

TAKE FREE ご自由にお持ち下さい

社会福祉法人 恩賜財団 済生会 済生会新潟第二病院

DECEMBER
2016

12

なでしこ Cheers! 【チアーズ】

頑張る人達とあなたへ声援を届ける医療と健康のフリーマガジン

さいせいかいにいがた

特集

心臓から全身へ。

レジビ^{Medical}
今月のわんふわーピ
米パン粉 de
カリッとぱりぱり
海老かつプレート

スタッフ
リレーコラム I HOJIN

院内イベントレポート
ミュージック・イン・済生会は
音楽を通した癒しの時間でした

回復期リハビリテーション病棟について

新潟市病院給食研究会主催
「第3回料理コンクール」で優秀賞受賞!

第1回院内感染防止対策講演会
手術での感染を予防する
方法と取り組み

第6回肝臓病セミナー
肝臓とサルコペニアの関係

登録医訪問 
本町眼科／いかい眼科

職場訪問 生理機能検査室

血液の巡りを補い
快適な日々を届ける

福田 卓也

心臓から全身へ。



血液の巡りを補い
快適な日々を届ける

心臓血管外科 部長

福田 卓也

全身に血液を送り出す

ポンプのような役割を果たしている重要な心臓。

ここから大血管、末梢血管を含めて

幅広い疾患を対象とする「心臓血管外科」について
専門分野を究める福田 卓也医師にお話を聞きしました。

平成11年3月 北海道大学 医学部卒業
4月 東京女子医科大学病院 心臓血管外科
平成12年4月 榊原記念病院 心臓血管外科
平成13年4月 東京女子医科大学病院 心臓血管外科
平成14年7月 NTT東日本関東病院 心臓血管外科
平成16年1月 東京女子医科大学病院 心臓血管外科
平成17年1月 宮崎市都医師会病院 心臓血管外科
平成19年7月 東京女子医科大学病院 心臓血管外科
平成20年4月 済生会新潟第二病院 心臓血管外科

【認定資格】

外科専門医／循環器専門医／心臓血管外科専門医
腹部ステントグラフト指導医／胸部ステントグラフト実施医
下肢静脈瘤血管内焼灼術指導医

心臓血管外科について

海外では心臓疾患を扱う「心臓外科」と血管疾患を扱う「血管外科」という分野に分かれているのが一般的ですが、日本国内では多くの場合「心臓血管外科」として心臓、大血管、末梢血管、先天性心疾患を総合的に扱う病院・施設が多いと考えます。心臓は天皇陛下もお受けになられた狭心症や心筋梗塞に対する冠動脈バイパス術、弁膜症に対する形成術・置換術、小児や新生児の先天性心疾患に対する修復術などが対象となります。

大血管手術では、胸部や腹部の大動脈瘤に対する人工血管置換術があり、最近では「ステントグラフト内挿術」という血管内治療も盛んに行われています。末梢血管は、下肢の閉塞性動脈硬化症に対するバイパス術や血管内治療、静脈瘤に対する手術などがあります。※同じ心臓を扱う分野でも内科的因素が強い疾患治療は「循環器内科」。心臓と血管を中心とした外科的治療（大掛かりな手術などを）を行う専門分野が「心臓血管外科」となります。

