岐阜市民病院

ホスピタルレポート

地域に根ざす PD医療の未来へ

靴と体の深い関係



もっと歩ける!

靴のひみつ

野菜たつぷり万能煮込み PD患者さんのためのおいしい献立

集

日本漫遊

^{岐阜市} 長良川の 鵜飼



No.99

考えてチャレンジ!

選択肢のひとつとなっていくと こういった時勢的なメリットも 自分で治療できるので、今後は

してくださる開業医の先生も

病院の機能が停止した場合も 接続することができます。万一 械)を使わず、マニュアル(手動)で

災害に強い治療です。電気(機

また、PDは地震や水害などの

なくて「納得」ですね。

受けて欲しいです。「説得」では やはりご本人が納得した治療を 療法選択の話し合いをします。 ます。多い方は何度も繰り返し みたいですか?」とお伺いしてい ますか?もう一度説明を聞いて

PD療法を導入した全国各地の病院を紹介します。

岐阜市民病院 地域に根ざす PD 医療の未来へ

広大な岐阜県の南中央に位置する岐阜市の基幹病院「岐阜市民病院」。

vol.87

ホ

ス

ル

V

ポ

PD療法を導入した全国各地の病院を紹介します。

腎臓病・血液浄化センター長

今回は、木村先生を中心にPD(腹膜透析)の取り組みと



木村先生

岐阜県は、腎臓内科

と底上げをする必要があると感 岐阜県全体の透析の質の平均化 れるのが本来の姿だと思います どこにいても同じ医療を受けら

療法選択について

質の底上げを岐阜県全体で透析

岐阜市内を横断する長良川。日本三大清流のひとつと呼ばれる。

院なので、良い仕組みを作れない ど、一歩踏み出せていない状況で 後の地域の受け入れ先がないな 例えば、飛騨地区内の透析は今 て、PDの必要性を感じています。 から離れたへき地での透析とし が全国でも少ない県で、都市部 かと試行錯誤をしています。 りますが、緊急時の対応や導入 み推進のお話に行ったことはあ へき地の基幹病院にPD取り組 選択肢がありません。いくつかの のところHD(血液透析)しか した。当院はへき地医療支援病

だくため、様々な選択肢があるこ

にあった腎代替療法を選択いた

とを知っていただきます。

教育入

安藤 萌先生

腎臓内科医員

を築いていく必要 し、お互いの関係 はしつかりフォロー 段階から医療者 者さんを保存期の

法は、ほぼHD一択と言ってもいい すごく大事だと思います。 HD、移植の知識を初めから正 いくためにも、医療者はPDや ような状況です。これを変えて 安藤先生 現状日本の腎代替療 しく患者さんに伝えられるかが

想像してみます。若い方であれ 生の質)を高く過ごせるか、まず 治療法が一番QOL(生活や人 療法選択の際は何度も話し合い 方法をよく知ることが大切です。 まず患者さんやご家族も、治療 分に合った治療を選ぶためには、 きるPDは良いと思います。 齢だと自宅での時間を大切にで ば移植をお勧めしますし、ご高 人生のいろんな段階においてどの 導入だけを(岐阜市民病院で) してほしい」と患者さんを紹介 木村先生「在宅で診るのでPD

| これからの在宅医療

です。透析導入を考えていただ ておいていただくことが大切

く時期になると、「治療法はど

しますか、考えに変化はあり

療法選択は、最初から結論を出 提供を行うようにしています。 主体で療法選択を含めた情報 院が難しい場合は、看護師さん

す必要はなく、考えとして持っ

だきたいという強い気持ちがあ できればと考えています。 来、自宅で穏やかに過ごされてい 組みを作っていきます。そして将 生のお手伝いをしながら、この仕 連携していきたいです。 るためにも、クリニックとうまく 宅医療に関わる両輪を実現す ります。基幹病院にいながら在 は、自宅で最期を過ごしていた 安藤先生 ご高齢の患者さんに る患者さんを自分で診ることが 木村先

期週内和 商化器内积 自液内料 職隊病・内分泌の 総合内料

いらっしゃいます。クリニックの先 ので、専門知識のある医師を増 門医はいないというエリアが多い 腎臓と透析の常勤医がいない市 もらいたいです。また、近隣でも るということをもっと広く知って 生方には、こういう連携ができ 、透析専門医はいても腎臓専

