

NETWORK

vol. 90
春号

広島共立病院広報誌 ネットワーク 2026



むらた ひろひこ
広島共立病院 院長 村田 裕彦

2026年度の医師体制

新年度が始まりました。今年度もよろしくお願い申し上げます。本号では新年度の医師体制についてお知らせいたします。

整形外科では、22年間の永きに渡り手外科の発展に寄与された市川誠副院長が定年退職されました。後任には同じ手外科専門医の國崎篤医師が着任され、手外科専門医は竹内実知子医師との2名体制が維持されます。今後は田中玄之部長をトップとした5名体制で、手と足を専門領域とし、外傷を中心とした地域のニーズにお応えして参ります。**小児科**では、広島大学での専門研修を終えた草本慎一医師が本年1月より着任して3名体制になっており、急患や入院の要請に積極的にお応えしております。**リハビリテーション科**は、広島大学リハビリテーション科から2名の医師が交代で着任いたしました。ベテラン吉川正三医師との3人体制で、急性期・回復期・生活期のリハビリテーションを継続いたします。**婦人科**は、藤本英夫医師が三次中央病院に異動となり、非常勤体制となります。**内科、外科、耳鼻咽喉科**は大きな変更はなく、安定した体制で安全・安心の医療を追求いたします。**非常勤体制の科**はこれまで通り継続いたしますので、是非ともご活用ください。卒後臨床研修医は3名フルマッチしておりましたが、諸般の事情により1名になりました。

医師体制は万全ではありませんが、多職種との協働で地域の皆様のニーズに精一杯お応えしたいと存じます。

紹介患者の受け入れ体制(2026年4月)

救急患者のご依頼も地域連携部にお電話ください。

各医療機関様

診療時間内(平日8:30~17:00、奇数週土曜日~12:30)

病院代表
879-1111

地域連携部 879-1203

該当科担当医に電話を繋ぎます
(当日変更がある場合があります)



診療時間外は救急当直医に電話を繋ぎます

診療時間内は地域連携部または該当科担当医に電話を繋ぎます

担当医表		月	火	水	木	金	第1,3,5土
内科	AM	前谷	広島大学	福井(美)	福井(英)	吉國	交替
	PM	1週:源 2週:前谷 3週:左川 4週:橋本 5週:左川		吉國		1週:鷹屋 2週:鷹屋 3週:前谷 4週:橋本 5週:源	
外科	AM	古川	平野	大田垣	岡本	長嶺	交替
	PM	交替					
整形外科	AM	田中	濱西	交替			交替
	PM	1週:田中 2週:濱西 3週:田中 4週:濱西 5週:田中			竹内		
	~19時				竹内		
小児科	AM	友田	森下	友田	森下	友田	1・3週:森下 5週:草本
	PM	森下	草本	1週:森下 2週:友田 3週:森下 4週:友田 5週:森下	草本	森下	
耳鼻咽喉科	AM	津田					交替
	PM	津田					

診療時間外 救急当直医(内科医または外科医)

第131回 広島共立病院オープンカンファレンス (広島共立病院 & Web配信)

第62回 特別講演

開催日 2026年2月10日(水)

座長 広島共立病院 副院長・診療部長 **源 勇** 医師

みなもと いさむ



「大腸がん検診における新たな展開
～ 大腸カプセル内視鏡への期待～」

広島大学大学院 医系科学研究科 消化器内科学 教授 **岡 志郎** 先生

おか しろう



大腸がんは、本邦において女性の死因の第1位であり、男女合わせて第2位であり、1992年より2回の便潜血反応と通常大腸内視鏡検査(CS)を組み合わせた大腸がんスクリーニング検査が開始された。しかし、検診受診率は男性41%、女性35%と他国と比較すると低い。その要因として、CSにおける痛みや不快感、局所を見せることへの羞恥心、検査自体の穿孔・出血へのリスクへの不安などが挙げられている。大腸内視鏡カプセル(CCE)は2009年より第二世代に移行し、本邦では2014年1月に保険収載された。この第二世代のCCEは視野角172度のカメラをカプセル両端に有し、撮影枚数を自動調節するadaptive frame rate (AFR)や病変サイズが計測可能なpolyp size estimationが搭載されており、径6mm以上の大腸ポリープの感度は84~91%、特異度64~94%と報告されている。CCEは、癒着などによる全大腸観察が困難な症例や羞恥心などの心理的負担でCSを敬遠している患者に対して検査のハードルを下げるオプションとして一部地域によっては大腸スクリーニング検査としての地位を確立しつつあり、今後の大腸がん検診受診率向上への寄与が期待される。



大腸カプセル内視鏡普及のための課題

- 1) コスト
- 2) 前処置量, 患者受容性
- 3) 検査時間, カプセル排泄率の向上
- 4) 読影精度, 読影の負担
- 5) 保険適応拡大

第132回 広島共立病院オープンカンファレンス (広島共立病院 & Web配信)

第63回 特別講演

開催日 2026年2月25日(水)

