

柏戸病院便り

2024年冬号 NO.10

発行
医療法人柏葉会

柏戸病院



日本医療機能評価機構
認定病院

病院理念

私たちは、やさしい医療、
賢い医療、そして何よりも
安全な医療を目指します。

基本方針

1. あらゆる医療ミス・事故防止への努力
2. 医療知識・技術の向上と人材育成
3. 患者様の人権尊重
—インフォームド・コンセント、守秘義務、接遇の向上等—
4. 経営の効率化と迅速化
5. 従業員満足度の向上
6. 地域社会への貢献
7. 柏戸記念財団との連携

患者様の権利と責務

権利

1. 個人的な背景の違いや病院の性質などにかかわらず、必要な治療を受けることができます。
2. 医療の内容、その危険性および回復の可能性についてあなたが理解できる言葉で説明を受け、十分な納得と同意の上で適切な医療を選択し受けることができます。ただし、必要に応じて主治医の判断によってご家族、代理の方にお話をする場合もあります。
3. 今受けている医療の内容についてご自分の希望を申し出ることができます。
4. 医療上の個人情報保護されます。
5. 研究の途上にある治療をおすすめする場合には、治療の内容や従来の治療方法との違いなどについて、前もって十分な説明をします。

責務

1. 医療は医療者との協同行為ですので、ご自身も療養に努めて下さい。
2. たとえプライバシーに関わるようなことであっても、診療上必要な情報は可能な限り提供して下さい。
3. 自身の病状、治療等、提供された情報について理解するよう努力して下さい。不明な点は積極的に質問して下さい。
4. 医療が安全に、効率的に行えるよう、検査、治療にあたっては医師や病院職員の指示に従って下さい。
5. 病院が定める規則を遵守するほか、他の患者さんへの医療提供の支障とならないように、配慮して下さい。
6. 診療費は速やかにお支払下さい。

新年を迎えるにあたり

医療法人柏葉会 柏戸病院 院長 齊藤俊弘



新年明けましておめでとうございます。

皆様方にはお健やかに新春をお迎えのこととお慶び申し上げます。また、昨年当院には格別なるご愛顧を頂き、誠にありがとうございました。

昨年は3年間続いた新型コロナ感染拡大が一段落し、我が国の社会・経済状況が回復しつつあるものの、過去30年近く類をみない物価の高騰、円安、人材不足等、国民の生活は未だ厳しい状況でした。本年はより良い年になるようお願いいたしますが、医療業界は今年も多難な年になりそうです。

令和6年度は「診療報酬」「介護報酬」に加え「障害福祉サービス等報酬」が同時に改定されるトリプル改定が行われます。今後、報酬改定について国が議論していく中で見えてくる方向性としては「地域完結型の医療・介護提供体制の構築」ということがあります。平成29年総務省が提示した「日本の将来推計人口」では、2025年時点で高齢者約5857万人・現役世代約7170万人→2040年には高齢者約6160

万人（6.6%増）・現役世代約5978万人（16.6%減）となり、高齢者が現役世代の人口を上回ってしまう推計となっております。そこで人口構成の変化や医療・介護の需要の動向は地域ごとに異なることから、各地域の需要に応じたサービス提供体制を構築していくことが必要になります。すなわち以前から課題となっている「地域医療構想」と「地域包括ケアシステム」を具体的に推進していくこととなります。当院としても今後の千葉県・千葉市の施策を考慮し、地域医療（救急や近隣病院との連携）と介護サービス事業所等と連携し、市民の皆様方の安全・安心な生活を守るために「ハブ的病院」として努力していく所存です。

また、本年4月より改正労働基準法に基づき「医師の働き方改革」として、労働時間の上限規制が適用となります。医療需要が今後ますます増えていく中で、働く医師の健康面にも十分に配慮し、安全で質の高い医療を提供していくことは容易な事ではありません。

しかし、皆様方に選ばれ、求められる以上はそれに応えるべく努力をしていかなければなりません。病院に求められる課題は多くありますが、本年こそは良い年になるように辰年に因んで職員が一丸となり邁進していく所存です。

今年もご協力ご鞭撻の程宜しくお願い申し上げます。

医療法人柏葉会 柏戸病院における 個人情報保護取り扱いに関して

患者さんの個人情報保護について

当院では、患者さんに安心して医療を受けていただくために、安全な医療をご提供すると共に、患者さんの個人情報の取り扱いにも万全の体制で取り組んでいます。

個人情報の利用目的について

当院では、患者さんの個人情報を別記の目的で利用させていただくことがございます。これら以外の目的で利用させていただく必要が生じた場合には、改めて患者さんからの同意をいただくことしておりますので、ご安心ください。

