



TOYAMA
UNIVERSITY
HOSPITAL

富山大学附属病院だより

信 頼

特集

新型コロナウイルス変異株の特徴とワクチン接種の重要性
和漢診療科の紹介

新任教授／リハビリテーション療法士長の抱負
更なる安全で衛生的な食事提供を目指して
患者さんの声

小児・AYA世代・妊孕性センターについて
性同一性障害患者さんへの外科治療の開始に向けて

食と健康「高血圧と塩分」

読むくすり箱「患者副作用報告制度」

認定看護師のご紹介

連携病院のご案内「富山西総合病院」

季節のご挨拶

医療安全の取り組みにご協力ください

かわら版

TOYAMA UNIVERSITY HOSPITAL

Vol.

142

2021年5月発行



新型コロナウイルス変異株の特徴とワクチン接種の重要性

国内における新型コロナウイルス感染が報告されて1年間、感染流行は全国に拡大し、富山県内でも第一波、第二波、第三波と度重なる流行期をむかえました。年が明けて2021年2月からは流行もいったん落ち着いておりましたが、県内でも4月に入り第4波が始まりました。第4波の主な原因の一つとして、これまでよりも感染性の強い変異株の出現が報告されています。

新型コロナウイルスの「変異株」は、ウイルス増殖の過程で遺伝子変異が起こり、ウイルスの性質が変化したものを示します。ウイルスの遺伝子変異自体は、2週間に一度のペースで小さな変異が起き、やがてヒトへの感染性が増強したものが拡散され、流行へと至るものと考えられています。2021年4月時点での主要な変異株は海外で確認されたものが多く、英国変異株（VOC-202012/01）、南アフリカ変異株（501Y.V2）、ブラジル変異株（501Y.V3）などが知られています（表）。VOC-202012/01は、従来の新型コロナ株と比較して約70%程度、感染性が強い可能性が指摘されています。ヒト-ヒト間をより多くのウイルス量が伝播することから、これまでよりも多くの重症感染者が出るのが懸念されています。



感染症科
（助教）
長岡 健太郎

こうした中、本邦でも従来の感染対策に加え、新たに新型コロナウイルスに対するワクチン接種が開始されました。2021年3月には、当院でも医療従事者を対象とした新型コロナウイルスワクチンの優先接種が始まりました。海外ではワクチンによる高い発症予防効果も報告されており、日本国内でも同様の効果が期待されます。ただ、ワクチンによる予防効果が浸透するまでは接種開始から最短でも数か月が想定されるため、本邦でも2021年秋頃までは感染流行への注意が必要です。ワクチン接種に伴う有害事象も少数ながら報告されていますが、現状の変異株による感染流行拡大を鑑みますと、有害事象に十分注意しながら、ワクチンの普及を推進していく必要性も感じております。

100年に一度のパンデミックと言われる新型コロナウイルス感染症との闘いを、富山県民の皆様と協力して乗り越えていければと思います。引き続きよろしく申し上げます。

表. 国内で報告される主な新型コロナウイルス変異株のまとめ

変異株が確認された地域	耐性株の名称	感染性	ワクチン予防効果
英国	VOC-202012/01	強い	従来株と同様
南アフリカ	501Y.V2	強い	効果減の可能性あり
ブラジル	501Y.V3	強い	効果減の可能性あり

和漢診療科の紹介

西洋医学では、患者さんの疾患の原因を突き詰めて解明し、その原因に対する治療を行います。しかしながら、人間の体は血液のみ、また臓器のみにより成り立っているわけではありません。全身の様々な神経・免疫・ホルモンが関連し合うことで、健康な心身の状態は維持されています。漢方医学とは、このような観点に立って体だけでなく心も含めて一人の患者さんの「全体」をみるといった特徴を持っており、これが西洋医学の考え方との最大の違いであるといえます。

漢方治療を専門とする外来では望（ボウ）・聞（ブン）・問（モン）・切（セツ）の4種の診察（四診）を行います。その中には漢方独特の診察方法である「舌診」「脈診」「腹診」も含まれます。これら四診によって、漢方医学的な物差しからどのように体のバランスが崩れているのを診断し、その歪みを改善することを目的として漢方薬を選択していきます。漢方薬は何種類かの生薬（薬として有効な薬草や鉱物など）を混ぜて水で煎じる煎じ薬や医療用漢方製剤（エキス剤：顆粒やカプセルなどにした漢方薬）を用います。特に煎じ薬は生薬単位での微調整が可能となり、より個人の体質に合わせたオーダーメイドな治療を行う事が出来ますし、健康保険も適応されます。