座長 広島共立病院 内科部長 **鷹屋 直** 医師

たかや すなお



「心房細動診療アップデート」

広島大学大学院 医系科学研究科 循環器内科学 教授 **中野 由紀子** 先生

なかの ゆきこ



心房細動は高齢化の進展に伴い増加している最も頻度の高い不整脈であり、脳卒中や心不全、認知症の主要な原因となる。約3~4割は無症候性で、初発が脳梗塞である例も少なくなく、早期発見と適切な治療介入が極めて重要である。

本講演では、心房細動診療の最新知見として、早期発見体制、脳梗塞・心不全予防を目的とした抗凝固療法、さらに近年急速に進歩しているカテーテルアブレーション治療について概説した。とくに、脳卒中・心臓病センターを中心とした歯科診療時の携帯心電図を活用した医科歯科連携による心房細動スクリーニングなど、地域連携を基盤とした早期発見の取り組みを紹介した。また、日本人データに基づく最新ガイドラインを踏まえた抗凝固療法の考え方や、抗凝固療法が困難な症例に対する左心耳閉鎖術についても触れた。さらに、最新の非熱エネルギーを用いるパルスフィールドアブレーション(PFA)の安全性と有効性を含め、心房細動アブレーション治療の現状と今後の展望について解説した。

パルスフィールドアブレーション 実際

臨床試験: PFA RESOLUTION (PFA) vs. ABLATION (A) (2024年1月に発表予定)

第133回 広島共立病院オープンカンファレンス

広島共立病院 & Web配信

第71回 安川河畔カンファレンス

開催日

2026年3月11日(水)

座長

広島共立病院 整形外科部長

たなか はるゆき
田中 玄之 医師



「リハビリテーション治療と支援」

～ 介入手法の標準コードの開発研究／パラスポーツとリハビリテーション医療 ～

広島共立病院 リハビリテーション科 ^{つかはら じゅか} 塚原 樹佳 医師 ^{うらべ まりこ} 卜部 真利子 医師



リハビリテーション診療はリハビリテーション診断・治療・支援の3つのポイントがあり、リハビリテーション診断で「活動の

予後予測」を、リハビリテーション治療で「活動の最良化」を、そして、リハビリテーション支援で「活動の社会的支援」を行う。

リハビリテーション治療の中で、生活期リハビリテーションでは訓練項目が統一されておらず、医療介護領域の連携

が不十分であることが課題の一つであり、介入手法の標準コードの開発研究が行われている。また、リハビリテーション支援の一つに、障がい者スポーツ活動があり、医学的管理や機能評価の立場から、生活期における継続的な活動支援と社会参加の促進を担っている。

が不十分であることが課題の一つであり、介入手法の標準コードの開発研究が行われている。また、リハビリテーション支援の一つに、障がい者スポーツ活動があり、医学的管理や機能評価の立場から、生活期における継続的な活動支援と社会参加の促進を担っている。

リハビリテーション医学の定義



活動を育む医学

疾病や外傷で低下した身体的・精神的機能を回復させ、障害を克服するという従来の解釈のうえに立ち、ヒトの営みの基本である「活動」に着目しその賦活化を図る過程を中心に据える考え方

日本リハビリテーション医学会

「肩関節周囲の骨折について」

広島共立病院 整形外科 ^{そうとめ よすけ} 五月女 洋介 医師



肩関節周囲の骨折において実臨床で遭遇する肩甲骨骨折、鎖骨骨折、上腕骨近位端骨折の3病態について概説した。これらの骨折は解剖学的特徴や受傷機転が異なり、各病態に応じた適切な治療選択が求められる。治療は保存療法から手術療法まで多岐にわたるが、いずれの場合も肩関節拘縮の予防が重要課題となる。リハビリテーションにおいては、骨癒合の推移を評価しつつ、早期からの介入と段階的な可動域訓練、筋力強化が機能

予後を左右する。これら3つの骨折における病態把握、治療方針の決定プロセス、および円滑な日常生活復帰に向けたリハビリテーションの実際について共有した。

予後を左右する。

これら3つの骨折における病態把握、治療方針の決定プロセス、および円滑な日常生活復帰に向けたリハビリテーションの実際について共有した。

肩関節周囲の骨折に対する「正確な治療」と「リハビリテーション」は非常に重要である

複雑な構造と不安定性

肩は最大の可動域を持つ一方で、複数の関節が連動する複雑な構造をしており、本来的に不安定な部位である。

機能障害への直結リスク

骨折に伴わずかなアライメントの変化が、代償機能を破綻させ、深刻な拘縮や筋力低下といった機能障害に直接つながる。

機能回復に向けて

構造を正確に修復する「適切な治療」と、複合的な動きを再獲得するための「計画的なリハビリテーション」の両輪が不可欠となる。

診療案内(2026年4月版)

