

広島市立広島市民病院 外来診療担当医表

診療部門 1階

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
総合診療科	1診	荒木	井上	水野	山崎	河越
	2診	住吉	岡本	石原	中川	能祖

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
リウマチ・膠原病科	3診	山西	山西	—	山西	山西
	4診	小熊	小熊	—	小熊	小熊

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
整形外科	1診	奥原	大坪	西川	石田	曾田
	2診	西川	石田	田尻	曾田	大坪
	3診	高田	—	—	—	奥原

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
放射線科	午前	1診	影本	影本	伊東	伊東
		2診	—	—	浦島	浦島
	午後	1診	伊東	影本	伊東	伊東
		2診	浦島	西原	西原	—

診療部門 2階

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
外科	1診	高倉	二宮	大野	高倉	二宮
	2診	原野	小島	塩崎	西崎	青木

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
皮膚科	4診	—	江草	江草	江草	—
	5診	内藤	内藤(初診)	内藤	内藤(初診)	内藤
	6診	戸井(初診)	戸井	戸井(初診)	戸井	戸井(初診)

(初診は、月・水・金は戸井、火・木は内藤)

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
内科	1診	中川	荒木	能祖	水野	荒木
	2診	白神	大江	岡本	植松	植木
	3診	—	—	岩堂	黒目	—
	4診	中園	高沢	山崎	—	山崎
	7診	野田	野田	—	—	野田
	8診	—	水木	志和	—	—
	9診	水木	河村	河村	水木	河村

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
呼吸器科	1診	安里	岩本	住吉	—	満田

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
呼吸器外科	1診	妹尾	—	松浦	片岡	妹尾

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
循環器科	1診	井上	嶋谷	河越	井上	丸橋
	2診	石原	栗栖	香川	嶋谷	中間

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
心臓血管外科	1診	柚木	大庭	—	久持	吉田

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
歯科	初診	中野	澤木	中野	佐藤	澤木
		澤木	佐藤	澤木	澤木	中野
	再診	鄭	鄭	鄭	鄭	鄭
		外來予約 インプラント外 院内口腔ケア	外來予約 院内口腔ケア	外來予約 院内口腔ケア	外來予約 インプラント外 院内口腔ケア	外來予約 院内口腔ケア

各診療日の担当医師につきましては、医師の異動等により変更させていただく場合がありますので、ご了承ください。

外来診療のご案内

診療受付時間

午前8時30分～午前11時00分
*〔眼科〕火曜日・木曜日 午前10時00分まで

休日

土曜日、日曜日、祝祭日、8月6日、年末年始(12月29日～1月3日)

紹介状持参のお願い

初診時、他の医療機関からの紹介状をお持ちでない場合、保険診療費のほか1,570円のお支払いが必要となります。初診の際には、紹介状をお持ちください。

診療部門 3階

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
眼科	午前	1診	原	—	原	原
		2診	寺田	寺田	橋本	—
		3診	細川	細川	—	—
		4診	—	—	山根	山根
	午後	予約検査	手術	予約検査	手術	予約検査

受付時間 月・水・金(8:30～11:00) 火・木(8:30～10:00)

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
耳鼻咽喉科 頭頸部外科	初診	1診	井口	江草	綾田	野田※3
	再診	2診	綾田	野田	江草※1	井口
		3診	野田	—	野田	—

※1) 14:00～アレルギー外来 ※2) 14:00～難聴・中耳炎外来 ※3) 受付時間(8:30～10:00)

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
形成外科	午前	1診	身原	木村	荒川	身原
		2診	—	荒川	—	荒川
	午後	3診	—	身原	—	西井
		—	—	レーザー言語外来	義眼外来	レーザー

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
小児科 小児外科 新生児科	1診	伊豫田	小川	伊豫田	小川	伊豫田
	2診	小池	伊豫田	藤原	小池	古川
	3診	鎌田	小池	鎌田	中川	木口
	4診	秋山	手術	今治	高田	手術