個人情報の開示・訂正・利用停止等について

当院では、患者さんの個人情報の開示・訂正・利用等につきましても、平成17年4月1日より施行される、『個人情報の保護に関する法律』の規定にしたがって進めております。

手続きの詳細の他、ご不明な点については、受付窓口までお気軽にお尋ねください。

当院における個人情報の利用目的

医療提供

- 当院での医療・介護・労災保険、公費負担医療に関する事務およびその委託
- 審査支払機関へのレセプトの提出
- 他の医療機関からの照会への回答
- 患者さんの診療のため、外部の医師等の意見・助言を求める場合
- 検体検査業務の委託その他の業務委託
- ご家族等への病状説明
- その他、患者さんへの医療提供に関する利用

診療費請求のための事務

- 当院での医療サービスの提供
- 他の病院、診療所、助産所、薬局、訪問看護ステーション、介護サービス事業者等との連携
- 審査支払機関又は保険者からの照会への回答
- 公費負担医療に関する行政機関等へのレセプトの提供、照会への回答

- その他、医療・介護・労災保険、および公費負担医療に関する診療費請求のための利用

当院の管理運営業務

- 会計・経理
- 医療事故等の報告
- 当該患者さんの医療サービスの向上
- 入退院等の病棟管理
- その他、当院の管理運営業務に関する利用

企業等から委託を受けて行う健康診断等における、企業等へのその結果の通知

医師賠償責任保険などに係る、医療に関する専門の団体、保険会社等への相談又は届出等

医療・介護サービスや業務の維持・改善のための基礎資料

当院内において行われる医療実習への協力

医療の質の向上を目的とした当院内での症例研究
外部監査機関への情報提供

患者さんへ

1. 上記のうち、他の医療機関等への情報提供について同意しがたいものがある場合には、その旨をお申し出ください。
2. お申し出がないものについては、同意していただけたものとして取り扱わせていただきます。
3. これらのお申し出は後からいつでも撤回、変更等を行うことが可能です。

4. 当院では医療事故防止に最大限の努力を払っております。したがって、医療事故防止の障害になると判断された場合は、ご意向に沿えない場合がございます。
5. 民間保険会社、職場、学校、マーケティングを目的とする会社等からの照会にはご本人の同意を得ずに情報提供を行うことはありません。

己を知ることが
転倒予防の第一歩

今日から始める
転倒予防教室

監修：武藤 芳照 氏

東京健康リハビリテーション総合研究所 代表理事・所長
／東京大学名誉教授

名古屋大学医学部卒業。(旧)東京厚生年金病院、東京大学、日本体育大学などを経て、2018年より現職。オリンピックの水泳のチームドクターや、世界水泳連盟医事委員などを歴任。転倒予防分野の第一人者で、スポーツ医学、身体教育学、舞台医学なども含め著書は100冊を超える。日本転倒予防学会初代理事長・名誉会員。

いくつになっても、生活習慣を改善することで転ぶリスクを減らすことはできます。そのコツを転倒予防の第一人者が伝授します。100歳になっても転ばないための体づくりと環境づくりに、ぜひ役立ててください。

転倒は命に対する
体からの黄色信号



厚生労働省の人口動態統計によると、不慮の事故による死亡のうち「転倒・転落による死亡数」は溺死と並んで第2位！ 実は交通事故死よりも2倍近く多く、介護を受ける原因の第4位でもあります。

誰でも転ぶ経験は日常的にあるので、それが命を奪う原因にもなると言われてもピンとこないかもしれません。でも、身近な動物で考えてみるとよく理解できるでしょう。例えば、ペットの猫の脚が弱り始めると、椅子にうまく跳び上がれずに墜落したり、部屋の中を歩いてもよろめいて転んだりします。そのうち衰弱して排泄の世話が必要になり、最後はほぼ寝たきり状態で死んでしまうといった経過をたどります。これは飼犬でも同じです。

そして、四足歩行の猫や犬に限らず、人間にも十分に起こり得ます。なぜなら、転ぶことは、自分の脚でしっかり歩けないほど体の機能が衰え弱っていることを意味

するからです。「最近、よく転ぶようになった」と感じるなら要注意。転倒は命に関する体からの黄色信号です。

転倒を引き起こす要因は
老化、病気、運動不足



転倒は①老化(加齢) ②病気(+薬) ③運動不足の3つの要因が単独あるいは複合的に発生することで起こります。これらの要因を1つでも抱えている人、中でも高齢者は、「自分が転びやすい状態なのかどうか」を知っておくことが、転倒予防になります。

