

いっくしみ



ご自由にお持ち
下さい

TAKE
FREE

P2 特集 当院の医療安全に
対する取り組み

P5 リハビリ通信

P6 超音波診断装置のご紹介

P7 病院からのお知らせ

P8 医師紹介

P9 ちょっとトレーニング

P10 職場紹介

P11 栄養科おすすめレシピ

当院の医療安全に対する取り組み

医療安全管理者 牧内 敦子

医療安全とは

「医療安全」という言葉を耳にしたことがあるでしょうか。「医療安全」とは、患者さんを一番に優先し安心・安全な質の高い医療サービスを提供するための取り組みのことをいいます。医療事故などのトラブルを防ぎ、患者さんやご家族だけでなく、職員や組織、地域の皆さんを守ることも繋がる取り組みです。もしトラブルが起きてしまった場合のご相談などにも対応をしていきます。

「医療安全」が重要視されるようになったのは、1999年に横浜の大病院で心臓の悪い患者さんと肺の悪い患者さんを取り違えて手術するという重大医療事故が発生したことがきっかけです。更に、薬液と消毒液を間違えて投与して患者さんが亡くなるなど痛ましい医療事故が何例も発生し、当時は「医療崩壊」と

大きな社会問題になりました。今まで個人の方に責任を負わせて解決していた組織の姿勢や、事故自体を隠そうとする隠ぺい体質など、医療の管理体制が問題視されました。そこで、2006年、国は組織全体で「医療安全」に対する取り組みを開始しました。

取り組んでいくこと

当院では、院内外で起こるすべてのトラブルについて「レポート報告」を行うシステムを作っています。診療やリハビリテーション、看護、転倒や転落、薬や注射、チューブ類、検査、怪我、暴力、書類処理、接遇など、報告されるトラブルの情報を整理し、その原因や問題点を見つけてトラブルの予防や

解決に繋がるように取り組んでいます。

いわゆる「医療事故」には、医療者側の過失が存在する「医療過誤」と廊下での転倒など医療行為とは直接関係しない不可抗力（偶然）事故が含まれます。報告でもっとも多いのは、この「転倒・転落」で全体の約3割を占めています。

日本病院協会の調査では、自宅で生活する高齢者に比べて入院中の患者さんは2倍から7倍転びやすいというデータが出ています。病気による体力の低下や治療上必要な安静のための筋力低下、環境変化による混乱、精神的な不安や緊張による判断力の低下などが大きな要因と考えられます。また、リハビリテーション期の転倒が最も多いという報告もあり、病院は決して「安全」な場所ではないのです。

