

# Olive News

オリーブ 便り

基本理念 患者さんの権利を尊重し、良質・安全な医療を提供するとともに、医学の教育・研究を推進し、医療の発展に寄与します。



## 香川大学医学部附属病院 臨床工学部

複雑で高度化した現在の医療の基礎をなすのは最近のテクノロジーの進歩を基盤とした医療機器分野の発展です。大学病院には重症患者にも十分な対応ができるよう、多くの専門診療科や中央診療部門があり、それぞれに特有な高度医療機器が配備されています。高度医療の要となる医療機器の適切な運用管理には医学と工学の知識は欠かせません。それら医療機器が患者さんにとって有益であるためには医療機器の運用・管理が専門である臨床工学技士の配置が必須です。

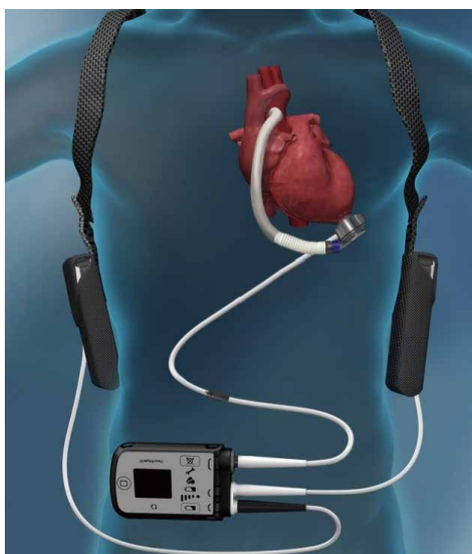
本院では、平成17年6月にME機器管理センターを設置し、院内の高度医療機器の保守・点検業務を中央管理することで効率の良い機器管理を行ってきました。高度医療の進歩に伴い、臨床工学技士のニーズが増え、血液浄化療法室、放射線部心臓カテーテル室、集中治療部、救命救急センターなどでの臨床業務が増加してきました。

チ  
ー  
ム  
医  
療  
を  
支  
え  
る

い  
の  
ち  
の  
エ  
ン  
ジ  
ニア  
！



ECMO装置



補助人工心臓

令和2年香川県初の「植込型補助人工心臓管理施設」に認定

また、今回のようなCOVID-19においてもコロナ病棟における医療機器の整備をはじめ、人工呼吸器や血液透析業務の施行、ECMO装置の準備などにも24時間体制で対応しています。このように増大する臨床工学技士のニーズに対応するため、令和4年7月、ME機器管理センターから臨床工学部に名称を変更しました。臨床工学部は、現在18名の臨床工学技士が、①機器管理部門、②手術部・ICU・救急部門、③循環器部門、④血液浄化部門、⑤麻酔科医業務支援部門の5部門を柱として、臨床支援業務を行っています。ME機器管理センター時代から引き続き、医療機器を主とした最先端医療において安全で安心できる環境の提供を目指します。

## 臨床現場で共に学び育つ環境づくり

副看護部長(教育担当) 森 郁代

このたび、副看護部長(教育担当)を拝命いたしました。私は、患者さんの想いを尊重し、その人らしさをサポートし寄り添う看護を大切にしています。子育てをしながら、看護実践を積む中で高齢者・認知症のひとにもっと寄り添いたいという気持ちを秘めていました。そんな中、約7年前に母として看護師としてのバランスを保ちつつ、認知

症看護認定看護師取得のチャンスをいただくことができました。実践現場大好き!の私ですが、今から私にできることは、看護師としてどのように成長していきたいかを共に考えていく存在になることだと思います。看護師一人ひとりが、誇りをもって看護ができ、共に学び育てる環境を作っていけるよう頑張ります。



### 南病棟6階 看護師長 中村 かおり

このたび、南病棟6階の看護師長を拝命致しました、中村かおりです。南病棟6階は、主に呼吸器内科、呼吸器外科、抗加齢血管内科、心臓血管外科の病床を有する病棟です。手術や抗がん剤治療、入院そのものに対する心配ごと、病気や治療に伴う症状や合併症などは、患者さんそれぞれに違います。入院される患者さんお一人お一人の状況に合わせた、看護サービスを提供したいと考えております。また、特にご高齢の患者さんは、心配ごとや身体症状をうまく表現できないことから、せん妄とよばれる症状が出現することがあります。南病棟6階では、特にせん妄の予防に力を入れて取り組んでいます。