そこで、「転びやすさチェック」を試してみましよう。合計点が6点以上の方は、転びやすい状態です。普段から転ばないように注意することに加え、日ごろからできるだけ転ばない体づくりにも努め、転倒の危険を減らしましょう。転ぶのが怖くて家に引きこもるのは、それこそ本末転倒です。気になることがあれば医師に相談してください。

転びやすさチェック

①～⑤の質問のうち、あてはまる項目に○をつけてください。

① 過去1年間に転んだことがありますか	<input type="checkbox"/>	5点
② 歩く速度が遅くなったと思いますか	<input type="checkbox"/>	2点
③ 杖を使っていますか	<input type="checkbox"/>	2点
④ 背中が丸くなってきましたか	<input type="checkbox"/>	2点
⑤ 毎日薬を5種類以上飲んでいませんか	<input type="checkbox"/>	2点
合計		点

「○」がついた項目の点数の合計点を記入します

合計点が6点以上の方は、転びやすい状態です。チェックで当てはまった項目は、転倒に対する今の自分の弱点ですから注意しましょう。

出典：鳥羽研二監修『高齢者の転倒予防ガイドライン』(メジカルビュー社、2012年)

知識と工夫が
身につく

転倒予防
いろはかるた

- い 命の水を大切に
- ろ 廊下にも 足下照らす 電気点け
- は はき物は 足の形とサイズに合わせ
- に 日光は ビタミンDの製造器 骨は丈夫に 筋肉しっかり
- ほ ほらあるよ そこに段差が 気をつけて
- へ 部屋の中 すっきり片付け つまずき予防
- と とんとんと 降りる階段 油断せず
- ち 近くても つっかけはかず 靴はいて
- り 両手にハナより 片手に杖を
- ぬ 濡れ落ち葉 妻の散歩に おつきあい
- る 留守居役 電話がなくても あわてずに
- を 「をや」という 名選手でさえ老化で転倒 「いわんや」私は 用心用心

毎日の生活に取り入れよう!

出典：転倒予防医学研究会 企画・監修『転倒予防いろはかるた』(日本看護協会出版会、2012年)

むくみの原因と改善法をご紹介します

顔が腫れぼったい、いつもの靴が入らない。こんな「むくみ」を経験したことはありませんか。むくみは、体に余分な水分が溜まった状態です。むくみの原因と対処法を知って、悩みを解消しましょう。



細胞の間に溜まった水分がむくみのもと

むくみは、何らかの原因で体内に余分な水分が溜まった状態です。医学用語では「浮腫」と呼ばれます。広い意味での浮腫には、お腹に水分が溜まる「腹水」や肺に水分が溜まる「肺水腫」なども含まれますが、ここでは主に、皮膚のすぐ下の「皮下」に水分が溜まる、いわゆる「むくみ」を取り上げます。

人間の体内で細胞の外をめぐる水分には、血液やリンパ液のほかに「組織間液」があります。組織間液は、毛細血管から出て臓器や筋肉の細胞の間を通り、再び毛細血管やリンパ管

に戻っていきます。この組織間液が正常の範囲を超えて増えてしまった状態が、むくみです。

2022年度の国民生活基礎調査によると、「足のむくみやだるさ」を訴えた人は、男性の18.4%に対して女性では43.2%と2倍を超えていました。むくみの悩みは女性に多いことがわかります。

同じ姿勢、ストレスなどがむくみの原因に

むくみは、病気以外の原因で起きる場合と、病気や薬の影響で起きる場合があります。病気以外の主な原因は、次の通りです。

長時間の同じ姿勢

同じ姿勢を長く続けると、脚がむくんで靴が履きにくくなる場合があります。重力の影響で血液が溜まりやすい上に、筋肉をあまり動かさないと血液を押し上げる力が働かず、組織間液が血管に戻りにくくなるためです。

ストレス

ストレスを受けると、防御のためにコルチゾールというホルモンが分泌されますが、これが血管やリンパ管の壁を構成する内皮細胞同士の接着を弱めることが明らかになっています。そのため組織間液が増加して、むくみが悪化してしまう可能性があります。