和漢診療科
（特命教授）

貝沼 茂三郎

＜漢方薬が得意な分野＞

- ・ いろいろな病気を合併して、多くの薬を服用している場合
- ・ 副作用などで西洋医学的治療が継続困難な場合
- ・ 原因のわからない疾患や病態が明らかでない場合
- ・ 原因が分かっているにもかかわらず治療方法が確立していない場合
- ・ 標準的な治療で効果が不十分な場合
- ・ 冷え性・虚弱など体質に起因する場合
- ・ 術前・術後の心身への侵襲、免疫力等の低下がある場合

和漢診療とは、東洋医学（漢方）と西洋医学の融和を目指した医療です。当科ではそれぞれの長所を生かし、短所を補うことで患者さんによりよい医療を提供することを日々の診療のモットーとしております。これまで色々な病院等で治療を行っても改善が認められない方は、是非和漢診療科を受診されることをお勧めいたします。

新任教授の抱負

患者さんの利益のために：
医療情報保全と利活用医療情報・経営戦略部
部長／教授 高岡 裕

たかおか ゆたか

令和3年5月1日に医療情報・経営戦略部に着任しました、高岡 裕と申します。患者さんからは、何をやっているのか分かりにくい部署ですので、簡単に紹介いたします。来院された皆さまの情報は、病院の電子カルテシステムで一元化され、管理されます。そうすることにより、安全で質の高い医療の実現のために、診療活動のインフラとして機能している部署です。加えて、患者さんの個人が分からないようにして（匿名化といいます）、法に則り医学研究に安全に使えるようにして、患者さんの権利・利益を守り、病気の治療法の開発に役立つようにしていきます。また当部では、スーパーコンピュータを用いた先進的な研究にも引き続き取り組み、患者さんの利益となるように尽くしてまいります。

私たちは、デジタルトランスフォーメーションによりインフォメーション（各々の情報）をインテリジェンス（体系的理解）へ、言い換えると「博識」を「体系知」へ昇華させる富山モデルを確立すべく、富山の皆さまと共に歩みます。よろしくご願ひ申し上げます。

新任リハビリテーション療法士長の抱負

真に信頼されるリハビリテーション部を
目指してリハビリテーション部
リハビリテーション療法士長 石黒 幸治

はじめまして。令和3年4月1日に、初代リハビリテーション療法士長を拝命した石黒幸治と申します。富山大学附属病院リハビリテーション部は、私が入職した頃と比べるとスタッフが大幅に増え、現在は理学療法士（PT）13名・作業療法士（OT）5名・言語聴覚療法士（ST）4名が在籍し、近年では各診療科からの期待に少しずつ応えられるようになってきました。今後は、特定機能病院としての責任をしっかりと果たせるように、また、スタッフ一人一人を臨床・教育・研究のできる大学人に成長させたいと思います。近年中にリハビリテーション室が移設されますが、今後大きく変わっていくリハ部に期待してください。まず、今年度はフェイスブックやホームページを上手に活用し、学内外の多くの方々にリハビリテーション（部）の魅力を知っていただこうと思います。これまで以上に多くの方々に支えられながら、リハビリテーション部の発展に寄与したいと思っておりますので、今後ともご指導・ご助言のほど宜しくご願ひ致します。

更なる安全で衛生的な食事提供を目指して

～入院中のお食事がニュークックチル方式の食事提供に替わります～

日頃は入院患者さんの食事提供にご理解ご協力頂きましてありがとうございます。

入院中の食事は年齢や体格、病状などにより主治医より依頼された内容を当院厨房で調理して提供しております。画一的と思われがちな病院食ですが、主食、副菜の形状や治療による対応などがあり多種多様な内容となっています。

日頃提供している食事については、厳しいご意見も頂きますが、感謝の言葉として温かいご意見も頂いております。ありがとうございます。



▲最新式の高度調理機器

◀真空冷却機

短時間で食材の温度を下げます



▲再加熱カート

本体のコンテナに繋げ、再加熱した後、配膳します。



◀食事はベルトコンベアで効率よくセットされていきます

今回は老朽化した厨房を新たに新設し、今の時代に対応した衛生管理を備えたニュークックチル方式を導入して更なる安全な食事提供をご紹介します。このニュークックチル方式とは食事を予め調理したものを、食品が劣化しない温度帯に保管しておきます。温度帯は3℃～5℃のチルド保存です。この保存しておいた食事を温めて提供するものは再加熱を行い、温かいものは温かく、冷たく提供するものは冷たく提供します。