患者さん・ご家族の皆様へ

転倒・転落防止対策について

当院では療養環境を整備することにより、転倒・転落の防止に努めておりますが、思いがけない転倒やベッド等からの転落事故が起こることが少なくありません。

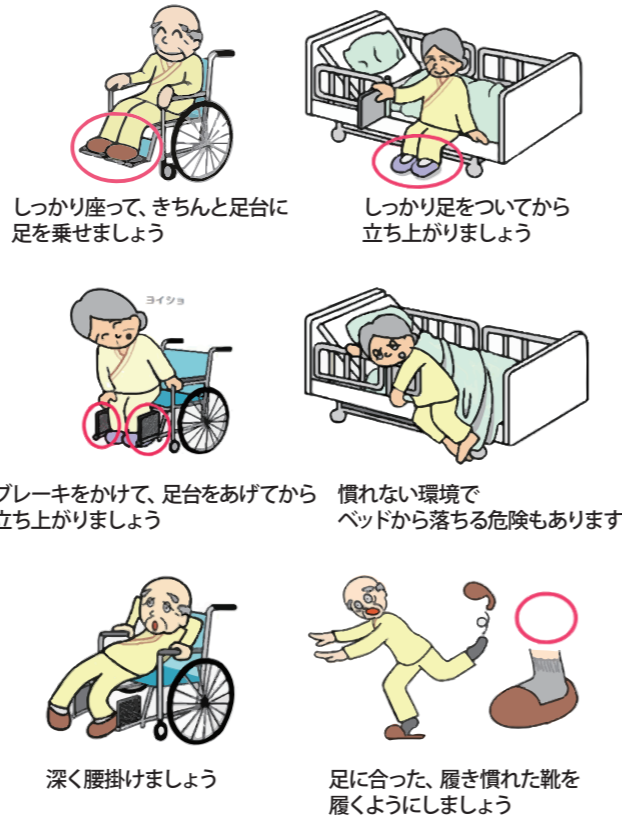
《転んだり・落ちる危険性の高い方》

- ・転んだ経験のある方
- ・治療のストレスや環境変化により一時的に混乱している方
- ・身体機能に問題がある方
- ・トイレの回数が多く、夜間トイレに起きる方
- ・めまいがある方
- ・痛み止め・安定剤・血圧の薬・下剤を飲んでいる方

※特に血液をサラサラにする薬を内服している方は転倒すると脳出血などの危険性が高くなります。

なお一般科では入院案内のテレビ放映に「転ばぬ先の知恵」というDVDが入っておりますので、ご覧下さい。

飯田病院 医療安全管理委員会



患者さん・ご家族への「転倒・転落防止対策」の説明用紙



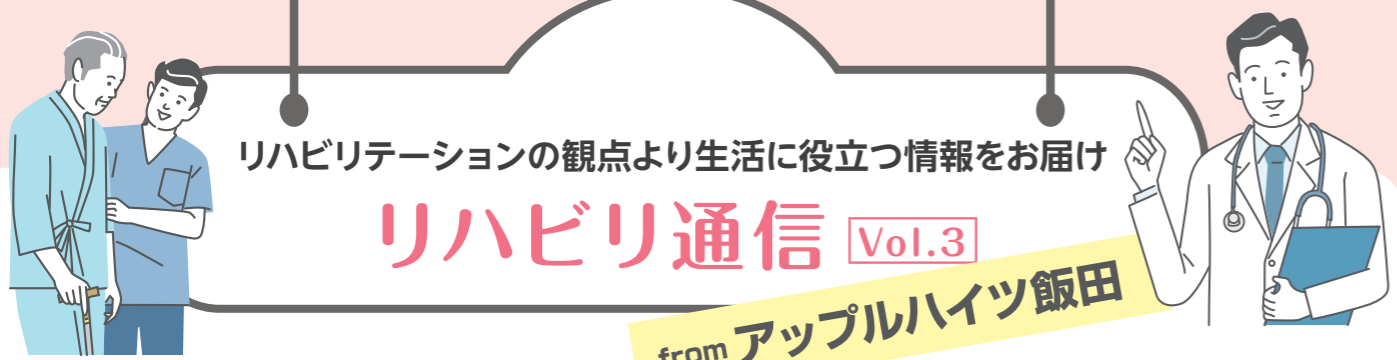
てんとう虫カード



コーナーミラー

入院に際しては、「転倒転落防止対策について」という説明用紙をお渡ししてご理解いただき、履き慣れた靴を持参していただくことなどをお願いしていますが、入院中は転倒・転落を防ぐために様々な対応をしています。注意深く見守るとともに、転んでも大きな怪我をしないような衝撃を吸収する床への張り替え、マットの設置、ベッドの低床化などの工夫をしています。また、床に足が着くとナースコールが鳴るマットで早めに介助することや、安定して掴まれる柵や掴まっても動かないテーパー設置など様々な対策を取っています。そして、ベッド周囲の状況、柵の種類や数、ベッドの位置など記入した「てんとう虫カード」を提示し、安全な環境を継続できるように情報を共有しています。転ばない歩き方の練習や筋力をつけるためのリハビリテーションはもちろん、薬の調整や安心して過ごせるよう身の回りのお世話をするなど、多くの

(次ページに続く)



リハビリテーションの観点より生活に役立つ情報をお届け

リハビリ通信 Vol.3

from アップルハイツ飯田

新しいことに挑戦しながら生活するとダイエット効果あり??