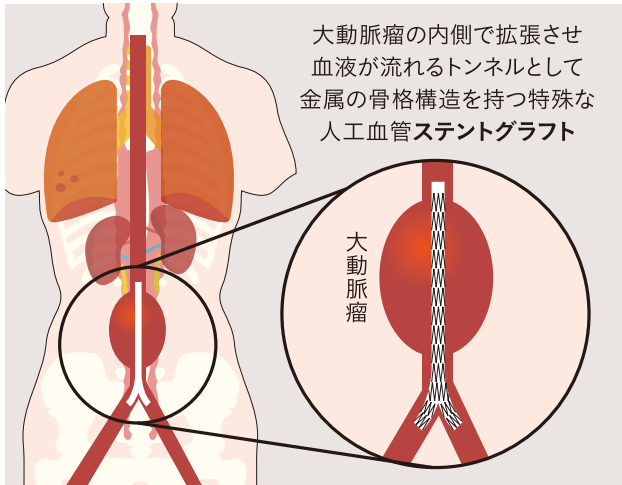


「人間の体というのにサイエンスとして興味を引かれて」医師を志したという福田医師。『心臓血管外科』を選んだきっかけは大学時代。その理由は「施設見学や研修を行った際に心臓がダイナミックであるにも関わらず、最もシンプルな臓器だと感じたから」。また『結果の早い臓器』という側面もある」とのこと。

「実は、心臓血管外科分野は生死に直結する疾患のみではないのです。例えば、胸の痛みのある患者さんがいて、釣りが趣味だとします。釣りに行けないほど重症というわけではないですが、好きな趣味を心から楽しむためには胸の痛みを抑えた方が良い。要は患者さんのQOL(クオリティー・オブ・ライフ)生活や暮らしの質)向上が目標ですね。一番うれしい事?やはり患者さんがご自身の足で歩いて帰つて行く姿を見送ることかな」と笑顔で、ご自身の専門分野における考え方や想いについて語ってくださいました。

患者さんにより豊かな暮らしのために

Takuya



成人に対する心臓血管外科全般を扱っている福田医師。取材・撮影当日は「腹部大動脈瘤のステントグラフト内挿術」が行われました。

腹部大動脈瘤は、動脈硬化などにより血管の壁が弱くなり、血圧に押されて拡張する病気です。大動脈にできた瘤(こぶ)は破裂すると大量出血し、非常に危険が高いと言われています。そこで、金属製の骨組みに支えられたグラフト(人工血管)を、動脈瘤の長さの範囲内に留置します。要するに、弱くなつた血管壁を内側から補強し、動脈瘤が破裂するのを防止する術式です。

「当院は国内で保険承認となつた早い段階から施設認定を取得し、腹部ステントグラフト治療を行っています。またステントグラフトにこだわることなく、形態などによりステントグラフト治療が適応困難な症例には、開腹による人工血管置換術も行つています」と話す福田医師。

従来からの開腹手術はもちろん、比較的新しく高度かつ特殊な手術であると言われる『ステントグラフト内挿術』も幅広くこなす福田医師への信頼は厚く、この道17年のキャリアと実績を感じさせます。

心臓血管疾患の予防法・注意点など

心臓血管に関する先天性と後天性の疾患があり、先天性は、ある一定の割合で発生するため予防法などはないそう。「人間も生物なので遺伝子のロジックには逆らえません。統計学です」と福田医師らしい回答。

後天性については「最近は、動脈硬化性疾患による病気が多いので、一般的な循環器疾患での注意点と同じです。高血圧症、高脂血症、糖尿病などの基礎疾患を患わない、悪化させないように、食生活や生活習慣、嗜好品の摂取などを控えるということでしょうか」とお話をいただきました。日本国内では、人口一万人に対して心臓血管外科領域の手術対象となる人数は、年間4人程度発生するということです。