塩分・水分のとり過ぎ

健康な人は、水分を多くとっても腎臓の働きで尿として排出できるので、通常はむくみが起きることはありません。しかし、塩分を多くとると、体は水分を溜めて塩分濃度を正常に保とうとするため、むくみが起きやすくなります。



飲酒

お酒を飲むとアルコールの作用で血管が拡張し、血管から組織間液に水分が移動しやすくなることや、つまみ(アテ)に塩辛いものを食べるが多いため、体が水分を溜め込んでしまうことなどが指摘されています。

他にも、女性の月経前や妊娠中にむくむこともあります。



腎臓や心臓の病気などでむくみが起きることも

病気や治療が原因で、むくみが起きることも少なくありません。

例えば、透析が必要になることもある腎不全では、尿量が減るため、体内の水分を排出しにくく、むくみが起きやすくなります。また、ネフローゼ症候群という病気では血液中のたんぱく質が減るため、浸透圧のバランスが崩れて組織間液が血管に戻りにくくなり、むくみやすくなります。

心臓のポンプの働きが弱ってしまう心不全では、腎臓に流れる血液が減るために尿量が少なくなり、体内に水分が溜まってむくみを引き起こします。

肝臓の機能が低下すると、血液中

を流れるたんぱく質が減少して、血液から組織間液へ流れ出す水分量が増え、また組織間液から血液に水分が戻りにくくなります。

がんの手術では、臓器周囲のリンパ節を取り去ることがありますが、これにより、組織間液を血管に戻すリンパ管の流れが悪くなり、むくみやすくなる場合があります。

なお、高血圧治療に用いられるカルシウム拮抗薬、甘草を含む漢方薬、一部の抗がん薬などが、むくみの原因になることもあります。

むくみの対処には筋肉を動かす

一時的なむくみは、筋肉を動かすことで改善できます。同じ姿勢を続けず、1時間に一度は歩き回ったり、足首や足指などを動かしたりするなどの運動により、改善だけでなく予防も可能です。また、ゆっくり湯船につかる、ふくらはぎや足裏などを刺激したりマッサージしたりする、体を冷さないようにする、寝る時に

クッションで足を高くする、着圧ソックスを履く、などもよいでしょう。

一方、むくみには特効薬になるような食材はありません。また、むくむからといって、水分を控えれば解消するわけではありません。たんぱく質やビタミン、ミネラルなどバランスのとれた食生活と、適度な水分補給が大切です。ただし、腎臓病や心臓病などではたんぱく質や水分、塩分などの制限が必要な場合があります。

むくみは、病気ではない原因によっても起こり、多くの場合は一時的な症状です。しかし、むくみが何日も取れないときや、だんだんひどくなる場合には、他の病気が隠れていないかをチェックしてもらうため、受診することをお勧めします。また、病気や手術の後などにむくみが起きた場合には、インターネットなどに出ている健康法を試す前に、まずは主治医、かかりつけ医にご相談ください。



北の大地発
元気の種



笑顔いっぱい😊

植物 エネルギー

北海道医療大学薬学部特任教授/
薬用植物園・北方系生態観察園

堀田 清氏

ミズナラ (ドングリ)

Quercus mongolica
var. grosseserrata
ブナ科

花／5月中旬
実／9～10月上旬



2012年2月24日
北海道医療大学の森にて撮影



待ちに待った新葉
現る!



あつと言つ間に雄花
が咲く!



受粉を完了! お役
目を果たした雄花
は朽ちるのみ!



大地から新しい命
の誕生!



枯れた葉っぱが新
雪に輝く!

ドングリさんの元気な冬芽

氷点下20℃以下にもなる極寒期、北海道医療大学の森の積雪は2メートル近くになります。溶けることのない雪が大地を覆い、太陽の光も弱くなる“陰”の季節。風雪に耐え、春の訪れを待ち続ける、力強く元気いっぱいのミズナラの冬芽です。



極寒期の北海道医療大学の森。深い積雪のためカンジキを履いても普段の倍以上のエネルギーを使わなければ前に進むことができず、10分も歩くと汗だくになってしまいます。でも、この時期の森は、木々たちの

勉強をするにはもってこいです。なぜなら、広葉樹の葉っぱは1つもないのでずっと遠くまで見通しがよく、さまざまな木々たちのそれぞれに違う樹皮の様子がよくわかり、また2メートルほども降り積もった雪のおかげで、春から秋まではるかに見上げていたはずの背丈の高い樹木の枝先にある、これまた樹木によって全く異なる個性的な冬芽たちを目線の高さでしっかり観察できるからです。

ミズナラ(水楢)の冬芽は、そんな冬芽の中でも1、2位を争う元気な冬芽です。なんだか何かの動物の

足(ひづめ)のように見えませんか?