はありません。患

して無駄なことで を重ねますが、決

していくことも課題です

患者さんには教育入院でご自身

Dラストも選択肢として十 また周囲の環境が許せば、P 患者さんもいらっしゃいます 戻った例や、PDとHD併用の HDからPDに移行しHDに 十数年で高齢化が進んでいます。 層はPDもHDも含めて、ここ 当院の透析導入患者さんの年齢 森 群子さん

PD療法を導入した全国各地の病院を紹介します。

【 先生からのメッセージ

提示し、患者さんと市民に信頼される病院でありたいと思っています。 報提供をしつかりとしていきます。選んだ道が違うと感じたら相談 木村先生 してください、治療法は変更できます。その時々で選択肢をきちんと 患者さんに一番納得できる治療法を選んでもらうための情



張っていきましょう。 めずに、私たちと一緒にまた頑 ます。透析になったとしても諦 患者さんがたくさんいらっしゃい できます。当院には元気な透析 ら、上手に人生を過ごすことが きたいです。治療法を変えなが 安藤先生 透析の未来を避けら れないことで悲観しないでいただ

医師や看護師、訪問看護師 *バイタルリンク 森さん ご自宅で治療を続けるPD 診察が必要な場合は、その 患者さんのご自宅で、患者 在になると思います。 患者さんにとって、心強い存 場で患者さんに確認して来 断を仰ぐことができ、早めの その写真や情報で医師の判 者に共有してくれています。 を使って即座に病院や関係 写真を撮り、バイタルリンク さんのちょっとした変化に気 院に繋げることができます。 づいた場合、気になる部分の 訪問看護師さんが



バイタルリンクの操作

トフォン、タブレット

八代 温子さん

森さん

透析が必要になった患

が決まると、透析を開始する前

八代さん 療法選択でPD導入

ブルが時々出てしまって。

森さん そうなんです。でも「お

患者さんと向き合う

スタッフ座談会

者さんは、ご自身の具合が悪いこ

の治療法について詳細を知らな

とはわかっていても、腎臓病やそ

埋め込んでおく患者さんが最近 の段階からカテーテルを*お腹に

は増えてきました。このように

患者さんの例 PDを選ばれた

ことができ、

患者さんにとって

患者さんの色々な情報を得る

面談は私たち医療者にとっては

るところから始めます。

さんの不安な気持ちに耳を傾け

変わるかもしれないという患者 択の面談では、今までの生活が い場合がほとんどです。療法選

分治療できています。 除水もできていて、PDだけで十 になりました。導入後は順調に 生活の中で仕事が第一だとおっ 懸念もありましたが、ご自分の 自分の体を二の次にして無理を れた方がいらっしゃいます。元々、 難しいという理由で、PDを選ば とても忙しく、HDは時間的に 森さんとある患者さんで仕事が しゃったことがPD導入の決め手 してしまう方です。自己管理に

考えていきます。

があれば先生に報告して、一緒に も聞いて、問題や治療のトラブル

「バイタルリンク」を使った新しいPD連携

の活躍に期待しています。 できる機能など、これから 像などがタイムリーに共有 の交換がスムーズになりま 像を含めた患者さん情報 使いはじめてから、診療画 でしたが、*バイタルリンクを でのやり取りは電話と書面 することが必要です。今ま ステーションとうまく連携 継続するために、訪問看護 が安心してご自宅でPDを 木村先生 高齢の患者さん した。患者さんの出口部画

を共有するシステムです。 を用いて、患者さんの情報 などの多職種間で、パソコン

ができる大切な時間です

とで、どの治療が自分にとって は、自分の思いを言葉に出すこ

ちが普段見えない日常のお話し 月に一度の定期来院の際は私た PDは自宅でする治療なので、 Dを開始することができます。 で患者さんも安定した状態でP 苦手な操作なども克服できるの D手技の練習などができます。 コミュニケーションが取れ、一緒にP さんは、透析開始前も定期的に 保存期から通院されている患者

一番良いのかを一緒に考えること

たり、腹膜炎になったりと、トラ いらっしゃるのですが、薬疹が出 八代さん 自己管理をがんばって

> のかなと思っています。 いるんですけど、大好きな奥さ に働かなくてもいいと言われて 忙ぶりで、奥さんからはそんな 電話がひっきりなしにかかる多 いて、ベストな治療選択ができた その方の希望なので、「PDを選 仕事を変わらず続ける」ことが んのために一生懸命働いていらっ 八代さん 入院中も仕事関係の んで本当によかった」と喜ばれて しゃいます。