済生会新潟第二病院としての取り組み

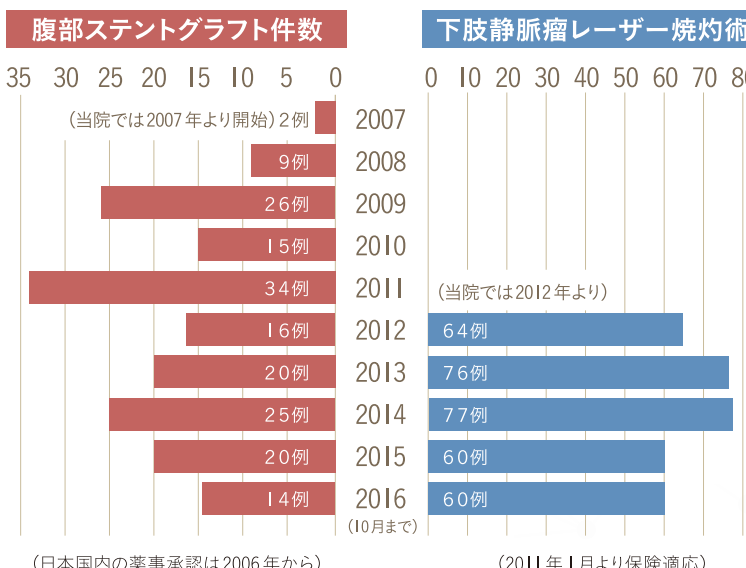
当院の心臓血管外科としては

- ① 低侵襲※な外科治療の導入
- ② 高齢者への積極的な外科治療
- ③ 静脈疾患への啓蒙と治療
- ④ 下腿末梢への積極的血行再建手術

を柱として掲げています。

「中でも、閉塞性動脈硬化症に対する『下肢バイパス術』、『下肢静脈瘤に

※手術・検査などに伴う痛み、発熱、出血などをできるだけ少なくする医療のこと

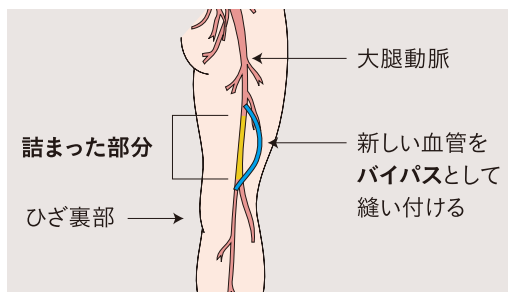


(日本国内の薬事承認は2006年から)

(2011年1月より保険適応)

下肢バイパス術のイメージ図

血管内治療は場所や状態により実施が困難だったり、長期的な治療効果が維持できない場合があります。手術が必要となります。その場合、自家静脈や人工血管で、詰まっている動脈を迂回し、新しく血液の流れる経路を作ったり、動脈を直接切開し、病変を取り除くを行っています。



対するレーザー焼灼術^{しょううちやくじゅつ}』、そして前ページで挙げた『ステントグラフト内挿術』が特色といえるのでは」と福田医師から各手術の件数とともにご説明いただきました。

「下肢のバイパス術は、既に下肢の壊死が生じている『重症下肢虚血』の症例に対しても施行しています」(福田医師)。

「中でも、閉塞性動脈硬化症に対する『下肢バイパス術』、『下肢静脈瘤に

チーム医療と今後の展望

週1で外来を担当し、ほぼ毎日手術を行っているという福田医師。心臓血管という実際に微細な部分を扱うだけに、難易度も高く医師個人に求められる力量は相当なもの。それだけ

にチームとしてのサポート力・団結力も欠かせない要素になります。看護師、放射線技師・麻酔科スタッフなどチームのメンバーからは「冷静沈着。いつも堂々としていて自信にあふれている。実に優秀で手術の腕も確かです」と絶大な評価を得ています。そんな福田医師は、仕事をする中で「適切で無理のない Indication のもと、確立した治療方法を丁寧に行うこと」を心がけています。

今後の目標としては「多職種の方にいろいろと協力してもらしながら going concern(ゴーキング・コンサーン)事業・活動の継続が出来れば」とお話をいただきました。



最後に、患者さん、地域の皆さんへのメッセージをお聞きします。

「今後どのように医療が発達していくのかは未知ですが、その時点での患者さんの状況や適切な治療方法の提示を心がけたいと思っています。」状況判断が素早く的確^{てきかつ}』といふ。チームスタッフからの信頼を得る福田医師の人柄が、ひとつ一つの受け答えにしっかりと表れていました。