北海道の長く冷たい“陰”の時間は、植物にとっても人にとっても、最も大切な「強靱な心と精神」を養う季節となるのです。陰の時期をしっかりと越えた生命体は、翌年の春に一回りレベルアップすることをミズナラの生活史が教えてくれます。

そして同じ冬芽を見続けていると、翌春勢いある新葉が現れることを「信じて待つ!」気持ちがある心の中に宿るのではないのでしょうか……。



「抗菌薬・抗生物質はかぜに効くと思いますか？」国立国際医療センター病院AMR臨床リファレンスセンター（AMR-CRC）が一般の人を対象に毎年行っているインターネット調査で、2023年に行われた調査結果が発表されています。その結果、抗菌薬・抗生物質がかぜに効くと答えた人が47.9%でした。また、抗菌薬・抗生物質は治ったら早くやめた方がいいと答えた人が39.8%という結果が出ました（抗菌薬意識調査2023）。

しかし結論から言えば、かぜに抗菌薬は効きません。抗菌薬は、細菌を壊したり増えるのを抑えたりする薬のことですが、かぜと呼ばれる病気は、いずれも大きさや仕組みが細菌とは全く異なる「ウイルス」が原因です。同様に、インフルエンザや新型コロナ感染症もウイルスが原因となる疾患ですから、抗菌薬は効きません。

「以前、かぜを引いて医療機関を受診した際に抗菌薬を出され、治ったのに」という声も聞こえてきそうですが、これは誤解です。実は、かぜの多くは安静にしていれば、たいていの人が治癒します。ですから、抗菌薬の力で治ったのではなく、自分自身の免疫力で治ったのです。

古くは、「かぜをこじらせて細菌が起す肺炎などの二次感染を防ぐために、かぜの段階から抗菌薬を使う」という考えもありましたが、その後の研究によって、こうした予防的な使用法では、肺炎などの二次感染は予防できないことがわかっています。

▶ 不必要・中途半端な抗菌薬の使用がもたらす災難とは

こうした不必要な抗菌薬の使用は無意味であり、むしろ抗菌薬を使っても生き残った細菌が変化して、抗菌薬が効かない「薬剤耐性」を持った細菌をばいこらせるという重

大な事態を招く危険性があります。薬剤耐性菌が体に入って感染症を起こすと、抗菌薬による治療は難しくなります。特に免疫が低下した患者さんが感染すると、事態はより深刻です。また院内で薬剤耐性菌が流行すれば、外科手術やカテーテルを使うような侵襲性が高い治療行為のリスクが増して、十分な医療が提供できなくなってしまいます。

1980年以降、世界で薬剤耐性菌が増加しています。日本国内でもメチシリン耐性黄色ブドウ球菌（MRSA）、バンコマイシン耐性腸球菌（VRE）、多剤耐性緑膿菌（MDRP）、多剤耐性アシネトバクター（MDRA）など、いかにもおどろおどろしい名前の菌が医療機関に広がっていることから、日本では2016年に「薬剤耐性（AMR）対策アクションプラン」を作成し、薬剤耐性菌の拡大阻止に乗り出しました。

いわゆるかぜなのに抗菌薬を使用すれば、抗菌薬は効果がない上、かぜとは関係ない体内の常在菌の中から耐性を持った細菌を増やしてしまうこととなります。また、細菌性の副鼻腔炎や肺炎、皮膚炎など、正しい適応で抗菌薬が処方されている場合は、症状が改善したからといって自己判断で抗菌薬の使用をやめると、逆に感染症が


治癒しなかったり、耐性菌を増やしてしまったりすることになります。

処方された抗菌薬を使い切らずにとっておいて、次にまた似た症状が出たときに自分で服用したり、子どもや家族が熱を出したときに使ったりする行為も、大変危険です。薬剤耐性菌を育てることになりますし、そもそも抗菌薬には副作用があるからです。

医師から処方された抗菌薬は、指示に従って本人が最後まで使い切り、耐性菌が蔓延する可能性の芽を摘むことが大切です。

知っていましたか？

かぜに 抗菌薬は 効かない!!