PDを続けていければいいなと 選ばれた治療だからではないか りの生活を保つためにご自身で 前向きなのは、何よりも希望通 思います。この患者さんが、トラ と思います。 ブルを乗り越えてでも治療に 森さんこのままトラブルなく、

患者さんには幸せになって欲し いと看護師の間でよく話して

腎臓病・血液浄化センター 看護師長 透析看護認定看護師 ルが体に定着した状態で透下に埋めることで、カテーテ階で計画的にカテーテルを皮 腎臓の働きに余裕のある段 *SMAP法とは



写真: atsushi tanida

鵜舟(うぶね)には鵜匠(うしょう)の他に「中乗り」と「艫乗り(とものり)」の2人の船頭が棹(さお)と櫂(かい)を 駆使して鵜舟を操船する。松割木のかがり火が激しく火の粉を散らすなか、鵜匠は鵜と共に懸命に鮎を追う。

> 姿は、1300年の伝統を今に で12羽を巧みに操り鮎を狙う に声をかけながら、ひとり最大

歴史と自然、人の技が織りなす

一無二の鵜飼をあなたも

伝統装束をまとった鵜匠が鵜

台へと姿を変えます。

6隻の鵜舟が次々と現れ、約

て上流からかがり火を掲げた 緊張と期待が高まります。やが の花火が打ち上がると、川面に

45分間、夜の川面は幻想的な舞

長良川の鵜飼の鵜匠6名と小か所を皇室の御料場とし、ぎふ 明治23年以降、長良川流域の3 と伝わっています。 泊した観覧船から見る「付け見 覧をおもてなしに使い始めた に堪能できます。また、鵜飼観 せ」。全ての鵜舟が一列に並ぶ と並走する「狩り下 伝える職人芸。観覧船が鵜舟 「総がらみ」で、鵜飼の夜を存分 は、戦国時代、かの織田信 り」や、停





€ 岐阜市鵜飼観覧船事務所〈鵜飼観覧船の予約はこちらです。〉

験してみてはいかがでしょう。

〒500-8009 岐阜市湊町1-2 TEL 058-262-0104

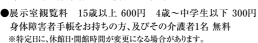
- ●鵜飼開催期間 5/11~10/15 ●鵜飼休み 10/6
- ●料金 大人(中学生以上) 3200円から 3歳以上小学生以下 1800円 3歳未満の幼児は無料



🚇 長良川うかいミュージアム

〒502-0071 岐阜市長良51-2 TEL 058-210-1555

- **●** 5/1~10/15 9:00~19:00 休館日なし(一部指定日除く)
- ●10/16~4/30 9:00~17:00
- 毎週火曜日休館(祝日の場合は翌平日)





長良川 0)

い鵜飼

今後はPDにも関わ

ってい

を取りながら作業も行います。

「ぎふ長良川の鵜飼」を体験しました。 夏から仲秋の夜、川面を彩る 金華山のふもとを流れる清流、長良

Ш

長良川うかいミュージアム

います

され、毎年皇室に鮎を納め が「宮内庁式部職鵜匠」に任命

瀬(おぜ)鵜飼の鵜匠3名のみ

を待つひととき、夜空に合図 観覧船に揺られて漁の始まり

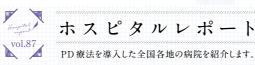
飼の様子を見ることができま と過ごすことができます。 る長良川を一望でき、ゆっ る岐阜城とそのふもとを流 が展示され、映像でリアルな鵜 る「長良川う 観覧船乗り ンジでは金華山の頂に鎮座す ム」では、鵜舟や鵜飼用具など 常設のカフェや景観ラウ 場の かいミュージア 対岸北側に n

₩ 鵜は相棒であり、家族

鵜匠は約20羽の鵜と生活を共にし漁を続けるうち に絆で結ばれるといいます。鵜にも性格や特徴が あり、日々一羽一羽と向き合いながら世話をします。 鵜匠は鵜を繋いだ手縄(たなわ)を左手で握り漁 をします。鵜は、「首結い」をして手縄に繋がれま

す。首結いを鵜の首に結うと、川 の中で飲み込んだ大きな魚は首 で止まり、それを吐き出させること で鵜匠は魚を得ます。小さな魚は のどを通り抜け、鵜が食べるという 仕組みです。