Indication



People Focus

Q1

学生時代のニックネームは？

「一号」。大学の時に同姓同名がいて、じゃんけんで勝ったから。
もう一人は「二号」。

Q2

趣味・特技を教えてください。

ゲーム(プレステ・VRなど)でしょうか。
バイクも乗ります(やめたほうがいいと言われますが)。

Q3

好きな言葉(座右の銘)は？

誰かの言葉ではないですが、気にかけていることとしては
「承認欲求を捨てて生きる」です。

Q4

ご自分のバイブルは？

トルーマン・カポーティを越える作家はいないと思っています。
中学生ぐらいの時に全作品を読みました。

Q5

最近気になっていること・注目しているもの

新しいテクノロジーは気になります。CO₂からエタノールが
生成できるとか、VRやHoloLensの技術開発とか…。

Q6

毎日欠かさず行っていること

そういうことを一つもやっていないということが、欠かさずに
行っていることです。流動的でいいかげんという生き方です。

Q7

いつかチャレンジしてみたいこと、行ってみたい場所など

世界遺産を旅してみたいでしょうか。



Q8

好きなもの／嫌いなもの

数学が好きで

生クリーム・チョコレートは苦手です…。

Q9

理想の人物像、憧れの人

正直ないです。

好きな芸能人だと津川雅彦さん。

Q10

今一番欲しいもの

完全自動年賀はがき

作成マシーン(表も裏も)。

Q11

オフの過ごし方

ゲームをしたり、

猫をなでたり。

Q12

長所／短所

良くも悪くも、物事を
あまり気にしない。

Q13

自分を一言で表すと？

いいかげん



福田先生の愛猫モカくん

【アビシニアン・男の子・6才】

ペットショップにいた仲良し「姉弟」の2匹を飼いました。モカとラテだったのですが、ラテの方は1年ほど前に病気で亡くなりました。モカは何でも僕のご飯を食べようとするので、困っています(笑)。

レシピ

今月のわんふわーと

●監修●栄養科 山本 渚・稻月 弘子

Photographer : yukiko iwashashi

米パン粉
カリッときりぱり
de

海老かつプレート

今月のテーマは【高血圧症】

高血圧症の食事療法はまず“減塩”すること。1日の塩分摂取量の目標は6g以下!
減塩=味が薄い・おいしくない…というイメージですが工夫次第でカバーできます
レシピを参考にチャレンジして良好な血圧コントロールをしましょう



栄養量(1人分)

海老かつ : エネルギー 238kcal / たんぱく質 15.1g / 脂質 13.0g / 炭水化物 14.2g / 塩分 0.5g
トマトライス : エネルギー 264kcal / たんぱく質 4.7g / 脂質 0.7g / 炭水化物 57.2g / 塩分 0.5g

材料(海老かつ3人分)

むき海老	180g
玉ねぎ	90g
大葉	3枚
溶き卵	15g
砂糖	少々
小麦粉	20g
衣 溶き卵	10g
米パン粉	30g
揚げ油	適量
ベビーリーフ	15g
赤パプリカ	60g
レモン	30g

材料(トマトライス2合分)

米	300g
トマト	200g
玉ねぎ	60g
パセリ	少量
塩	1.5g

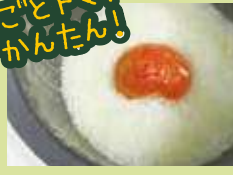
<海老かつ作り方>

- ①玉ねぎ・大葉をみじん切りにする。むき海老を半分は荒めに、半分は細かくたたく。
- ②①と溶き卵・砂糖を加えて混ぜる。
- ③6等分にして丸め、小麦粉、卵、米パン粉の順に衣につけ、170°Cに熱した油でこんがり揚げる。
- ④パプリカは皮面を直火であぶって焦がした後、氷水にとり薄皮を剥く。ベビーリーフ、レモンと一緒に盛り付ける。



- 大葉・レモンなどの風味のよい食材は減塩の強い味方!
○ ソース不要! 素材(海老)の味を楽しみましょう。

今月の
ポイント
その1
むごとトマトで
かんたん!



