提供元：クロスワード.jp

1	2		3	4		5
	6	7		8	9	
10			11		12	
		13		14		
15	16		17			18
	19	20		21	22	
23					24	

シルバーピア だより

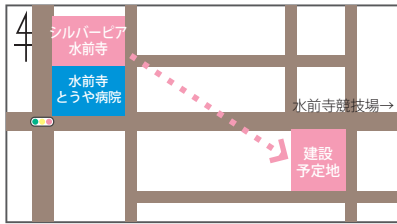
介護老人保健施設『シルバーピア水前寺』 建設工事について

昨年6月から建て替えを行っている、シルバーピア水前寺の工事進捗状況を報告します。現在現場では、1階の内装仕上げ工事と3階の躯体工事を行っています。5月からは、2階の内装仕上げ工事、4階の躯体工事を行う予定です。

近隣の皆様には御不便・御迷惑をお掛けいたしますが、安全最優先にて作業を進めてまいりますので何卒御理解を賜りますようお願い申し上げます。

【内装仕上げ】とは、建物の内部の仕上げ（床、壁、天井など）を行う工事です。

【躯体】とは、建物の主要構造部を作る骨組みのことで、躯体となるコンクリートを流し込む為の型枠・配筋の工事です。



【工事現場の様子 令和5年3月30日撮影】

新しい厨房で働いていただく職員（正職員、パート）を募集しています。ご興味のある方は、お気軽にお問い合わせください。



業務内容：調理（調理師免許不要）、調理補助（盛り付け等）、食器洗浄等

連絡先：栄養部（水前寺とうや病院内 TEL.096-384-2288）

バレンタインの チョコレート作り

美味くな〜れ♪と愛情を込めながら力を合わせて作りました（*^_^*）クッキーを砕く係、混ぜる係など役割分担し、ワイワイ楽しく出来ましたよ〜♡エプロン姿もみなさん素敵です♪

老人保健施設

シルバーピア水前寺

～通所リハ（デイケア）～



- ♡バレンタインチョコを作りました♡
☆午前10時30分～
- ① ホウルにチョコと生クリームを入れます
 - ② 電子レンジであたためます
 - ③ まぜてチョコと合します
 - ④ スキーを袋に入れて棒状に伸ばします
 - ⑤ チョコの中にスキーを入れて混ぜます
 - ⑥ チョコをスプーンで10粒にシートの上に置きます
 - ⑦ 冷蔵庫で冷やします
 - ⑧ 粉砂糖をふるふります
 - ⑨ 2個ずつ皿に取り分けます
 - ⑩ ハートのピックを刺させて完成です



クッキーを砕いて…



チョコと混ぜ混ぜ♪



粉砂糖振って♪



スプーンで丸めて冷蔵庫へ！



完成☆



美味しくいただきました！



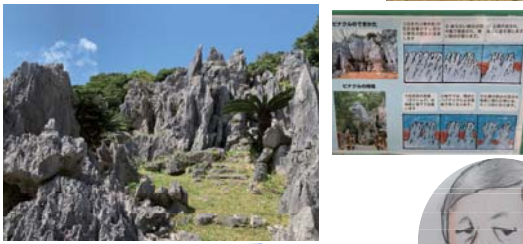
思いに寄り添う

コロナ感染対策が緩和され、当施設でも制限していたレクリエーションを徐々に実施しています。また、感染対策を行いながらではありますが外出・外泊も以前のように再開し、入居者さまの思いに寄り添った対応を少しずつ取り組み始めました。

入居者様の思い・やりたい事を諦めずどうしたら実現できるか職員と共に考え、ご家族の協力を得ながら日々の生活を楽しくして頂けるように支援していきたくと思います。

本住 龍也さん 90歳

以前から「野球観に行きたいね」との思いがあった入居者さまは、3月に熊本で行われたプロ野球オープン戦を職員と一緒に観戦され、「巨人ファンだから昔はよく観に行っていたけど、観に行けるとは思ってなかった。楽しかった」と大満足のご様子でした。



また、コロナ前は娘さんとよく旅行に出かけられていた入居者さまは、沖縄旅行へ行かれ「疲れたけど楽しかったよ」と久しぶりの旅行を満喫されました。

7ページ クロスワードの答え



チ_A マ_B キ_C

1	チ	2	ズ	3	キ	4	タ	5	タ
6	カ	7	ジ	8	イ	9	ド	ウ	
10	デ	ン	ソ	11	カ	12	ナ	エ	
13	ク	ツ	14	キ	ー				
15	キ _C	16	リ	17	ト	18	チ _A	イ	
19	ク	20	サ	21	ヌ	22	マ _B	チ	
23	ミ	チ	ク	サ		24	キ	ゴ	