を中心に、看護師さんと連携 理装置等の操作・保守点検を行 器の専門家として生命維持管 な動きは、主にHD機器の操作 うことです。透析室での基本的 臨床工学技士の業務は医療機

*臨床工学技士(CE/ Clinical Engineer) と は、医療と工学の知識 をあわせ持つ専門職。医 師の指示のもと、人工心 肺装置や人工呼吸器。 血液浄化装置などの操 作を行い、医療機器の 安全管理も担当する。

祐成さん 私は*臨床工学技士 私たちの仕事は、医療機器を通 と考えています。 者さんの治療の一助ができる 仕組みです。 内容の変更などを遠隔で行う を確認し、必要に応じて治療 す。医療者はその治療デー た後、治療データなどを医療 さんが自宅でPD治療を行っ と考えています。これ グのノウハウが、PDの遠隔モ た医療機器の遠隔モニタリン 具体的には、今まで関わってき 機関に遠隔で送信するも ニタリングに活かせるのでは してうまく活用して、 臨床工学技士と は、患者 Р D 患 0)

で タ

いきます。

PDと臨床工学技士

臨床工学技士

をしてい

・ます。

調べてお答えしていきたいです。 夕 ご意見があれば、どんなことでも と思います。患者さんや病院ス 安全な状態で、治療効果がしっ かり出るよう関わっていきたい して患者さんと接することが です。だからその医療機器、 の皆さんには医療機器の トも含め、困ったことや D装置などが、 常に



森さんからのメッセ

予定です。

選択をするために、いつでも話し に来てください。私たちも、患者 をなるべく諦めない方法で療法 きた大切なこと、譲れないこと これからの希望や今までやって

さんと真摯に向き合い続けて 岐阜市民病院 住所 〒 500-8323





快適な履き心地



Point ローリングソールの靴

靴底のカーブによって次の一歩を促される。 「初めて履かれた方は、体験したことのない 履き心地に驚かれます。」



Point インソール

インソールは取り外しができ、足に合わ せて作ることができる。

「裸足よりも靴で補正された方が体は楽で す。家の中で履く靴もおすすめです。」

では、 どんな靴を選ぶべき?

柔らかそうな靴が良いと思われがちですが、 てもらうことが大事です。 「理想の歩き方をするためには、靴底やインソ (中敷き)で補正された靴で、歩行を誘導し

足の痛みが取れるだけでなく、筋力や姿勢も変

た靴を履くことで歩き方そのものが変わるので、 とができ、一気に歩幅が伸びます。その人にあっ すぐに戻してくれます。指先まで使って歩くこ

わり、生活そのものが変わってきます。ご自身で

も正しく歩くことを意識するようになります。

すると軽く感じます。靴そのものの重量よりも、 いことですが、優先順位としては2番目か3番目 手で持って重い靴でも、

帯びた形状)の靴は、クッション性はありますが、

荷重によって潰れないようになっています。

靴底は自分の歩き癖で足が少し傾いても、

いうことは体が傾き、歪むということです。

例えば、当店のローリングソール

(靴底が丸みを

分の歩き方のクセが出てしまいます。潰れると 靴底が柔らかいと荷重によって潰れてしまい、自 は硬い靴底の靴をお勧めすることが多いです。

いかに足に合っているかということが重要です。」 靴の重さに関しては、靴自体が軽いのは確かに良 靴が足にフィット

様々な硬さ・機能のある インソール素材のサンプル

の補正や足の裏を保護す 性の良い素材、足に潰瘍 材、多汗症の方には通気 方はクッション性のある素 では足の悩みによってイン る役割があります。当店 「インソールは土踏まずの インソールの役目とは? 。足裏の脂肪の少ない -ルの素材を選んでいま -チを保つなど、足の形

> 柔らかく、体液や血液が染 などがあります。 み込まず拭き取れる素材 (かいよう)のある方には

いようにインソールを使い として、足の形が崩れな ロッパでは保存療法や予防 考え方が強いですが、ヨー 日本ではインソールはトラ ブルのある足のためという



足の形や歩き方は十人十色。

もっと軽やかに歩きたいのに、歩くと足の裏 が痛い、靴底を引きずってしまう、片方の 靴だけが痛んでいる…思い当たるところが ある方も多いのではないでしょうか。

「日常何気なく履いている靴が、実は足だけでなく全身の健康や姿勢にも深く関わっています」と話すのは、足の 構造や歩行メカニズムに精通している靴のプロフェッショナル、天笠さん。正しい歩行をサポートする靴の役割や、 足のトラブルがある方の靴選びまで、靴と体の深い関係を教えてもらいます。

はなくバストやウエストや身

「服を選ぶとき、着丈だけで

どんな靴?