この導入にあたり、温かいものを効率よく冷やすための機器や再加熱して皆様のもとに提供する専用のカートなども揃えました。事前に調理した食事と聞くと「大丈夫かな」と思われるかと思いますが、この導入によるメリットは最新の衛生管理に沿った給食提供が可能となることが大きいです。また今年の大雪などや災害時に物流が滞ったりした際の緊急対応が今まで以上に可能となります。

現在は栄養管理室スタッフが皆様のご期待に添えるよう着々と移行に向けて準備、研修等を進めております。

どうぞ今後とも患者様の食事提供にご理解ご協力のほどお願いいたします。

患者さんの声

患者さんからいただいた、ご意見や質問についてお答えしていきます。

患者さんの声

食物アレルギーの子供を通院させていますので、食堂や売店にアレルギー対応の食品を配置していただけませんか？診察までの待ち時間など、食べさせる物があると助かります。

回答

アレルギー対応の菓子等の取扱いに関して、表示と内容を明確化し、安心してご購入いただけるよう整備いたしました。今後ともサービスの充実に向け努力してまいります。

患者さんの声

病室のベッド回りの汚れやしみをモップ等で綺麗にしてください。次の方が入院するためにもお願いします。

回答

この度はご不快な思いをさせることとなり、誠に申し訳ありませんでした。

よりよい療養環境のもとお過ごしいただけるよう努めてまいります。

感謝のことは

- コロナ感染が増加傾向のなか、感染対策を十分に行い、お仕事されていることに感謝します。
- 優しく対応いただいた「A先生」や看護師さんの笑顔で対応される姿に大変嬉しく思いました。

小児・AYA世代・妊孕性センターについて

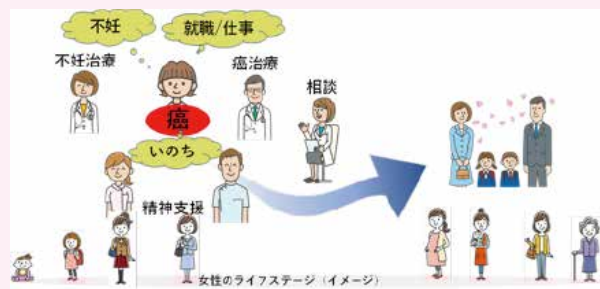
小児・AYA 世代・妊孕性センターが目に留まった皆さま、ありがとうございます。見てくださっている方には、癌の治療を頑張っている方、そのご家族の方、それ以外の病気の方もいらっしゃいますよね。小児・AYA 世代・妊孕性の概念は、がん治療の発展と共に出てきた概念です。皆さん聞いたことありましたか？国立がん研究センターがん対策情報センターの報告によれば、2015年に20歳未満で癌にかかった人は2,790人、20歳代では3,829人、30代では15,318人です。きっと“結構多いな”と思われたのではないのでしょうか？実は、この年代の方たちすべてが、小児・AYA 世代（Adolescent and Young Adult の略で、思春期から若年成人を意味します）であり、我々が支援したい方達です。さらに、上述の国立がん研究センターの報告では、20歳未満の白血病患者さんの死亡数（全国）は、1980年に877人であったのが、2000年には230人、2019年には107人と減少してきています。これはあくまで一例ですが、別の報告でも15から29歳のがん患者さんの5年生存率（がんになって5年後に生存している割合）は男性66%、女性で75%と改善してきています。つまり、若年での癌を乗り越えることができた方が増えています。それが、医療の発展であり、その克服した方たちを“がんサバイバー”と呼び、克服した先に良い生活を送れるようにすることが注目されています。

次に、我々のセンター名にもある妊孕性についてはご存知でしょうか？癌の完治の

小児・AYA 世代・妊孕性センター
センター長
(産婦人科 診療科長)
中島 彰俊



ためには様々なことを犠牲にされることは仕方ない、ことでしたよね。ただ、全てを犠牲にしなくてはいけないのでしょうか？もしかしたら治療の種類によっては、将来の妊娠に関わる能力（妊孕能）が残せるかもしれない、それを相談していただくのが我々のセンターです。もちろん！癌治療において“命が一番”であることは我々も同じ気持ちです。その中で、病気の進み具合や全身の状態を考えながら、がん治療前（後）の若年世代の患者さんに、妊孕性を温存できるかどうかの情報を発信していくことも当センターの役割です。そして、それを望む患者さんとがん治療医の間をとりもって行きたいと思っています。私は産婦人科医なので、女性をイメージした図を載せていますが、男性も妊孕性温存の対象です。まずは、皆さん小児・AYA 世代と妊孕性を覚えていただければ嬉しいです。