診療部門 4階

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
産婦人科	1診	吉田	野間	吉田	伊藤	小坂
	2診	野間	伊藤	早田	依光	石田
	午後予約	—	検査	—	検査	辰本
	3診	小坂	辰本	大河原	石田	香川
	産科診察室 午後予約	石田	早田	伊藤	野間	依光

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
乳腺・内分泌外科	1診	榎垣	大谷	金	大谷	榎垣
	2診	金	—	—	—	—

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
脳神経外科	予約	1診	寺田	村岡	目黒	西野
	初再診	2診	西野	目黒	廣常	寺田

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
泌尿器科	初診	1診	荒巻	三枝	松本	別宮
	再診	2診	別宮	江原	荒巻	三枝

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
神経内科	1診	好永	好永	神崎	神崎	神崎
	2診	田中	田中	好永	好永	長尾
	3診	土肥	長尾	長尾	土肥	土肥

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
精神神経科	4診	福本	岸本	和田	福本	和田
	5診	和田	福本	岸本	矢守	岸本
	6診	矢守	矢守	岩本	岩本	岩本

基本理念

広島市の中核病院として、患者さまの立場を尊重し、質の高い医療を提供します。

～基本理念実現のための3つの柱～

1. 患者さまの立場を尊重し、信頼され満足される医療を提供します。
2. 地域医療機関との連携のもとに、急性期医療を中心に高度な医療を提供します。
3. 健全な病院運営に努め、良質で安全な医療を提供します。



患者さまの満足度向上を目指して



副院長(看護部長)
川島 英子

当院は「地域の中核病院として、患者さまの立場を尊重し、質の高い医療を提供します。」という基本理念を掲げています。「良質で、安全・安心な医療」を提供するため、さまざまな分野の業務において委員会を組織しています。委員会では問題点を協議し病院の方針について検討を行う活動が活発に行われています。

私は、看護部の総括および「医療の質の向上」、「サービス向上」に関する委員会を担当しています。

看護部は、副院長(看護部長)1名、副看護部長5名(うち4名は看護師長兼務)、看護師長26名のほか主任看護師、看護師、業務員約800名で構成しています。「患者さまの立場を尊重し、安心して療養できる環境とより質の高い看護を提供する」という目標を掲げ、看護実践能力を高め、看護ケアの資質向上のために人材育成を積極的に推進しています。

委員会活動においては、「医療の質の向上」を図るため、緩和ケア・褥瘡(床ずれ)対策・口腔ケ

ア・その他の業務改善に取り組んでいます。各分野の専門家がチームを組み、各部署を巡回して評価し、患者さまの生活の質(QOL)の向上に努めています。

たとえば、褥瘡対策では、入院患者さまの褥瘡発生の危険度を評価し、危険度の程度により、認定看護師がその患者さまにあった体圧分散マットレスを選定しています。体圧分散マットレスは一括して管理し、必要時、全ての病棟で直ちに使用できるような仕組みにしています。また、栄養状態の管理も行い、褥瘡の発生率も全国と同規模病院と比較しても非常に低く、医療チームと認定看護師の活躍の成果が出ています。

「サービス向上」への取り組みのひとつとして、当院のサービス、接遇に対する満足度を患者さまに定期的に調査させていただいています。患者さまの満足度は「医療の質」の指標となります。その結果を反映して課題を見出し、より充実した医療を提供できるようにしています。

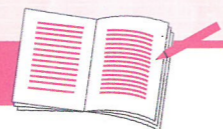
また、市民の皆さまからも「患者図書ボランティア」「案内ボランティア」「美容ボランティア」等のボランティア活動により、患者さまの満足度向上のためにご支援をいただいています。

私たち医療者は、真に患者さまのニーズを理解し、それに応えているだろうかを常に考えながら、患者さまから「この病院を受診してよかった」と満足していただける病院を目指して日々努力を続けています。