抗菌薬が効かない細菌（薬剤耐性菌）が問題になっています。薬剤耐性菌によって世界で年間70万人が命を落としているといわれています。薬剤耐性菌を増やさないために、私たちは抗菌薬との付き合い方から考えていく必要があります。

外来担当表

※都合により変更になる場合がありますのでご了承ください

2024年1月1日現在

【内科】受付時間 8:30~16:30 (午前中希望の方は11:30まで)

	月	火	水	木	金	土
午前	★角坂[呼吸器]	★後藤[循環器]	★増田[神経内科]	★木暮	★龍崎[循環器]	★徳山[2,4週]
	★宮之原	★増田[神経内科]	★徳山[糖尿病]	★倉田	★野村[肝臓]	★野村[肝臓]
	★島田※不定期	●柏戸(正)	●柳沢[糖尿病]	●柏戸(正)	●木暮	●柏戸(正)
	●斉藤[循環器]	●大沼[循環器]	●斉藤[循環器]	●角坂[呼吸器]	●斉藤[循環器]	●斉藤[循環器]
		●柏戸(孝)[神経内科]		●柳沢[糖尿病]	北原[1,3週/循環器]	●柏戸(孝)[物忘れ]
				●赤嶺[神経内科]		●徳山[1,3,5週/糖尿]
午後	★大沼[循環器]	★木暮	★角坂[呼吸器]	★徳山[糖尿病]	★増田[神経内科]	★須永
	★宮之原	★本告	★三村	千葉大[心臓血管外科]	★本告	★本告
		●徳山[糖尿病]	●千葉[2週/循環器]		近藤[2,4週/循環器]	●柏戸(孝)[物忘れ]
			●伊藤[4週/循環器]		●大沼[循環器]	
			●柏戸(孝)[神経内科]		●王[糖尿病]	

★印は新患担当医師となります。 ●印は予約制となります。

【外科】受付時間 8:30~11:30まで

	月	火	水	木	金	土
午前	千見寺	千見寺			千見寺	

【整形外科】受付時間 8:30~11:30まで

	月	火	水	木	金	土
午前		小鹿	小鹿			酒井(第2週)
						東(第4週)

【眼科】受付時間 8:30~11:00まで

	月	火	水	木	金	土
午前		川崎	宮崎	大原		

【診療時間】月曜~土曜 午前9:00~/午後13:30~

【休診日】日曜、国民の祝日・休日、年末年始(12/31~1/3)

【内科外来】一部予約制となっておりますので、診察ご希望の際には事前に病院までお問い合わせ下さい。

【脳神経内科・もの忘れ外来】脳神経内科およびもの忘れ外来は予約制となっておりますので、事前に外来までお問い合わせ下さい。

※都合により急遽担当医が変更になる場合もありますのであらかじめご了承ください。

【病床数】170床(一般病棟:86床/療養病棟:41床/回復期リハビリ病棟:43床)

医療法人柏葉会

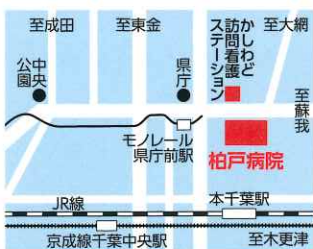
柏戸病院

〒260-8656 千葉県千葉市中央区長洲2-21-8

電話 ▶ 043-227-8366 (代)

FAX ▶ 043-224-4868 (代)

ホームページ ▶ <http://www.kashiwado.com>



- JR千葉駅前バスのりば2番、3番
→バス停「柏戸病院前」下車
- JR本千葉駅下車/徒歩約5分
- 千葉都市モノレール県庁前駅下車
/徒歩約5分

併設施設

- 柏戸病院デイケア(通所リハビリテーション、介護予防通所リハビリテーション)
柏戸病院 2階 デイケア室
TEL ▶ 043-227-8366 (内線207) FAX ▶ 043-221-6534 (専用)

関連施設

医療法人柏葉会

- かしわど訪問看護ステーション TEL ▶ 043-223-1200
- 一般財団法人柏戸記念財団(理事長 柏戸正英)
長洲柏戸クリニック(健康管理センター) TEL ▶ 043-222-2873
- ポートスクエア 柏戸クリニック(人間ドック/内科・呼吸器科)
TEL ▶ 043-245-6051
- 小倉台柏戸クリニック(内科/健康診断) TEL ▶ 043-231-0257

■ 駐車場(病院前平面駐車場50台あり)

外来受診の方は、駐車券を会計の際にご提示下さい。お見舞いの方は、駐車券を病棟スタッフステーションにご提示下さい。提示いただいた方には割引処理いたします。なお、割引処理を受けない場合は、その他一般料金となります。