不慣れなことも多く、ご迷惑をおかけするかと思いますが、今後とも皆様のご鞭撻を賜りますよう、どうぞよろしく願いいたします。



左から、加藤師長、中村師長、宮崎師長

### 南病棟2階 看護師長 宮崎 直美

このたび、南病棟2階の看護師長を拝命致しました、宮崎直美です。南病棟2階は、周産期科女性診療科の病棟で、婦人科や周産期(主に妊婦や褥婦)の方が入院している病棟です。女性のライフサイクルに深く関わり、女性とその家族を支え、思いに寄り添う事を基本とし、助産師と看護師が協力して日々の看護に取り組んでいます。スタッフ一人一人が目標を持ち、お互いを尊重しながら支え合い、成長していける風土づくりを目指し、病棟運営に貢献したいと考えております。今後ともご支援いただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

### 東病棟6階 看護師長 加藤 貴久美

このたび、東病棟6階の看護師長を拝命致しました、加藤貴久美です。東病棟6階は、眼科、皮膚科、整形外科の病棟です。入退院が多く、在院日数が短いという特徴の中、短期間でより良い看護を提供できるようスタッフ一丸となって取り組んでいます。「患者さんの持つ力を信じて、その力を引き出す看護」を目指し、患者さんに寄り添った看護が行えるよう、スタッフみんなで力を合わせて頑張っていきます。皆様のお力添えを頂きながら、看護師長の役割を務めてまいります。どうぞよろしくお願い申し上げます。

# ブレスト・アウェアネス

香川大学医学部附属病院 乳腺内分泌外科 診療科長 阿部 宣子

毎年10月は乳がん早期発見強化月間です。がん予防・がん検診を推奨する日本対がん協会が主催するピンクリボンフェスティバルが開催され、メディアとの協賛で大々的なキャンペーンが展開されるのでご存知の方も多いと思います。

乳癌は女性の癌の中で最も多く、生涯で乳癌に罹患する女性は11人に1人とされています。大腸癌、胃癌、肺癌が70代で増加するのに比べ、乳癌は40代から60代と比較的若い年齢層に多いのが特徴です。一方で死亡率は第5位と予後は比較的良く、早期発見・早期治療で長期生存が可能な癌です。

マンモグラフィーは乳癌の早期発見に有用で死亡率低減が証明されており、市町村が行う対策型検診として2年に1回行われます。また、通常の乳癌はゆっくり大きくなりますが、進行が早く急速に増大する乳癌もあるので、定期的に乳がん検診を受診していても進行癌で見つかる場合があります。検診を受けてから次の検診までの間に見つかる癌を中間期癌といい、悪性度が高いことが多いです。

これまでの自己検診、自己触診に加えて、ブレストアウェアネスという言葉があります。これは自分の乳房の状態に日頃から関心を持ち、乳房を意識した生活習慣のことです。日本でも乳癌検診学会を中心に提唱されており、以下の4つの項目からなります。

- ①自分の乳房の状態を知るために、日頃から自分の乳房を見て、触って、感じる(乳房のセルフチェック)
  - ②気をつけなければいけない乳房の変化を知る(しこりや血性の乳頭分泌など)
  - ③乳房の変化を自覚したら、すぐに医療機関へ行く
  - ④40歳になったら定期的に乳がん検診を受診する
- これは乳癌に関する知識や理解を深める健康教育でもあり、定期的な乳がん検診を受けていても起こり得る中間期乳癌の発見に役立ちます。

もし検診要精査となった場合は、速やかに精密検査が可能な病院の受診が望めます。当院は香川県がん検診精密検査協力医療機関であり、がん診療連携拠点病院でもあるため質の高い医療提供が可能です。



ケーブルTVで放送中

**イキイキさめき健康塾**  
香川大学医学部附属病院 医療セミナー

詳しくはこちら



9月のテーマ「歩けなくなるのは歳のせいだけではありませんー頸髄症についてー」

10月のテーマ「もう悩まないで!子宮脱などの女性骨盤臓器脱について学ぼう」予定

11月のテーマ「大腸がん死亡率の減少を目指した女性内視鏡外来」予定

## イベントカレンダー 2022年9~12月 予定表

月日	時間	場所	名称及び内容	担当	連絡先
9/1(木) 9/3(土)	8:00~18:00	クレメントホテル高松	アジア太平洋肝臓学会 APASL Oncology 2022 Takamatsu	消化器・神経内科学	(087)891-2156
9/23(祝・金)	13:30~16:25	サンサン館みぎ2階 第1・第2会議室	2022年度 肝がん撲滅運動市民公開講座	消化器・神経内科学	(087)891-2156
12/4(日)	9:00~13:00 (予定)	香川県 社会福祉総合センター コミュニティホール	第48回 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 四国四県連合学会	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	(087)891-2214