体重管理には食事管理や運動が大切だとわかっているのですが、なかなかやる気が起きません。何かアドバイスをいただけますか。

まずは「いつもの習慣と違うことを行おう」と意識して生活してみてもはどうでしょう。面白い研究報告があるのでご紹介します。



オーストラリアのボンド大学にて行われた研究結果です。18歳～75歳の肥満傾向の男女を集めて2グループに分け、12ヶ月後の体重の変化を調査しました。

グループA

食事と運動に関する課題が示されたリーフレットに沿って生活する。

- 「摂取する脂質を減らす」
- 「体重を減らすための散歩をする」
- 「食事中は食事に集中する」

などの10項目が書かれたリーフレットを確認し、生活に取り入れて過ごしました。



グループB

食事や運動とは関係ない、いつもと違う習慣に挑戦して生活する。

- 「職場まで異なる道で通勤する」
- 「小説を書くことに挑戦してみる」
- 「地域の団体に寄付をしてみる」

など、各自が普段の習慣と違うことに挑戦するように指導され生活しました。



2グループとも同等の体重減少効果が示されました。

すべての人に効果を保証するものではありませんが、とても面白い結果だと思います。私もこの研究を読んでからは、日によって「通勤の靴を変えてみたり」「日記を書いてみたり」「俳句を作ってみたり」と、小さな変化のある日常を楽しみながら生活しています。もちろん暴飲暴食を避けることや運動も、健康には大切なので続けています。体重管理に食事や運動はとても大切です。しかし、いまいちやる気が出ない場合は、まずは「いつもの習慣と違うことに挑戦してみよう」と意識して生活してみると、体重管理に役立つかもしれません。アップルハイツ飯田の職員も、日頃よりご利用者の新しい挑戦をサポートできるように努めていきます。

執筆：関島章太郎（理学療法士・アップルハイツ飯田）
監修：松下高暁（医師・アップルハイツ飯田施設長）
長野県飯田市羽場権現 1618 TEL 0265-21-1165(代)



レポート報告から改善したこと

院内の廊下が交差する場所で、歩行訓練中の患者さんと移動中のベッドがぶつかりそうになって危なかったという報告が有りました。確かに曲がり角は視界が悪く、外来でも患者さん同士がぶつかりそうになっている場面も目にします。そこで、視界の悪い危険な場所17か所に「コーナミラー」

職種のスタッフがチームとなって患者さんの日常生活のお手伝いをさせていたでいています。しかし…転倒・転落はゼロにはなりません。全力で患者さんが安全に過ごせるよう日々努力してまいります。どんなに気を配っていても…人は転びます。転倒・転落が起こった場合は、適切に対処できるように「転倒・転落時の手順書」に沿って対応しています。ご家族にも必ず連絡が行く手順になっていますので、何かご不安やご不満などあれば、遠慮なくスタッフにお申し付け下さい。

安全文化を作ること

「医療安全」が取り組む内容は、多岐にわたります。例えば、マジック1本の選択から医療訴訟に関わる大事件まで…。中でも一番大切なのは、職員皆が自分たちの手で安心安全な病院を作ろうという気持ちを持つことです。「安全を何よりも重要視しなければならぬ」という考え方を「安全文化」といいますが、職員にその意識を高めてもらうために年に2回の全体研修や様々な研修、一つ一つのレポート報告の確認、各部署での解決策の検討など行っています。大切な情報は各委員会で情報を共有し、緊急に対応を必要とする事例や大きなトラブルなどは、院長、副院長、事務局長、各部長などが参加して毎週1回行う医療安全管理部門カンファレンスで情報交換し対応しています。意識を高め活動に参加してもらう方法の

を設置しました。見通しの悪い場所でもっと上を見ると、キラキラと輝くコーナミラーを見つけていることができると思います。

「医療安全」が取り組む内容は、多岐にわたります。例えば、マジック1本の選択から医療訴訟に関わる大事件まで…。中でも一番大切なのは、職員皆が自分たちの手で安心安全な病院を作ろうという気持ちを持つことです。「安全を何よりも重要視しなければならぬ」という考え方を「安全文化」といいますが、職員にその意識を高めてもらうために年に2回の全体研修や様々な研修、一つ一つのレポート報告の確認、各部署での解決策の検討など行っています。大切な情報は各委員会で情報を共有し、緊急に対応を必要とする事例や大きなトラブルなどは、院長、副院長、事務局長、各部長などが参加して毎週1回行う医療安全管理部門カンファレンスで情報交換し対応しています。意識を高め活動に参加してもらう方法の