水前寺とうや病院 TEL 096-384-2288
〒862-0950 熊本市中央区水前寺 5 丁目 2-22

受付時間 8:30 ~ 11:30 13:00 ~ 16:00

診療時間 9:00 ~ 12:00 13:30 ~ 17:00

診療科目 内科・呼吸器内科・循環器内科・消化器内科・
脳神経内科・リハビリテーション科

休診日 土曜午後・日曜・祝日 ※第2・4土曜は休診

【水前寺とうや病院 外来担当医師表】

2023年4月25日現在

	月	火	水	木	金	土
午前	循環器内科・内科 松永 敏郎	脳神経内科・内科 今村 重洋	循環器内科・内科 松永 敏郎	脳神経内科・内科 長谷川 智子	循環器内科・内科 外村 洋一	担当医 内視鏡
	リハビリテーション科・内科 東野 孝治	呼吸器内科・内科 福田 安嗣	整形外科 有住 裕一	呼吸器内科・内科 立石 秀彦	呼吸器内科・内科 濱本 淳二	
		循環器内科・内科 外村 洋一	脳神経内科・内科 末光 昭子	内科 依光 里香	2・4週 頭痛外来 長谷川 智子	
午後	脳神経内科・内科 末光 昭子	呼吸器内科・内科 濱本 淳二	脳神経内科・内科 寺本 仁郎	整形外科 有住 裕一	整形外科 森 修	
	内科 依光 里香	内科 依光 里香	呼吸器内科・内科 立石 秀彦	内科 依光 里香	担当医	
	呼吸器内科・内科 高木 (熊大)	整形外科 森 修	内科 依光 里香			

点線で切り取って折りたたむと診察券サイズです

土曜午前の内視鏡は、第1・3週のみ

【予約制】■禁煙外来 (水曜の午後) ■睡眠時無呼吸症候群外来 (水曜の午後)

- 初診の方は、外来担当医師表をご確認の上、ご来院ください。
- 再診の方は、診察券に記載されている予約日をご確認の上、ご来院ください。
- 企業様の健診も行っております。 ●産業医お引き受けいたします。

基本方針

1. 患者さまの権利と意思を尊重したチーム医療を提供します
2. 保健・医療・福祉が一体となった地域に信頼される病院を目指します
3. 技術知識の習得と質の高い保健・医療・福祉サービスを提供します
4. 健全なる経営活動と安定した経営基盤を構築します

患者さまの権利

1. 良質な医療を受ける権利
2. 選択の自由の権利・セカンドオピニオンを求める権利
3. 自己決定の権利
4. 代行者による権利
5. 情報に対する権利
6. 機密保持を得る権利
7. 健康教育を受ける権利
8. 尊厳を得る権利
9. 宗教的支援に対する権利



老人保健施設 シルバーピア水前寺

水前寺とうや病院併設 TEL 096-384-3399

〒862-0950 熊本市中央区水前寺 5 丁目 20-25

地域交流推進室 TEL 096-284-1025

〒862-0951 熊本市中央区上水前寺 1 丁目 6-5

特定施設 シルバーピアグランド通り
(サービス付き高齢者向け住宅) TEL 096-386-0020

在宅ステーション水前寺 シルバーピアグランド通り内

居宅介護支援事業所 TEL 096-384-3119

訪問介護事業所 TEL 096-384-2771

訪問看護事業所 TEL 096-384-5580

とうや医療福祉グループ

平成とうや病院

内科・呼吸器内科・循環器内科・消化器内科・脳神経内科・リハビリテーション科
〒862-0963 熊本市南区出仲間 8 丁目 2-15 TEL 096-379-0108

社会福祉法人百八会

特別養護老人ホーム シルバーピアさくら樹
〒862-0916 熊本市東区佐土原 3 丁目 12-26 TEL 096-365-5533

シルバーピア東町 デイサービスセンター

〒862-0901 熊本市東区東町 3 丁目 6 番 県営東町団地 22 号棟 1 階
TEL 096-285-4800

医療法人清和会 地域交流誌 たいざんぼく 91 号
(発行日) 2023 年 4 月 25 日 (発行) 医療法人清和会 (水前寺) 広報部会

清和会データ (2022年12月~2023年2月)	水前寺とうや病院	外来	延べ患者数	4,002 人
			(一日平均)	64.6 人
		入院	延べ患者数	9,953 人
			(一日平均)	110.6 人
			在宅復帰率	地域包括ケア病棟 64.7 %
			回復期リハ病棟	89.5 %
	シルバーピア水前寺	入所	延べ利用者数	6,020 人
			(一日平均)	66.9 人
		通所	延べ利用者数	2,121 人
			(一日平均)	27.9 人
	在宅ステーション水前寺	居宅訪問看護	計画件数	668 件
			延べ訪問人数	1,237 人
			(一日平均)	18.9 人
		訪問介護	延べ訪問人数	2,746 人
			(一日平均)	30.5 人

在宅復帰率は、22年8月~23年2月を算定基礎としています