性同一性障害患者さんへの外科治療の開始に向けて

性同一性障害（Gender Identity Disorder: GID）は心の性と身体の性が一致していないことを言います。身体が男性で心の性が女性の場合を M to F（Male to Female）と呼び、身体が女性で心の性が男性の場合を F to M（Female to Male）と呼びます。日本では約 2800 人に 1 人が GID で悩んでいるとの報告があります。2018 年 4 月からは GID 患者さんへの乳房切除術・性別適合手術などの外科手術が保険適応となりましたが、手術が実施できる医療機関は「GID 学会の認定医がいて、20 例以上の手術実績のある医療機関」と極めてハードルが高く、国内での認定施設は 6 施設のみです。富山県をはじめ、近隣の石川県、福井県、岐阜県、新潟県にも認定施設がないため、この地域の GID 患者さんは遠方の認定施設に出向いて外科治療を受けざるを得ない状況となっています。施設認定のない医療機関での自費診療や、タイやフィリピンに渡航して手術を受けるケースもあり、医療環境の改善が望まれます。

昨年 8 月に女性クリニック Wel 富山代表の種部恭子先生（富山医科薬科大学卒、県議会議員）が附属病院にお見えになり、是非とも富山大学で GID の外科治療を開始してほしいとの要望をいただきました。種部先生は産婦人科医として長年、GID 患者さんの診療に携わり、GID の診断・治療のガイドラインに準拠したジェンダー判定委員会である北陸 GID ネットワークの設立にもご尽力されています。先生の GID 患者さんへの厚い思いを感じました。わたしは、恩

形成再建外科・美容外科
（診療科長）

佐武 利彦



師でもある故 Ted T. Huang 先生（テキサス大学形成外科教授）から GID の外科治療について長年にわたり多くのことを学ばせていただき、ようやくその経験を役立てる機会ができるとその際感じました。

北陸地区の GID 患者さんの身体の性を心の性に近づけるための外科治療を、ここ富山大学附属病院で開始するために、林病院長、三日市前看護部長、藤井教授をはじめ有識者の先生方にご相談しました。R3 年 1 月には形成外科、外科、産婦人科、泌尿器科、精神科、看護部、公認心理士、医療相談、地域連携、病院総務課など多職種からなる富山大学ジェンダーチームが発足しました。そして 3 月 10 日に第 1 回ジェンダー勉強会が開催され種部先生に「性同一性障害の診療の実際と社会支援」のテーマでご講演いただき、医学部生も含め多くの教職員が参加されました。チームミーティングも行いました。今年 5 月以降には、認定施設での診療見学、附属病院での倫理審査、診療体制を構築し、年度内には最初の GID 患者さんの手術ができるように準備を進めています。北陸地区の GID 患者さんが、遠方に行かなくても、ここ富山大学附属病院にて質の高い治療を受け、心と身体の性が一致して日常を過ごせるよう尽力させていただきたいと思っています。



高血圧と塩分

栄養管理室 室長 甲村 亮二

高血圧とは血圧が正常な範囲を超えて高い状態が長く続く病気のことです。血圧が高い状態が続くと動脈硬化や脳卒中、心不全などの合併症になる危険性が高くなります。

◆高血圧の治療法にもっとも重要なこと まずは減塩！！

塩分の高い食事を摂ることは血液の循環量を増やし血管を収縮させるため、血圧の上昇につながります。

日本高血圧学会では、1日の塩分摂取量を6g/日未満にすることを推奨しています。



うす味でおいしく食べるためのポイント

【食品の選択】食品本来のおいしさや、だしのうま味、香辛料や薬味、香味野菜の風味があると塩が少量のうす味でもおいしく食べることができます。

●新鮮な材料で食材の持ち味を生かす



●香りや風味のある食品、香辛料を利用



●酸味を利用する



●うま味成分を十分に生かす

だしでしっかり煮込むとうま味がしみ込みおいしくなります



【調理の工夫】調理の際に使う調味料、そして調理法を工夫することで、塩を控えられます。

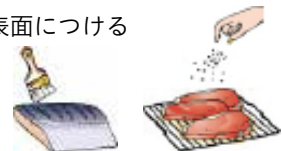
●汁ものは具だくさんにし、汁の量を少なく

汁が少ない分少ない味付けで済みます



うま味の出る具材を入れるのも一つの手。
・あぶらあげ ・少量の脂身など

●味は表面につける



●揚げ物、焼き物の香ばしさを生かす



食べる時に心がけてほしいこと

- ☆麺類の汁は全部飲まない
- ☆調味料をかける時はかけすぎないように



患者副作用報告制度をご存知ですか。

薬剤部 副部长 小野 敦央

医薬品の副作用に関する情報は、医療機関や製薬企業等から独立行政法人医薬品医療機器総合機構（PMDA）へ報告されますが、平成31年3月から患者副作用報告制度が始まりました。