7月の医療安全標語

— ホウ・レン・ソウ —
開けて 話せる 職場から

By OP室

報告
連絡
相談

July 7 2021						
日	月	火	水	木	金	土
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

ひとつとして、「医療安全標語」を全職員に募集し毎月カレンダーを作成して各部署に提示しています。その標語に投票し最優秀賞などを決め、表彰状や景品などを渡します。年々応募の数は増えており、標語によって安全活動に参加した実感を得ているのではないのでしょうか。

すべての危険を取り除くことは不可能ですが、少しでも多く安全を確保できるように取り組んでいます。病院内外で「ここは改善しなほうが良い」と感じたことがありましたら、ぜひご指摘いただきたいと思います。

医療安全標語カレンダー (2021年度最優秀賞)

超音波診断装置のご紹介

シリーズ8



今回は当院で使用している超音波診断装置を紹介したいと思います。

超音波とは人に聞こえない音、または人が聞くことを目的としない音を指します。音は周波数(Hz：ヘルツ)という単位を用いています。ラジオやテレビのチャンネルでもHzという単位を使用しているため、馴染みのある言葉だと思います。人の聞くことができる周波数は20～20000Hzと言われ、これより高い周波数が超音波ということになります。周波数の高い音はビーム状に放出することが可能で、ビームが発射された方向に反射体が存在すると、はね返る性質を持っています。その性質を利用して画像化したものが超音波検査で、超音波=はね返り=エコーとなり、超音波検査=エコー検査として呼称されています。超音波検査は世界中の医療機関で、消化器・乳腺・心臓・血管など多岐に渡る診療科や領域で診断・検査に使用され、大変有用性の高い検査として位置づけられています。

実際は利点だけでなく欠点もあり、肺や消化管の様な空気を多く含む臓器や骨は、超音波が通りにくい性質があるため、観察場所や目的によってはレントゲンやCT等、他の画像検査を併用して診断しているのが実状です。当院ではCANON、日立製作所、PHIRIPSの3社製品を使用しています。それぞれの機器の特性を活かし、心臓に特化した機器や、肝臓がよく見える機器等、特性に違いがあるため、見たい臓器や用途により使用機器を選択して検査を行っています。観察部位や目的によっては時間のかかる検査もありますが、丁寧に検査しておりますので、ご心配なことやご不明な点がございましたら、何なりとお問い合わせください。



病院からのお知らせ

入院患者さんへの面会等に関するご案内

10月17日より、入院患者さんへの面会を『事前登録』ならびに『予約制』として再開します。面会をご希望されるご家族は、以下の手続きを行っていただきますようお願いいたします。



●入院時に、「面会登録用紙」に面会希望者(身の周りの世話をするご家族2名までに限り)をご記入いただき病棟または入院支援センターに提出してください。登録いただいた方以外の面会はできません。

●面会予約の電話は日・祭日を除く15時～17時の間に入院病棟までお願いします。面会日前日までにご予約ください。事前予約のない方の面会はできません。

●面会時間は日・祭日を除く15時～17時の間の15分以内となります。マスク着用の上、病棟看護師の指定した場所で面会していただきます。

●面会回数は、入院患者お一人につき週1回でお願いします。

●面会の都度、面会許可証をエントランスの検温場所でお渡しします。お帰りの際にお返しください。(これまでの面会許可証は使えません)

●洗濯物等の受け渡しは、入院病棟の受付にて日・祭日を除く13時～17時に行います。

※地域の感染状況によっては急遽面会禁止にさせていただきます。

インフルエンザ 予防接種のご案内

接種対象 13歳以上

予約期間 10月1日～12月15日

予約方法 ●総合受付月～土 9時～17時

●電話 月～金 14時～17時

専用電話番号 0265・48・6252

実施日時 11月4日(金)11日(金)18日(金)25日(金)