診療科レポート 東棟4F

産婦人科

高い実績と信頼のもと、積極的に新しい治療法を取り入れ、患者さまに最適最良の医療の提供に努めています。



産科

広島県の周産期（胎児が分娩となる前後）医療の基幹をなす病院として「総合周産期母子医療センター」として指定されています。母胎搬送すなわち母体がお腹にいる胎児とともに救急車で運ばれてくる数は年間100～150例、年間の分娩数は1000例を超えています。いずれも広島県内で最多了。

産科の医療で最も大切で困難な仕事は分娩時期の決定です。この決定で胎児と母体の予後が変わります。そのため最も適切であると考えられる時期に分娩が出来るように努力しています。

広島県の周産期の医療レベルは全国でも非常に良い状態です。これらの成果は隣接したNICU（新生児集中治療室）との協力の賜物ですが、産科スタッフは広島の周産期医療を支えている自負を持って昼夜頑張っています。

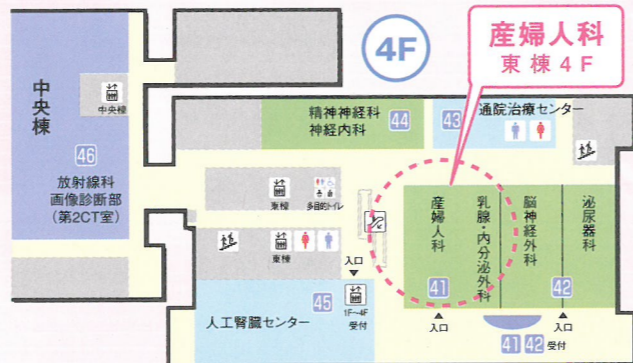
婦人科悪性腫瘍

子宮頸がん、子宮体がん、卵巣がんなど、生殖器のがんの治療を行っており、これらの症例数は広島県内で最も多くなっています。

子宮頸がんや子宮体がんの治療としては手術療法、化学療法（抗がん剤療法）、放射線療法等を駆使し、成績向上に努めています。特に子宮頸がんの手術療法では副作用の少ない手術方法で予後も変わらない方法を取り入れ、良好な成績をおさめています。卵巣がんに関してはがんの広がりや腹腔内に起ることから、抗がん剤を腹腔内に注入する方法も取り入れています。こちらも良好な結果を得ています。



外来スタッフ
後列 外来受付、アシスタント
前列左から 小坂医師、森本看護師長



婦人科良性腫瘍

婦人科の良性腫瘍には卵巣嚢腫や子宮筋腫などがあります。最近では良性腫瘍に関しては低侵襲手術が必要とされてきており、内視鏡手術を数多く取り入れています。卵巣嚢腫はもちろん、症例は選びますが子宮筋腫核出、子宮全摘出も腹腔鏡下または腹腔鏡の補助下で行っています。その他子宮外妊娠等も腹腔鏡下で治療を行っております。それらをあわせると、内視鏡下の手術は年間150～200例程度行っています。

その他疾患

子宮が腔から下がってくる子宮脱の手術など、様々な婦人科疾患に対処しており、新しく良いと考えられる治療方法は積極的に取り入れています。

入院期間も以前に比べ短縮していますが、これも低侵襲手術の成果です。



産婦人科スタッフ
後列左から 依光医師、清水医員、辰本医員、渡邊研修医、早田医師、香川医員、三谷研修医
前列左から 伊藤部長、石田副部長、吉田主任部長、野間部長

おしごと 拝見!