医薬品によって生じた副作用ではないかと疑われた場合、副作用が現れた本人、またはその家族から、その情報を収集し、医薬品の安全対策に活用することを目的とした仕組みです。医療機関で処方される医療用医薬品のほかドラッグストアで販売している一般用医薬品及び要指導医薬品による副作用も報告対象です。

米国、英国、オランダ等の海外の国では以前より患者さんから直接副作用報告を受ける

制度が導入され、新たな副作用の発見に寄与しています。また医療機関や製薬企業からの副作用報告とは異なった視点での情報であることも有用であると考えられています。

報告の方法はPMDAのホームページ上から直接入力する方法と、報告様式に記入し郵送する方法の2種類です。

皆様のご協力をお願い申し上げます。



当院の認定看護師をご紹介します

がん看護専門看護師

私は 2017 年から 2 年間専門の大学院の修士課程で学び、富山県内、神奈川県、東京都の病院や訪問看護ステーションでの実習を経て卒業後の 2019 年 12 月にがん看護専門看護師の資格を取得しました。がんは今や二人に一人がかかる疾患になっています。年々さまざまな治療方法や新薬が開発され、がんと共に生きている人も増えています。そんな背景の中でがん看護専門看護師は、がん患者さん本人やご家族に起きている問題や困難を総合的に捉えて、判断する力と広い視野を持って患者さんやご家族が安心して治療を含めた生活を送れるように支援しています。また、患者さんだけではなく院内で患者さんに関わる医師や看護師、コメディカルのスタッフなど様々な職種や、地域でがんの施策に携わる方とも協力しながら患者さんを取り巻く環境が少しでも過ごしやすくなるように調整し、知識の共有を図っています。

がんに関することは領域に関わらず、どの分野も関わっていますが、私自身は特に AYA 世代のがんや、就労、アピアランスケア（外見のケア）、子供を持つこと、合併症に対する支援、気持ちの持ち方などがんサバイバーシップ（がんと共にどのように生きていくか）について力を入れています。診断された直後や治療を開始したばかりの頃は特に混乱して何が不安なのかも分からないこともあるかもしれません。気になることがあってもこんなことでも聞いてよいのかと感ずるかもしれません。しかし、そのようなときでもお気軽にご相談ください。

樋口 麻衣子

（総合がんセンター 外来化学療法部門）





富山西総合病院を中心とする藤聖会グループでは「Good Neighbors, Good Hospitality」を理念に掲げ、患者様やご家族様の気持ちや状況に寄り添い、一人ひとりに合った適切な医療・介護・福祉のご提供を目指しています。



富山西総合病院

TOYAMA NISHI GENERAL HOSPITAL

富山大学附属病院に最も近い総合病院である当院は、富山市西部・南部（婦中地域・八尾地域）を主な診療圏とし、「急性期一般病棟」と「地域包括ケア病棟」を有しています。循環器疾患、消化器疾患、乳腺疾患をはじめ、各診療科で得意分野を有する専門医が在籍しており、外来・入院診療や救急患者様の受け入れ、手術をとおして身近に感じながらも質の高い急性期医療をご提供します。

また、疾病予防や健康増進活動として各種健康診断や人間ドックのほか、ドライブシミュレータを用いた「運転ドック」など特色ある検査もご用意しています。

グループとしては、当院に隣接する富山西リハビリテーション病院や八尾総合病院、チューリップ長江病院、五福脳神経外科 / 富山サイバーナイフセンター、女性クリニック We 富山など医療・介護施設を運営しています。富山西リハビリテーション病院では、急性期治療後の早期社会復帰を目指した集中的なりハビリテーション医療、八尾総合病院、チュー

リップ長江病院では急性期治療後の在宅復帰等を目指した医療を担うなど、各々異なる特長を有し、互いに連携し合うことで一貫した流れをもった医療・介護・福祉のご提供に取り組んでいます。