12月2日(金)16日(金)

15時～16時

接種費用 ●13歳～64歳 4800円

●65歳以上 市町村予防接種票価格

☆外来診察時に一緒に予防接種を希望される場合は、各料外来窓口にてご相談ください。



新型コロナウイルス (オミクロン株対応2価ワクチン) 接種のご案内

完全予約制

対象者 1・2回目を接種済みで、前回接種から5か月以上経過し市町村発行の予防票がある方

予約方法 ●総合受付月～土 9時～17時

●電話 月～金 14時～17時

専用電話番号 0265・48・6252

実施日時 ●飯田病院HPからWEB予約

月曜日 15時～16時半

土曜日 13時半～15時

注意事項 市町村発行の接種券付予防票がないと、予約・接種が出来ません。

●啓発ポスターの展示

期間 11月1日(火)～11月30日(水)

場所 飯田病院泌尿器科外来前壁面ギャラリー

●糖尿病教室のスライド動画公開

今年度、泌尿器科外来前壁面ギャラリーに展示したスライドパネルをもとに作成したスライド動画をYouTubeで公開中。

「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)

「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)

「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)

「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)

「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)

「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)

「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)

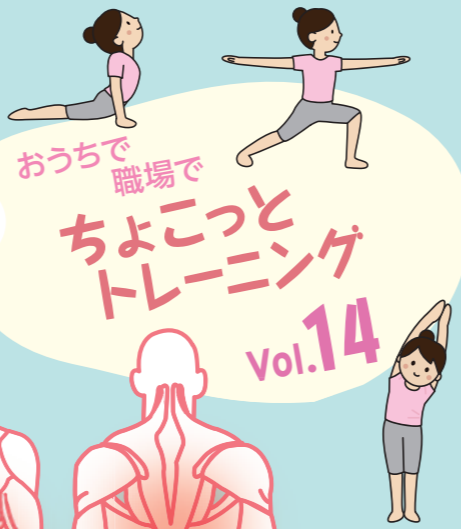
「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)

「2022年度糖尿病教室スライド動画」はこちらから(今後も追加予定)



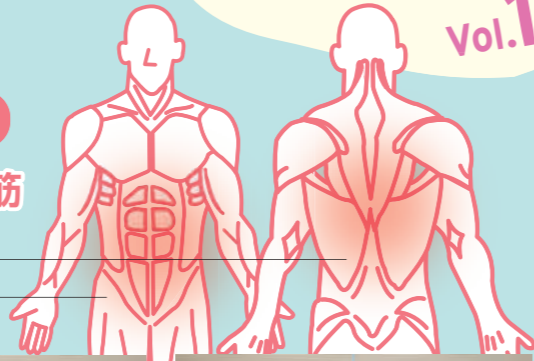
昨年のブルーライトアップの様子

見えない筋肉が実は大事 インナーマッスルを鍛える 「デッドバグ」



効果
姿勢改善
腰痛予防
ウエスト引き締め

鍛えられる筋肉
腹横筋、脊柱起立筋



やり方

① 基本姿勢を作ります。

- ① 仰向けになります。
- ② 股関節と膝が直角になるように脚をあげます。
- ③ 両腕をまっすぐ上に伸ばします。

② 対角線上の腕と脚（例、右腕と左脚）を地面につかないように同時に伸ばします。もう片方の腕と脚は基本姿勢の位置をキープします。

③ 伸ばした腕と脚を同時に元の位置に戻します。

④ 先ほどとは反対の腕と脚も同様に行いましょう。

1セット10回×3セット

注意

- ・伸ばした腕と脚は地面ギリギリまで下げましょう。
 - ・また肘、膝が曲がらないようにピンっと伸ばして行いましょう。
 - ・腰が浮かないように。
- 伸ばすときに息をしっかりと吐くと浮きづらく、お腹にも力が入ります。動作はゆっくり行いましょう。