<トマトライスの作り方>

- ①玉ねぎをみじん切りにしトマトはヘタを取り半分に切る。
- ②米を研ぎ、水300ccとトマト丸ごと、玉ねぎ、塩を入れて炊飯モードで炊く。
- ③炊き上がったらトマトの皮を取り除き刻んだパセリを入れてよく混ぜる。

今月の
ポイント
その2



トマトはうまみ成分のグルタミン酸がたっぷり! 加熱によりうまみが凝縮されるので少量の塩でおいしく召し上がれます。

パプリカは
加熱すると甘みが
増しておいしいですよ!
増しておいしくして
火に充分注意して
ぜひトライしてみて
くださいね



皆様からのお便りのご紹介

チアーズボイス

皆様からいただいたご意見の中から
「患者の声(アドボカシー)相談室」
よりお伝えします。

患者さんからご意見やご要望をお寄せいただくために、ご意見箱を外来2箇所(1番おしゃらい窓口脇、B棟エレベータ脇のCT室待合付近)、B棟2階エレベーター前、及び、各病棟デイルームに設置しています。また、患者の声相談室(A棟1階)では、専任の医療ソーシャルワーカーが直接ご意見をお聴きしています。病院が少しでも利用しやすくなるよう取り組んでいますので、お気づきの点などありましたら何なりとお知らせください。



感謝 感謝です。

感

謝の気持ちです。主治医の諸先生のあたたかく、やさしい言葉に励されました。そして看護師さんたちの立ち振る舞い、やさしい対応に本当に感謝です。特に看護師間の引き継ぎがまめに行われていることにビックリしました。一、二日顔を合わせなかつた看護師さんが、昨日の自分の状況をしっかりと把握している等、すごいチームプレーだと思いました。一人ひとりの看護師さんに、感謝の気持ちをしたためました。本当にお世話様でした。

A

3病棟(心臓血管外科)に入院していました。徹底された教育による標準化された看護。その中で個性も活かされていることに感銘を受けました。何があつても嫌な顔を見せず、入院の間、癒されました。本当にありがとうございました。

主人が心臓の手術をしていただき一ヶ月が経ちました。その時たずさわって下さった医師、スタッフの方々には、本当にお世話になりました。思う事、伝えたい事がたくさんあるのに、上手く言葉でできません。主人も大切な命を助けていただき、今ゆっくりした日々を過ごしております。自分から散歩をして、少しずつですが暑い夏を楽しみながら…。今この言葉しか言えません。A3病棟の皆様、ありがとうございます。A3病棟の皆様、ありがとうございます。

心臓血管外科宛にお礼のお言葉をいただきました



喫煙者ですが
煙草を吸える場所は
病院にありますか?

〈病院より〉

当院では受動喫煙を防止し、利用される方々の健康を維持・推進して、最適な療養空間の提供に努めております。

また新潟市より「禁煙宣言施設」としての登録も受けており、積極的に受動喫煙防止対策の推進・啓発を行っているため、当院敷地内は駐車場を含め、

全面禁煙となっております。

皆さまの理解と、協力をお願いいたします。



禁煙



スタッフ
リレーコラム



臨床工学室・臨床工学技士 堀 和人



堀臨床工学技士からバトンタッチ 次回はこの人！

とても仲のいい同期で、
よく一緒に飲みに行ったりする仲です。一見クールですが、仲良くなると明るく、樂しい方です。これからも仲良くしてください。

薬剤部・薬剤師 伊藤 墨 (関係:同期)



医芳人 HOIN

趣味

私は体を動かすことが好きで、今は野球、バレーボール、フットサルを定期的にしています。各種目、使う筋肉が違い、バランスよく体を鍛えられるという良さがあるため、体力が続く限り継続していきたいと思っています。それぞれルールも楽しさも異なるスポーツですが、やっぱり自分が点を取れたり点に絡んだりできた時が最高に楽しいと思える瞬間です。