2017年には富山大学附属病院と当グループ病院（富山西総合、富山西リハビリテーション、八尾総合）と共同で医療連携協定を創設し、病状に応じて適切な場所で最適な医療が提供できるよう患者様の相互の紹介や医療スタッフの教育等で緊密に連携しています。富山大学附属病院医師の外来診療や脳神経外科の病棟回診などシームレスな治療提供に努めているほか、病気の早期発見、予防に対する取り組みでは第二外科との連携による「すい臓がんドック」、第一内科との連携による「糖尿病検査」など、安心して医療を受けていただける体制を整えています。

今後も機能面、連携面の強化を図り、思いやりを持って皆様に寄り添う医療・介護・福祉の充実に尽力いたします。



〔病院名〕 富山西総合病院
 〔理事長〕 藤井 久丈
 〔院長〕 麻野井英次
 〔休診日〕 日曜日・祝日
 〔所在地〕 富山県富山市婦中町下轡田1019
 TEL.076-461-7700 FAX.076-461-7788

〔診療科〕 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、血液内科、糖尿病・代謝内科、腎臓内科（人工透析）、神経内科、外科、消化器外科、乳腺外科、整形外科、脳神経外科、形成外科、小児科、皮膚科、泌尿器科、婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、歯科
 〔病床〕 一般病棟154床

富山と言えば和漢



病院長 林 篤志

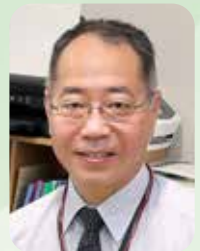
富山大学附属病院に受診されている皆さま
こんにちは

また、毎回このかわら版を楽しみにして
いただいている皆さまに感謝申し上げます。当
院は、県内唯一の特定機能病院として、多職
種の専門職員がそれぞれ協力して成り立っ
ています。その一端をご紹介しますのがこのかわ
ら版です。特に注目は、今年1月に着任された
和漢診療科の貝沼教授です。富山と言えば和

漢であり、貝沼教授は和漢医学を代表する
著名な臨床医です。

すでに新型コロナウイルス感染症2年目とな
り、第四波が来ています。まだ先は長く、こ
れまで同様の感染対策を続けていかねばなり
ません。当院に受診される皆さまには大変ご
不便をおかけしますが、ご協力を賜りますよ
うよろしくお願い申し上げます。

医療安全に向けて皆様のお力をお貸してください



副病院長 長島 久

新型コロナウイルス感染症が私たちの生活
を大きく変えてから、一年以上が過ぎてしま
いました。いまだに感染収束の目処が見えな
い中で、感染対策では皆様に大変なご不便を
おかけしております。

富山大学附属病院では、当院でなければで
きない高度先進医療を安心して皆様にお受け
いただくために、職員一同力を合わせて頑
張っております。医療安全管理室でも、皆様

に安全な医療をお届けするために様々な取り
組みをしておりますが、「思い込み」や「聞
き間違い」といったヒューマンエラーをなく
すことは残念ながら困難です。日頃の診療の
中でご自分が間違えられていないか？ご自身
の理解が正しいか？など、皆様からもお声
をあげていただくことで、医療安全の向上に
ご協力ください。

編集後記

風が心地よい季節になってまいりまし
た。早いもので新型コロナウイルスの発生
から1年以上が経ち、数年前には想像もし
ていなかったマスクの着用、手指の消毒、
毎日の検温、そして3密の回避などの「新
しい生活様式」が今では当たり前なもの
として受け入れられるようになりました。

「元の生活様式」に戻る日はいつになる
のかわかりませんが、いつかまたマスクを
外して歩ける日を心待ちにして、この困難
を皆で乗り切りたいと切に思います。

広報委員 大町 雄介

医療安全のとりくみにご協力ください

- ・ 診察や検査のときは、フルネームでお名前をお教えてください。
- ・ お渡しした書類（処方箋など）は、ご自分のものであることをご確認ください。
- ・ 説明などで分かりにくいことがあれば、遠慮をせずに質問してください。



人には「物事を、自分が見たいように見て、聞きたいように聞いてしまう」特性があります

- ・ はっきりと聞き取れなくても、自分が呼ばれたと思い込んでしまうことがあります。
- ・ 書かれている他人の名前に気付かないことがあります。
- ・ 説明なども、自分にとって良いように解釈してしまうことがあります。



安全に医療をお受けいただくために、
病院の医療安全の取り組みにご協力ください。

富山大学附属病院 医療安全管理室