フィットネスクラブ丘の上

健康運動指導士が、各種健康教室・情報発信を通して皆さんの健康をサポートします。また、健康教室の講師依頼も承ります。ご相談ください。

☎0265-49-3080 担当：中野・筒井

このトレーニング
動画はこちら！



眼科部長
浅井 裕子 (あさい ゆうこ)
日本眼科学会 眼科専門医

シリーズ
医師紹介

医師紹介のページは新任の先生が対象だと思い込んでおり、勤続20年になろうとする現在、お話を頂いたときに思わず「今更ですか!?」と言ってしまった。担当の方すみません。

心の準備が全くできていなかったため何を書こうか悩みましたが、医師を志した理由についてたまに聞かれることがありますので、そのことについて書いてみようと思います。

最初のきっかけとして思い出されるのは6歳頃、両親の会話(喧嘩?)の中で父が「誰に食わせてもらっていると思うているんだ」「食わせてもらっているんだからおとなしく俺のいうことを聞いていよう」というようなことを言ったことがありました(父の名誉のためには申さずと普段は支配的な人ではなく、冗談のつもりだったので)。昭和の男として一度は言ってみたいセリフだったのかも知れません。しかし、亡くなった人に対してあれこれいう

のも気が引けますが(父は15年前に他界)、一般的なサラリーマン家庭の我が家は特に裕福とはいえない暮らし向きでした。子どもであれば親の言うことに従うことは仕方がないと思っていても、大人になってまで夫婦間で主従関係のようなものが存在するということに非常に衝撃を受け、専業主婦になるのはやめておこうと思った出来事でした。

次の転機は小学校4年生頃、父方の祖父の墓参りに行き、親戚から戦死した祖父が医師だったと聞いたことでした。私自身よく熱を出す子どもで病院にはたびたびお世話になっていたため、医師という仕事にはもともと憧れがありました。が、身内にもいたということ、自分も努力すればなれるのでは?と思うようになりました。父方の祖母は夫の戦死後、小学校の教員をしながら4人の子どもを女手一つで育て上げ、全員進学・就職し安心できたのも束の間、50歳で胃癌のため

亡くなるという非常に気の毒な人生を送ったそうです。その姿を間近で見ている父は、母に聞いたところでは女性も手に職をつけたほうが良いという考えの持ち主だったようです(しかし自分が子どもの頃母親が家にいなくてさみしい思いをしたため、妻には専業主婦でいて欲しかったとか)。また30代で亡くなった祖父も、医師としての人生を途中で断ち切られた形になりさぞ無念だったことでしょう。そう考えると職業を選択するにあたり、周りの人の思いが反映されていた気がします。とはいえ希望した職に就くことができ、今も続けられているということは幸せなことです。私を信頼してくださる患者の皆様、外来スタッフをはじめとする病院職員の皆さん、そして家族の助けがあつてのことと、大変ありがたく思っております。

これからも感謝の心を忘れず、日々精進していきたいと思います。



No. 34

医事課 入院係



医事課入院係は中央棟2階リハビリ室の向かいに位置し、主に飯田病院に入院された患者さんの会計を担当する部署となります。他の業務として入院費お支払いの相談や未収金回収業務なども行っています。

飯田病院は急性期病棟3病棟に加え、地域包括ケア病棟1病棟、精神科病棟4病棟を有し全国でも珍しい病院となっています。会計方法も病棟により違い、また病棟により診療科の特色も違うため、病棟担当として現在11名のスタッフで業務を行っています。会計の基本となる医科点数表は2年に1度改定され、通称「青本」と呼

ばれる2000ページ以上に及ぶ本を片手に毎日パソコン入力を行っています。そして患者さんをお待たせすることなく、間違いのない正確な請求書をお渡しするため365日対応出来るようにしています。請求書の発行には、患者さん一人一人異なる保険制度の理解もとても重要となります。年齢だけでなく保険証の種類や負担区分、色々な組合せや種類があり、入院された時点で保険の種類・区分の確認を行っています。お持ちの保険証を提示してもらっただけでなく、役所などに申請に行くことで負担金額の減免になることもあり、入院前や入院後に患者