予約制 は事前予約が必要です。

予約可 は予約されていなくても受診可能ですが、ご紹介の際は地域連携部にご一報下さい。

	診察開始~受付終了	専門外来等	月	火	水	木	金	土
救急担当	8:30~14:00(土曜日は13:00まで)		前谷		福井(美)~13:00		吉國	交替
	14:00~18:00		1週 源 4週 橋本 2週 前谷 5週 左川 3週 左川	広島大学		吉國 13:00~	福井(英)	1週 鷹屋 4週 橋本 2週 鷹屋 5週 源 3週 前谷
内科 (当院に初めて 受診される方は 予約制では ありません)	9:00~11:30	総合診療内科	山肩・橋本 左川	吉國・山肩 前谷	山肩・橋本 前谷	吉國・舟木(洋) 濱田・前谷	山肩・鷹屋 網岡	
		循環器内科	鷹屋・楠	石田	鷹屋・村田		村田・楠	
		呼吸器内科		高田				
		消化器内科	源	加太		西原・源(2・4週)	田中(美)(1・3週)	
	14:00~16:30	糖尿病内科	森下	堀江 山田	森下 山田	福井	沖本 山田	
		血液内科				秦 枝廣		
17:00~18:30 (定期通院されている 予約の方のみ)	循環器内科				鷹屋			
	消化器内科				西原			
緩和ケア内科	9:00~11:30		加太		加太・舟木(洋)	加太	加太	
脳神経内科	9:00~11:30/14:00~16:30		祢津					
精神科	9:00~11:30					山本		
リハビリテーション科	9:00~11:30	○理学・作業・言語・ 物理の各療法	○	○	○	○	○	1・3・5週 ○
	13:30~16:30		○	○	○	○	○	
外科	9:00~11:30		大田垣 古川	長嶺 平野	大田垣 (受付10:30まで)	大田垣 平野・岡本	長嶺 古川	
乳腺外科	9:00~11:30		重松		重松			
呼吸器外科	14:00~15:30		坪川					
心血管外科	14:00~16:30					倉岡/高崎 交替		
脳外科	14:00~16:30						広島大学	
整形外科	9:00~11:30		國崎 濱西	田中 竹内	竹内 柳澤	國崎・田中 山本	田中・濱西 山本	1週 竹内・濱西 3週 田中・國崎 5週 國崎・濱西
	16:00~18:30			濱西 1・3・5週 田中 2・4週 國崎		竹内 古田		
形成外科	9:00~11:00			佐々木				
小児科	9:00~11:30	☐ 小児一般	☐友田・草本	☐ 森下	☐友田・草本	☐1・2・3・5週 森下 4週 草本	☐友田・草本	☐1・3週 森下 5週 草本
	14:00~15:00	☑ 予防接種	14:00~14:30 田草本	14:00~16:30	☐14:00~16:30 田友田	14:00~14:30	☐1・3・5週 森下~14:45 2・4週 友田~14:45	
	15:00~16:30	☑ 乳児健診	15:00~16:30 日森下	☐ 草本	☐15:00~16:30 2・4週 友田・草本	☐15:00~16:30 日草本	15:00~16:30 日森下	
	12:30~17:00	カウンセリング	島田・芳西			島田・芳西	島田・芳西	
婦人科	9:00~11:30	初診(再診)		古宇	野村	三田尾	古宇	1・3・5週 古宇
	14:00~16:00	子宮がん検診		古宇	野村	三田尾	古宇	↑午前も休診の場合あり
耳鼻咽喉科	9:00~11:30		津田		津田	津田	津田	1・3・5週 津田
	14:00~16:00	月・木は補聴器外来(予約制)	津田		津田	津田	津田	↑午前も休診の場合あり
泌尿器科	9:00~11:30		広島大学		広島大学	広島大学	広島大学	1・3・5週 広島大学
	14:00~16:00		広島大学		広島大学	広島大学		↑午前も休診の場合あり
眼科	9:00~11:30		丹京	津村		奈良井		
皮膚科	9:00~11:00		森脇				渡邊	
健診	市・被爆者・協会けんぽ等 各種健診 人間ドック他 ④乳がん検診(外来外科も含む)	午前	中増 杉田	大田垣 桑原	中増・桑原 池上	桑原・友田 池上	中増・杉田 池上	1・3・5週 中増・大下・池上
		午後	中増 杉田	桑原	中増・桑原 池上	桑原 池上	中増 池上	

※第2・第4土曜日は休診です。

地域連携部だより

当院も新たな仲間を迎え、新年度をスタートしました。併せて、医師の働き方改革に基づき、職員の労働時間の是正、および持続可能な医療提供体制の維持を目的とし、外来診療体制を一部変更させていただきます。4月より<内科・外科>において第1・3・5週土曜日の外来診療を廃止いたします。ただし、救急対応は従来通り地域連携部が窓口となり対応いたしますので、お問合せください。平日の診療時間に変更はございません。ご迷惑をおかけしますが、ご理解ご協力のほど、よろしくお願い申し上げます。

地域医療連携センター 地域連携部
直通ダイヤル ☎ 082-879-1203



病院機能評価認定
厚生労働省指定基幹型臨床研修病院



広島医療生活協同組合

広島共立病院

HIROSHIMA KYORITSU HOSPITAL

https://www.hiroshimairyo.or.jp

〒731-0121 広島市安佐南区中須2丁目20-20

TEL 082-879-1111(代)

FAX 082-879-6964

E-mail kyoritsu@hiroshimairyo.or.jp