また12月に入り、スノーボードのシーズンが始まりました。昨シーズンは国家試験等々で、スキー場に行けなかつたので勘が鈍っていないか心配ですが、今シーズンは昨シーズンの分も思いっきり楽しみたいと思います。あとは板を買い替えられるようお仕事頑張ります。社会人の自覚をもって、無理な滑り方はせず、大人な滑り方を心がけて楽しみたいと思います。



information

回復期リハビリテーション病棟について

今年5月1日よりA棟6階に「回復期リハビリテーション病棟」を開設しました。回復期リハビリテーション病棟とは、急性期治療を終えて症状が安定した患者さんに対し、集中的なリハビリを行う病棟です。特に整形部門では関節疾患に対する治療に重点を置き、専門医と認定資格を取得しているリハビリスタッフが治療にあたります。

医師・リハビリスタッフ・看護師・医療ソーシャルワーカーなどの多職種がご家族の協力のもと、その方にあった日常生活動作を練習し、在宅への復帰を目指していきます。



入院期間や対象疾患については
医療ソーシャルワーカーにご相談ください。



回復期リハビリテーション病棟への入院のご相談は
済生会新潟第二病院 医療福祉相談室
医療ソーシャルワーカー

TEL.025-233-6161(代表)



年末年始の休診のお知らせ

□の枠の日は休診とさせていただきます。

月	火	水	木	金	土	日
12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31	2017年1/1
1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8

ミュージック・イン・済生会は「音楽を通した癒しの時間」でした



10月16日(日)に当院正面玄関ホールにて「ミュージック・イン・済生会」を開催しました。今年は「コーラスにじいろ」の皆様に合唱を披露していただきました。

当日は約100人の方がご来場され、終始なごやかな雰囲気でした。ご来場された方からは「とても素敵なお合唱で気分転換できました」とのお言葉もいただきました。音楽を通した心の和らぎが、明日への活力となるように今後も続けていきたいと思います。 (行事委員会 院内コンサート部会)



report



新潟市病院給食研究会主催

「第3回料理コンクール」優秀賞受賞

第3回料理コンクール
優秀賞受賞!

レシピはp.6

今年のテーマは『減塩食』



9月30日(金)新潟市病院給食研究会主催の第3回料理コンクールに出場し、優秀賞を受賞しました。このコンクールは、病院給食の多様化、調理技術の研鑽、患者サービスの向上に寄与することを目的に開催され、新潟市内の9施設が集まり、腕を競いました。

今年のテーマは『減塩食』で、1食塩分2g未満という条件の他、決められたエネルギー量や材料費の中で献立を作成し、当日は1時間半で調理審査が行われました。当院はトマトライス・海老かつ・かぼちゃのポタージュ・マスタードマリネの洋食の献立で挑みました(本誌p.6に一部のレシピを掲載しています)。

主食にはトマトを丸ごと炊き込み、旨みを凝縮させ、シソやパセリを活用し薄味を感じさせない工夫をしました。メインの海老かつは衣に米パン粉を使うことで、カリッとした食感にもこだわり、海老のプリップリ感を残すように仕上げました。

今後、当院の給食や人間ドック食等に取り入れ、おいしい減塩食の発信に努めていきたいと思います。(栄養科 山本 濯)

山本

稻月



手術での感染を予防する方法と取り組み

第1回院内感染防止対策講演会
2016.10.5 開催



肝胆臓外科部長 清水潤三先生

10月5日(水)大阪労災病院肝胆臓外科部長で院内感染管理に従事されている清水潤三先生をお招きし、職員向けに『手術部位感染予防の最前线』というテーマでご講演をいただきました。多くの職員が参加し、今まで実施してきた対策の根拠の確認と、質な研究データによる最新の情報を習得することができました。