さんやご家族に申請に行っていないこともあります。しかし、この申請に関して朗報が入りました。令和5年4月よりマイナンバーカードをお持ちの方で保険証を登録されている方に限り、役所に申請に行かずとも病院窓口で負担金額の減免を受けられることになり、飯田病院でも令和5年4月運用開始に向け準備中です。皆さまにはそれまでマイナンバーカードを準備しお待ちいただければと思います。保険の種類や負担金のこと、入院費のことでお困りの方、医事課入院係にお気軽にご相談ください。



杏仁薔薇ゼリー

今回は当院で看護の日に提供した、創作ゼリーを紹介します。市販の杏仁豆腐の素やゼリーの素を使うだけで、とても豪華でエレガントなスイーツになります。ぜひお試しください。

材料 分量(5人分)

市販ピーチゼリー	出来上がり 200cc
市販杏仁豆腐	出来上がり 150cc
ハーフカット白桃缶	50g
食紅赤	少々
ハーフカット黄桃缶	20g
アガー もしくは 粉寒天	1g
砂糖	2g
水	40cc
アラザン 小	適量

ゼリー液

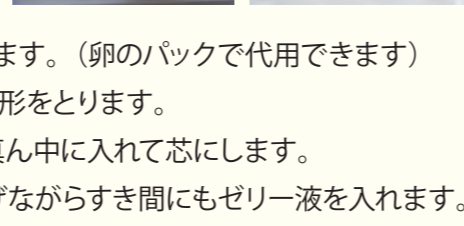
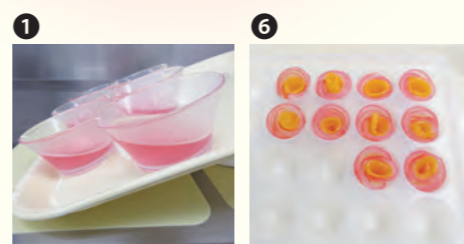
栄養科
おすすめ
レシピ

番外編



作り方

- 市販のピーチゼリーを作り透明な器にそそぎます。ゼリーが斜めになるように、固まるまで傾けたお盆などにのせておきます。
- 赤い食紅を入れた水の中に白桃缶のハーフカットをしばらく漬けておきます。まわりが赤く染まったら取り出し、ペーパーで水分を取っておきます。
- 染色した白桃の両端を切り落とし長さの揃った部分を薄くスライスします。黄桃缶はバラの芯となるので同じようにスライスしておきます。
- バラの花びらを形成するために出来るだけ小さくて丸い形状の容器を用意します。(卵のパックで代用できます)
- スライスした白桃を3~4枚ほど重ね、竹串を箸代わりにしてぐるりと丸めて形をとります。
- ⑤をそのまま丸い形状の容器に入れます。スライスした黄桃を1枚丸め、真ん中に入れて芯にします。
- アガーと砂糖を溶かしたゼリー液をその上から流し、竹串で花びらを押し広げながらすき間にもゼリー液を入れます。ゼリーが固まったら、アラザンを適量花びらの上にのせます。
- 市販の杏仁豆腐を作り、固まったピーチゼリーを平ら台の上に置き、杏仁豆腐を流し込みます。(ピーチゼリーと杏仁豆腐が斜めに二層になります)
- 杏仁豆腐が固まったら、花びらゼリーを容器から取り出しゼリーの上にのせます。
- 細かいアラザンを適量花びらの上にのせて出来上がり。



調理工程の
動画はこちら!