●部門紹介●

看護部

シリーズ10

口腔ケアへの積極的な取り組み

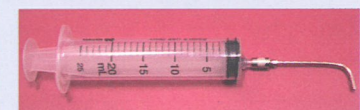
口は、「食べること」「話すこと」「呼吸すること」等多くの役割を果たしています。また口の中の清潔や機能を保つことは、健康を維持するうえで、とても大切なことです。

当院は、重症度の高い患者さまが多く入院されています。急な発病で意識がなくなったり、麻痺が出たりすることで口の中の清潔や機能を維持、向上させることがご自分で出来なくなることがあります。また、長い間臥床状態が続くと、口の中

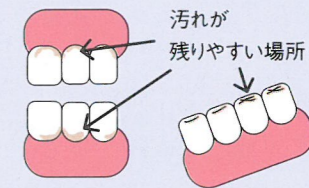
に細菌が増えて肺炎が起こることもあります。そのため、看護師は口の中を清潔に保つよう、意識のない方にも食事の有無に関わらず、毎日食事時間に併せて歯間ブラッシングや緑茶を使った洗浄を行っています。また一日も早く口から食事が摂れるようになっていただくことを目指して、舌や頬を圧迫したり、唾液腺をマッサージするなどの神経刺激も行っています。

今年度、ケアの質改善を目標に「口腔ケア部会」がスタートしました。看護師は院内からの相談に応じて、歯科医・歯科衛生士と一緒に病室を訪問しています。相談内容は口腔内の乾燥、歯のぐらつき、歯周病、義歯の手入れ等多岐にわたっています。口腔ケアは全身の健康を保ち、治癒の力を高めることに繋がるため、積極的に関わっています。今後も研修会を行い、安全で安楽な口腔ケア技術の向上に努めていきます。

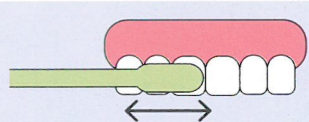
洗浄用具を用いて汚れを除去します。



洗浄用具の先が「汚れが残りやすい場所」につくようにしてください。



ブラッシング



力を入れすぎないように注意して、小刻みに磨きましょう。

臨床検査部

シリーズ3

心電図や超音波検査などで何がわかるのでしょうか。



◆ 生理検査室

生理検査室では、心電図、脳波、肺機能、超音波検査など、直接患者さまに接する検査を行っています。一日の検査人数は外来、入院合わせ約400名で、約30種類の生理機能に関する検査を行っています。臨床検査技師23名、事務職員4名、総勢27名のスタッフが、各種専用機器やコンピューターシステムを駆使して、検査に携わっています。

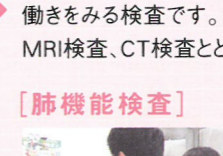
気持ちよく検査を受けていただけるように、心がけています。

1 [心電図検査]



体の表面につけた電極から、心臓の微弱な電気を検出し、心臓の状態をみる検査です。安静時だけでなく、心臓に負荷をかけて変化をみる運動負荷試験やトレッドミル、24時間心電図を記録するホルター心電図もおこなっています。また、動脈硬化の指標となる血圧脈波も検査しています。

2 [脳波検査]



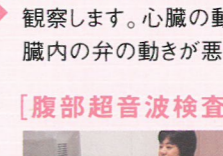
脳が活動するときに流れる微弱な電気を機器でとらえて、働きをみる検査です。17～23個の電極を頭皮上に貼り付けて検査します。MRI検査、CT検査とともに、脳の診断に、必要不可欠な検査のひとつです。

3 [肺機能検査]



肺活量や肺の換気状態を調べる検査です。息苦しさなどの症状がある方はもちろん、全身麻酔の手術を受ける患者さまには、術中の呼吸管理を行ううえで、大変重要な検査です。

4 [心臓超音波検査]



心臓が動いているところを、超音波を使って間接的に観察します。心臓の動きが悪くないか、心臓の壁が厚くないか、心臓内の弁の動きが悪くないか検査しています。

5 [腹部超音波検査]



胆嚢ポリープ、胆嚢結石、肝臓の腫瘍などを見つける検査です。また、虫垂炎や大腸炎の発見にも役立っています。頸動脈血管検査では、血管の動脈硬化の状態や程度を検査しています。