手術に関連する感染が発生すると、術後の入院日数も増加し、術後の医療費も増えます。それをできる限り阻止するためには術前から術後まで、さまざまな対策を実施する必要があります。

特に良質な手術用手袋、手術用ガウン、ドレープ(創部以外を覆う布)の有用性や、ドレン(手術部位にたまつた液体を外に出すための管)は適切に使用すること、アルコールによる手指消毒の重要性などについて、今回改めて学びました。

患者さんへのお願いとして「術前に禁煙しないと手術の傷が化膿する危険が6倍になるよ」ということを伝えてください、とメッセージがありま

した。私たちも術後の感染が起きないように、全力で努力いたしましたので、これから手術を受ける方がいらっしゃいましたら、是非禁煙して臨んでくださいますようお願いいたします。

(感染管理室 佐藤清美)

11月12日(土)に「第6回肝臓病セミナー」をユニゾンプラザで開催しました。「肝臓がんにならないために」進化した肝臓治療の今」をテーマに医師・薬剤師・栄養士・看護師の講義を行い、当団は113名の方々に参加していただきました。

看護部では最近耳にすることの多い『サルコペニア』について、また肝臓病に適した運動などの講義を行いました。

サルコペニアとは加齢・病気・運動不足により筋肉量が低下する状態の事を言います。筋肉は第二の肝臓と言われ、肝臓とともに代謝を行い、肝臓が機能低下に陥ると肝臓を代償し、代謝機能を発揮してくれます。肝炎から肝硬変になると栄養障害が認められ、筋肉量が減つてしまい筋肉量が低下してしまうと肝臓の状態も悪化してしまいます。このことから適度に運動することも大切になります。

また栄養士の講義では、C型肝炎の患者さんで魚の摂取量が多い者は1日70g以上の魚を摂取すると肝発がん率が低くなり、肝発がんの抑制につながるという報告があるということを取り上げました。

次回は平成29年3月25日(土)に肝炎、肝硬変をテーマに当院10階にて肝臓病教室が行われる予定です。どなたでも参加できますのでお待ちしています。

(肝臓病教室運営メンバー一同)

サルコペニアの関係

第6回肝臓病セミナー
2016.11.12 開催



連携医療機関(登録医・病院)からの紹介予約窓口→地域医療連携室／直通

TEL.025(233)6182 FAX.025(231)5763

平日8:30～17:00(土・日・祝日を除く)

*患者さんからの予約はお取りしておりませんので、ご了承下さい。

登録医訪問



本町眼科 青柳 摩弥(あおやぎ まや)先生

025(226)6000

〒951-8067 新潟市中央区本町6番町1103
<http://r.goope.jp/honchoganka/top>

診療標榜科目 白内障・緑内障・糖尿病網膜症・
 加齢黄斑変性症・網膜疾患など眼科全般

診療時間	月	火	水	木	金	土	日祝
9:30~12:30	●	●	●	●	●	—	—
14:00~17:00	●	—	●	●	●	—	—



※コンタクトレンズの取り扱い、
 処方箋は出しておりません。
 ※提携駐車場あります。



ふるまちモール6 古町 山下家具様
 東堀 中郵便局様
 祯谷小路 第四銀行本店様
 ぶらつと本町6アーケード 本町 吉野家様
 イトーヨーカドー様
 上大通り 鏡橋
 ホテルオーネクタ様 萬代橋

行きかう、にぎわいのある本町の一角です。
 平成28年10月に本町アーケード内に本町眼科を開院いたしました。イトーヨーカドーや露店などが並び、お買い物の人々が眼科一般診療に貢献していきたいと思っております。これから微力ではございますが精一杯地域医療に貢献していきたいと思っておりますので、ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願いいたします。