足は神経が集中していて、 合った靴といえます。

は、足のトラブルや姿勢の悪 る靴などを履き続けること 幅などが合ったものを選びま みや違和感を覚えやすいで かない』状態が、自分の足に フィットした『靴の中で足が動 高さ、幅があり、それらが足に すね。靴も同じで、ウエストの ようにくびれのある部分や 少しきつい靴、大きすぎ

影響が連鎖します。体の傾 は腰、背骨…と、上へ上へと ばうことで股関節やさらに の土台になります。家やビ まっすぐに保つのが難しい 場合もあります。踵骨を う・背骨のゆがみ)に繋がる きで、側弯症(そくわんしょ 傾くと膝が痛む、それをか ンスに影響するので、踵骨が ね。踵骨の位置が全身のバラ ルでいうと、基礎の部分です うこつ・かかとの骨)が全身

「踵骨は体のいしづえです」と天笠さん

自分に合う靴って

がっています。特に踵骨(しょ 骨と筋肉を通じて全部繋 【靴が姿勢を左右する - 人間の体は、頭から足まで

骨をしつかりサポー

して

意味でも、靴や中敷きで踵

いくことをお勧めしていま

場合、また傾きを予防する

天笠 亜衣子さん

FHA 足と靴と健康協議会 ち、靴を通じて人々の健康 療現場との連携も積極的に

に補正するのが本来のイ ので、それらを防ぐため

ルの役割です。」

体に何らかの影響が出る ます。足の形が崩れると

編集部

靴は自分の足の弱さを補ってく 趾も悪化していました。今回の体験で、 は転倒して骨折し、筋肉が衰え外反母 ひったりなのに、外反母趾が痛くない。 履き心地にびつくり と足が疲れ痛みが出てきます。 大きい靴を選びがちでし して、靴底が硬いので沈みこまずぐん せて実際の足の 今までは、外反母趾の 自分にあった靴でたく 長く歩 足に





フィッティング。 ソールが硬く、扁平足を 補うインソールを敷いた 靴2種類を試し履き



測定結果を元に、オ ダーメイドのインソール

を作成。





天笠さんのアドバイスのもと、正しい姿勢を意識 しながら店内を歩きます。



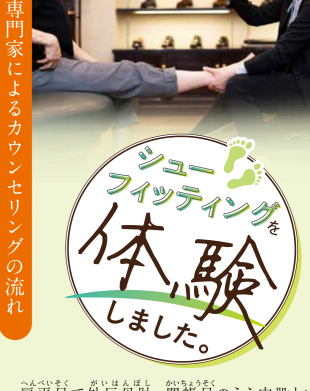
採寸し、足の問題を補うイン ソールと靴を検討します。



まずは足の計測。 インクのついた紙に足を乗せ、 足の形状や足裏の荷重分布 をチェックします。



実際の足の特徴をひとつひと つ確かめます。



高平足で外反母趾、開帳足のうえ内股という 日本人の足の悩みを全て持つ編集部 細谷が、 自分に合う靴を探します。



自分の足で歩くために

「歩く動作は無意識の方がほとんどです。"もう少し歩幅を伸ばせますよ" "指先まで意識し て使ってみましょう"とお声がけすることで、姿勢が変わり、ご本人も歩く動作を意識するよう になります。皆さん最後まで自分の足で歩きたいと思われます。靴を履けば健康になるわけ ではなく、自分に合った靴と、正しい歩き方を心がけることが大切で、私はそのお手伝いが できたらと思っています。人は歩かなくなると、どんどん体が衰えていきます。歩くことはとても 大事なことなんです。」と天笠さん。