# がん検診・ドックについて（子宮頸がん内視鏡ドック追加、検診・ドックの一部料金変更）

香川大学医学部 医事課

令和4年6月1日から、がん検診・ドックに新たに「子宮頸がん内視鏡ドック」が追加されました。これは、胃腸観察用の高性能カメラを用いて子宮頸がんの検診を行う検査です。従来の子宮頸がん検診での、膣壁を拡げる際の痛みやカーテン越しの見えない検査、開脚位などの検査に抵抗をお持ちの方でも安心して検査を受けていただけます。

内視鏡検査のメリットは、高画質により病変が見えやすくなるだけでなく、この羞恥心や苦痛が少ないことです。

検査の流れは以下のとおりです。

1. 検査前に大腸内視鏡検査で用いる陰部を露出しないスリット付きのパンツに着替えてもらいます。
2. 検査用のベッドで左を下に横になって頂きます。
3. その後、女性内視鏡医師が、内視鏡を膣内に挿入し子宮頸部の観察を行います。
4. 検査時間は約5分程度でほぼ痛みなく終了します。なお、異常が見つかった場合、内視鏡で組織を採取し病理検査を実施いたします。

本院のがん検診・ドックの特色は、PET・MRI等の先進診断機器を用いて、病変の早期発見に努めます。我が国の3大死因はがん、心臓病、脳卒中で実に6割を占めており、それらの病気で倒れないため、年1回はドックを受けることをお勧めします。

万一危険因子が見つかりましたら、専門医が適切な治療と日常生活のご留意点等をサポートさせていただきます。

## 検診・ドックの料金

◎胃がん検診	16,000円	
◎大腸がん検診	21,400円	新料金
◎膵臓がん検診	42,900円	新料金
◎肺がん検診	19,300円	
◎前立腺がん検診	12,400円	
◎乳がん検診	6,200円	
◎子宮頸がん検診	12,600円	新料金
◎PET検診	88,000円	新料金
◎脳ドック	43,300円	
◎心臓ドック	52,500円	
◎心筋シンチグラム(オプション)	93,300円	
◎冠動脈CT(オプション)	38,800円	新料金
◎子宮頸がん内視鏡ドック	11,200円	新規

問い合わせ先

検診受付(診療報酬係) TEL:087-891-2055

# “処方箋+検査値”でもっとつながる病院と薬局 ～安全なお薬使用のために～

香川大学医学部附属病院 医療安全管理部

当院では、令和4年7月1日から院外処方箋の様式を一部変更し、検査値(血液検査)の一部を表示しています。

お薬の中には、患者さんの腎臓や肝臓の状態によって使用する量を調節する必要があるものや、検査値によって影響を確認するものがあります。

そのため、表示された検査値は、お薬の量の調節や効き目の確認、副作用の早期発見など、お薬を安全にご使用いただくために大切な情報として、院外の保険薬局で処方箋内容を確認する際に参考にする場合があります。

患者さんの安全を守るために検査値情報をやり取りし、病院と保険薬局との連携を強化するという目的から、院外処方箋に一律に検査値を表示しますが、もし表示を希望されない場合は、診察時にお申し出ください。

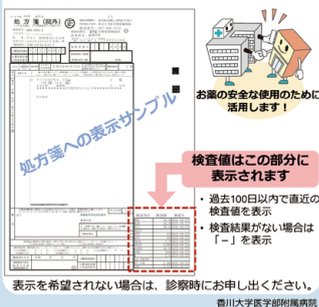
ご理解とご協力のほど、何卒よろしくお願いいたします。

## 院外処方箋に検査値の一部を表示します

当院では2022年7月1日から検査値(血液検査)の一部を院外処方箋に表示します。

この検査値は、腎臓や肝臓の状態を確認してお薬の量を調節したり、効き目や副作用などの影響を確認したりするために大切な情報です。

検査値を共有して保険薬局との連携を強化し、お薬を安全にご使用いただくことを目的としていますので、ご理解・ご協力のほど、よろしくお願いいたします。



## 病院ホームページ上でのお知らせ

(外来待合の番号呼び出しディスプレイにも定期的に表示されています)

編集委員会(50音順)

岡内(外来)、金西(副病院長)、亀田(病棟)、木内(検査)、小坂(薬剤)、圖子(管理)、筒井(経営企画)、仁尾(医療支援)、松賀(看護)、門田(放射線)、横井(医療情報)、和氣(医事)、渡邊(総務)〔委員長 門脇病院長〕

(2022年6月現在)