Point!!
調理担当者より一言
・ピーチゼリーと杏仁豆腐は相性抜群!!
・白桃を薄くスライスするとき綺麗な薔薇の花びらに見えます
・花びらをアガーの溶液で固めると、つやが出ます
・りんごの季節には赤ワインで煮たりんごのコンポートで薔薇の花をつくると素敵です 調理師:井坪 優子

飯田病院 外来診療表

2022年10月現在

		月	火	水	木	金	土	
内科	①	高木 隆助	高木 隆助	高木 隆助	大原 慎司		福岡 秀樹 (第1・3週) 高木 隆助 (第2・4週) 竹内 和航 (第1・3週) 横田 大介 (第2・4週)	午後受付は 13時～16時
	②	前澤 浩	福岡 秀樹	佐々木 成人	福岡 秀樹	後藤 由也		
	③	横田 大介	横田 大介	唐澤 光治	唐澤 光治	横田 大介		
	④	千葉 隆一	竹内 和航	渡部 秀雄	千葉 隆一	渡部 秀雄		
	⑤	竹内 和航	山路 研二	川田 伊織 (信州大学)	山路 研二	伊藤 健一		
	⑥	原 栄志	佐々木 成人	品川 尚志	原 栄志	佐々木 成人		
	⑦		市川 智英		荒木 寛司	品川 尚志		
	午後		渡部 秀雄 長沼 邦明	福岡 秀樹 伊藤 健一	佐々木 成人	唐澤 光治 後藤 由也		
神経内科		高木 隆助	高木 隆助	高木 隆助	大原 慎司	関島 良樹 (信州大学) 後藤 由也	信州大学より 交替制	午後受付は 13時～16時
ふるえ・ふらつき 外来	午後					大原 慎司		完全予約制
泌尿器科	①	梅田 俊一	深澤 瑞也 (山梨大学)	梅田 俊一			神家満 学 梅本 幸裕 (隔週)	午後休診 木・金曜休診 火・土曜：電話連絡必要
	②							
外科	①		田中 穂積		田中 穂積	田中 穂積		午後休診 月・土曜休診 水曜完全予約制
	②		森田 誠市		森田 誠市	森田 誠市		
	③		後藤 博志	柴田 祐充子	後藤 博志	後藤 博志		
フットケア 外来	午後		竹内 和航	竹内 和航				完全予約制
整形外科	①	鈴木 健太郎		鈴木 健太郎		鈴木 健太郎	田中 厚誌 (信州大学)	午後受付は 13時～16時 土：不定期 電話連絡必要
	②	矢嶋 秀明		矢嶋 秀明		矢嶋 秀明		
	③	小林 北斗		小林 北斗		小林 北斗		
	午後		小林 貴幸		小林 貴幸	小林 貴幸		
人工関節 外来	午前	鈴木 健太郎		鈴木 健太郎				午後受付は 13時～16時
	午後		小林 貴幸		小林 貴幸	小林 貴幸		
再生医療外来	午前	鈴木 健太郎		鈴木 健太郎				
精神科	①	名古屋市立大学		松田 あずさ (15時まで)	神庭 靖子	名古屋市立大学		土曜休診
	②	原田 喜比古	木下 守 (15時まで)	南風原 泰	原田 喜比古	南風原 泰		
	③	松本 武典			松本 武典	本田 創 (信州大学)		
	④	岩切 啓太 (信州大学)		神庭 重信	神庭 重信			
	⑤				杉浦 琢			
眼科		浅井 裕子 中澤 哲治	浅井 裕子	浅井 裕子 中澤 哲治	浅井 裕子 中澤 哲治	中澤 哲治	交替制	
耳鼻咽喉科		堀口 茂俊	堀口 茂俊	堀口 茂俊	堀口 茂俊		堀口 茂俊	水曜午後・金曜休診 平日午後・水・土曜予約制
アレルギー科		堀口 茂俊	堀口 茂俊	堀口 茂俊	堀口 茂俊		堀口 茂俊	完全予約制
補聴器外来	午後	堀口 茂俊	堀口 茂俊					完全予約制
もの忘れ 外来	神経内科		●高木 隆助	●大原 慎司	●前澤 浩			完全予約制
	精神科	交替制	交替制			交替制		
リハビリテーション外来		●本田 哲三					●本田 哲三	完全予約制(土曜：慢性疼痛外来)

※内科・神経内科(午前診療分)、泌尿器科、外科、整形外科・人工関節外来(午前診療分)、眼科、耳鼻咽喉科は予約を除き、午前11:00までの受付となります。 ※土曜日午後は全科休診です。 ●：午前のみ ○：午後のみ