靴は私たちの健康を支える大切なパートナー。次の靴選びのときの参考にしてみてください。

● FHA 足と靴と健康協議会認定シューフィッターは国内に約3000人在籍し、全国の靴専門店や百貨店などで相談することができます。



株式会社アルカ



Topic

足のゆがみからくる、腰の

ゆがみも水平を測る専用器

具で確認します。

編集部 細谷の足の問題点を天笠さんに聞きました

3. 外反母趾 -

開帳足で親指が内側に入りやすくなっています 外反母趾も進行する可能性があります。

4. 土踏まず-

土踏まずの高さは本来約17~18mm なのに対し、 細谷さんは4mmという扁平足です。アーチがか なり落ちている状態です。

ここにタコがありますね。開帳足で薄くなった 足の裏を守るために皮膚が硬くなって角質が できてしまいます。

2. 開帳足

足の指の骨を横につなぐじん帯が伸びきってい る開帳足です。足の幅が広がり、肉も広がる ため骨が地面に近くなっています。

※インクの青色が濃いほど、荷重がかかっている部分です。

Amagasa's advice

「このように開帳足でじん帯が伸びてしまうと、もう戻すことはできません。これ以上伸びないように靴で しっかり押さえる必要があります。また扁平足の人は足が内側に倒れるので、内側のくるぶしを通る腱 がいつも伸びていて、土踏まずを引っ張り上げる筋肉が働かない状態です。それを変えるためには、 靴で腱が伸びないようサポートして、筋肉が働く状況を作ってあげる必要がありますね。」









労業式公主 (1 ¼ 公) ▼下総表3 私だけな合べ Z 担合の労業武公

材料(5人分/約500g)

不良风力致(I/八力) "力能点应你怎的它良气。"····································						
エネルギー	たんぱく質	脂質	カリウム	リン	食塩相当量	
79kcal	0.8g	5.5g	235mg	28.6mg	0.8g	

玉ねぎ………… 1/2個 トマトケチャップ………大さじ2

ピーマン ………小さじ2/3



保冷簡電 存蔵単子 き存調ン 日き

間

作り方

1 材料を2cm角に切る。ミニトマトはヘタをとる。

パプリカ …… 1/2個 ズッキーニ ……… 1/2本

2 耐熱ボウルに全ての材料を入れてよく混ぜ、 ラップをして電子レンジ600wで6~7分加熱する。 (※鍋で煮込む場合は12~13分。) そのまま常温で冷まし、冷めたら冷蔵庫で保存。



んのひ

で



食パンに作り置き煮込みとチーズを乗せて 焼けばピザ風にも!



ホットドッグにはさむ

栄養成分表(1人分)

エネルギー	たんぱく質	脂質	カリウム	リン	食塩相当量
206kcal	5.8g	9.5g	206mg	85mg	1.1g

材料(1人分) 作り方 ―

レタ

万能煮込み……40a (お好みで温める)

トドック用パン … 1本	1 ソーセージを縦半分に切って焼
ス1枚	または茹でる。
L- \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	2 +…しじ…カ田パンにしカフレ

ソーセージ ········ 1本 **2** ホットドック用パンにレタスと**1**を 入れ、万能煮込みをのせる。

*写真は2人分

*写真は2人分

ごはんと混ぜてリゾットに

栄養成分表(1人分)

エネルギー	たんぱく質	脂質	カリウム	リン	食塩相当量
262kcal	5.3g	7.4g	271mg	114mg	1.0g

材料(1人分) 作り方 ……

万能煮込み…… 100g

粉チーズ ……… 小さじ2

- ごはん………… 100g **1** ご飯を水でさっと洗い、水気をとる。
- 水………100ml **2** 耐熱容器に**1**と水、万能煮込みを入れ 全体を混ぜ、ラップをしないで電子レンジ 600wで2~3分加熱する。
 - **3** 器に盛り、粉チーズをふる。



ポークソテーに添える

栄養成分表(1人分)

エネルギー	たんぱく質	脂質	カリウム	リン	食塩相当量	
282kcal	14.6g	21.4g	437mg	167mg	0.6g	

材料(1人分)

豚ロース肉(とんかつ用) 1枚	こしょう 少々
油 小さじ1/2	万能煮込み 80g (お好みで温める)

作り方

- 1 油を入れ温めたフライパンに豚ロース肉を入れ、火が通る まで両面を焼き、万能煮込みを添える。
- * 豚ロース肉に下味をつける場合は、焼く前に塩少々(0.3g)を なじませる。(この場合、栄養成分の食塩相当量は0.9g)