いかい眼科 井海 雄介(いかい ゆうすけ)先生

025(226)8181

〒951-8016 新潟市中央区田町1-3239-1
<http://www16.plala.or.jp/ikaiganka>

診療標榜科目 眼科・眼科診療一般・コンタクトレンズ・
 白内障手術・外眼手術など眼科全般

診療時間	月	火	水	木	金	土	日祝
9:00~12:00	●	●	—	●	●	●	—
14:00~17:30	●	●	—	●	●	—	—



※第1木曜日午後休診。

※木曜日午後は予約検査となります。
 ※診療時間10分前から受付開始です。



センター(旧済生会新潟病院の跡地)で済生会新潟内科診療所とともに診療しています。日帰りの白内障手術は本町眼科で、入院必要な手術は済生会新潟第二病院へ紹介させていただいています。



職場訪問



生理機能検査室



患者さんの緊張をほぐせるよう笑顔でお迎えし、正確迅速に検査を進められるよう心掛けています。（生理機能検査室 長澤千春）

こんにちは！ 32番、生理機能検査室です。

7名の臨床検査技師と腹部エコー室の助手1名、計8名で様々な検査を行っています。

循環器系の検査が多く、心電図や心エコー、また医師や看護師と共にトレッドミル運動負荷試験、心筋シンチ、心臓カテーテル検査等行っています。その他、肺機能検査、脳波、神経伝導速度検査、また頸動脈や下肢の静脈の血管エコーなど多岐にわたる検査を実施しています。

隣のエコー室では医師による腹部エコーや乳腺エコー等を行っています。受付は同じ32番ですが検査の進行状況は異なります。待ち時間など気になる際はお声掛けください。

また検査実施中は受付が不在のこともあります。予約票と診察券を提出してお待ちください。検査の際、診察券が必要ですので忘れずにお持ちください。





こころ躍る
毎日を。



アピタ新潟西店 電話 025-201-1711

新潟市西区小新5丁目7番21号

毎週火曜日は火曜特売!!

毎月19・20日は UCSカード ユニコカード または での
お支払いで、さらに 5%OFF!!

UCSカード

ユニコカード



*食料品売場(日用品・ペット用品含む)・A to Z化粧品コーナー・カウンセリング化粧品コーナー・ゲーム機本体及び専門店は除外となります。

*当日、UCSカードまたはユニコカード入会のお客様も5%OFFが受けられます。

12月31日(土)は夜8時までの営業となります。年明け平成29年1月1日(日)は夜8時までの営業となります。
1月2日(月)より通常通り、朝9時~夜9時までの営業(一部専門店は除きます)。

大町調剤薬局グループ
保険調剤
にしむら 薬局
950-1104 新潟市西区寺地453-2(おくすりタウン内)
TEL:025-234-3066/FAX:025-234-3067
営業時間:AM9:00～PM5:30 定休日:土曜・日曜・祝祭日

なでしこみらい薬局
にしむら薬局
おくすりタウン内

薬剤師の在宅訪問を行っております

当社ファーマみらいでは無菌設備があり
注射・点滴等の無菌製剤も取り扱っております

新潟県内 64店舗 展開

全快堂薬局 寺地店
済生会新潟第二病院
正面玄関を出すぐ

営業時間
定休日
月曜日～金曜日 / 9:00～18:30
土曜・日曜・祝日 / 休局となります

株式会社ファーマみらい

地域医療支援病院 臨床研修病院 災害拠点病院 赤ちゃんにやさしい病院

社会福祉法人 恩賜 済生会 新潟会新潟第二病院

〒950-1104 新潟市西区寺地280-7 TEL.025-233-6161(代) FAX.025-233-8880

なでしこ
Cheers!【チアーズ】

当院HPよりバックナンバーも
ご覧いただけます。

医療連携機関マップ
<http://saiseikaidaini-renkei.jp>



病院ホームページ
<http://www.ngt.saiseikai.or.jp>



こちらも
注目



「済生会新潟第二病院」のfacebook® 好評稼働中!