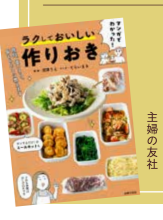


■ 沼津 りえさん

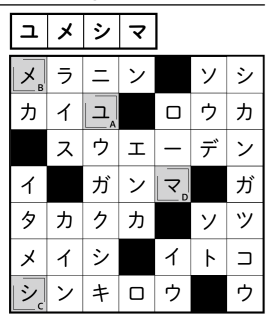
管理栄養士、調理士、料理 家、COOK会(料理教室)主 宰。料理本の著書多数。料理 が楽しい!と思えるレシピ提 供がモットー。

夫のそうるさんとのお料理 YouTube「阿佐ヶ谷夫婦」も 好評。

▼公式HPはこちら http://riecookcookcook.jp



VIVID 98号 のクロスワードの答え



下のはがきに、必要事項及びクロスワードの答えをご記入の上、ご投函ください。 正解者の中から抽選で、記念品を贈呈いたします。 尚、発表は商品の発送をもって代えさせていただきます。

- まもなく100号! お便りを募集します

節目となる100号では、皆さんからのお便りをたくさんご紹介する予定です。 こちらのハガキの裏面に自由にお書きください

IVIVIDへのお便り

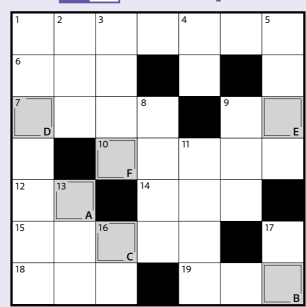
PDライフの楽しいことやこまったこと、 工夫されていること、ご家族へのおもい、趣味のお話、 お料理自慢やVIVIDの感想など、何でもお寄せください。

ペンネーム (ご記入がない場合はお名前のイニシャルとさせていただきます)

VIVID への掲載 (いずれかをOで囲んでください) 可 不可

ご記入ありがとうございました。 VIVID に採用させていただいた方には、記念品をお送りします。 ※医学的な質問に対してはお答えできませんのでご了承願います。

Crossword



問 たてのカギとよこのカギの答えを、カタカナでマスを埋めます。 最後にA~Fをつなぐと答えが分かります。

解 答 欄	В	С	D	E	F	

秋に、甘い香りのオレンジ色の花を咲かせる樹木です!

1 トルコ北西部の都市。人気の観光地です。昭和のヒット曲 「飛んで〇〇〇〇〇〇」に入る地名といえば?

- 6 日本人最多の5回の宇宙飛行を果たした、元宇宙飛行士
- 一口大の豚肉とネギやタマネギを交互に串に刺し、 パン粉をつけて揚げた食べ物。
- 9 暑い時や動き回ったりした時、体から出る分泌物。
- 10 ある人の一生の事績を記録した書物を何と言う?
- 特別天然記念物で国際保護鳥。春から夏にかけて翼の 下面が朱色がかった濃いピンクになるのが特徴。
- 14 雑音を英語で何と言う?
- 15 すべてを失って何もないという意味のことわざ。 「○○○○○ない」。
- (18) ごく親しい血縁関係にある人。または同じ組織に属する者。
- 19 ほろ苦さと辛みが特徴の香辛料。特にインド料理や メキシコ料理に欠かせません!

● 明治維新後、特命全権大使として欧米の文化・制度を 視察した人物。1951年から1994年まで、五百円札の 肖像画として採用されていました!

- すきまをつくり、明るい方へ向けると見える模様や文字。
- 争うこと。「壇ノ浦の○○○」。
- 4 「公家(くげ)」の反語。
- 5 物事が次から次へ重なり積もること。「○○○○赤字」。
- 8 日本に伝わる未確認動物(UMA)。 胴の太い蛇の一種と伝承されている。
- 身振りなどで知らせること。
- 書物や作品などの標題。
- 13 神仏の加護を願い、言葉によって除災増幅を祈ること。
- 16 正月や節句、祝い事に用いる食べ物。臼(うす)でついて作ります。
- 17 100の10倍は?

皆様の様々な疑問にドクターがお答えします!

監修: 山本聡子 先生 市立池田病院 腎臟內科 部長/人工透析センター室長

大切になさってください

れ

5

を

少

防ぐ

、ために、

事

部

ケア

治療選択」です。

医療チ

ムと一緒に、

変化に合わせて

失敗」ではあ

ません。その時々の状況に応じた「最適な

医療チ

運動の種類や マイペースで

強度に制限が必要になり

出口部の状態によっては

かかりつけ

し、あなたに合った運動についてア

血液透析への移行は決して

「腹膜透析」







ます。

生活に腹膜透析が馴染んできたとのこと、とても嬉しく思い 透析が不十分になった場合 血液透析へ移行す る主なタイミングは次の通り

透析を加えるか、完全に血液透析へ移行します あります。その場合は「併用療法」として週に1 が低下すると、体に尿毒素や余分な水分が溜まることが 残っている腎臓や腹膜の機能 回の血 液

難しくなることがあります。 腹の病気や手術が必要になった場合 腹膜透析の継続が

なるべく早くシャワ

を浴びて出口部ケア

を行いましょう。

の終了を検討

があります。このため腹膜炎を繰り返す 腹膜が硬くなり腸閉塞を起こす重い

・分になったり、まれに「被嚢性腹膜硬化症」という

病気につながること

場合は腹膜透析

注意します。

カテ

ーテルをしつ

かり

固定し、ガー

-ゼなどでの保護

も有効な場合があります

出口部の摩擦

腹膜がダメージを受けると透析

注意点があれば教えてください 腹膜透析を行っていますが、ジムに通いたいと思い

になると血液透析に移行になるのでしょうか

ずっと腹膜透析を続けたいと思いますが、どのような状態 交換する生活スタイルも安定してきました。できればこのまま

透析を始めて

年がたち、手技も慣れ1日3回バッグ

適度な運動は体 力維持やストレス解消にとて

くつかのポイント に注意しま b

に強い力が入る運動はお腹に透析液が入っていない状態で行い **服圧がかかる運動** 腹筋運動や重量挙げ、ジャンプなどのお腹 有用です

ましょう。なお、腹圧がかかりにくい運動でも、不快感があれば

もらい、無理せず軽い運動から徐々に始めてください。

必ず出口部ケアを丁寧に行いましょう お腹を空の状態で試してみてください。 感染リスクは低いとされますが、 出口部に物理的な外傷や摩擦が起きないよう を推奨されることが多いです。 、感染予防 のために ル後は、

出口部の防水カバ

□ VIVID(びびっど)の今後の配送は不要です。

ま

~読者からの お便りコ

びびっど倶楽部



火、木、土曜日に透析に通っています。

食事制限や水の制限がありますが、野菜は水に さらしたりして楽しく食事することを心がけして います⇔(T.A様)

編集部より

T.A様、お便りありがとうございます。

楽しい食事は毎日の元気の源ですし

VIVIDの「おいしい献立集」では、素材の旨味を 簡単な調理で引き出して、塩分控えめでおいしい レシピを心がけています。撮影したお料理は スタッフで全部食べています。おいしさは折り紙 付きですよ。

腎移植6年目(その前に5年透析)の患者です。

私自身10年前にHDかPDかを選ぶ時に、周りにPDの方が少なく、看護師さんもあまり詳しい方がいなくて困っていました。VIVIDはPDの冊子なので、当時読むことができたらよかったな~と思います。地域の腎友会の手伝いで、毎月発送作業中に読んでいました。これからもよろしくお願いします。(にゃこにゃこ様)

編集部より

にゃこにゃこ様、お便りありがとうございます。 患者様やご家族にも寄り添えるVIVIDを作って参ります。 にゃこにゃこ様の経験談など、またぜひ教えてください。



記

本誌は、医療機関の処方指示により"ペリセート®"を配送しております皆様に、皆様のQOL (Quality of Life)の向上の一助となる情報の提供を目的としてお届けしております。



株式会社 ジェイ・エム・エス 〒105-0023 東京都港区芝浦 1-2-1 TEL 03-6372-9120



郵便はがき

1056790

料金受取人払郵便

銀座局承認

8724

差出有効期間 2026年10月31日 まで(切手不要) (受取人)

東京都港区芝浦1-2-1 シーバンスN館 11階 株式会社ジェイ・エム・エス 「VIVID」 読者プレゼントハガキ係 行

お名前	(ふり	がな)

ご住所 〒

線

びびっどクロスワードの答え

※解答なしでもかまいません。

իլիիսիլիկիրիլիույեցեցեցեցեցեցեցեցեցեցեցելիի

回答していただいた内容は VIVID への記載および記念品の送付を目的としており、それ以外には使用しません。お名前・ご住所がない場合、記念品はお送りできませんのでご了承ください。

