

NETWORK

vol. 76
12月号

広島共立病院広報誌 ネットワーク 2023



むらた ひろひこ

広島共立病院 院長 村田 裕彦

頻発化・激甚化する災害への備えは？

今年(2023年)の夏は大雨と猛暑が続き、短い秋が過ぎて一挙に冬になりました。年々地球温暖化による異常気象を肌で強く感じるようになりました。自然災害は頻発化・激甚化して、今年も各地で被害が発生しました。

今夏の天候は、気象庁によると、6月から7月中旬に梅雨前線が停滞し各地で線状降水帯が発生し広い範囲で大雨となり、続く7月から8月にかけては記録的な高温だったとのこと。文部科学省と気象庁気象研修所による地球温暖化の関与に関する研究では、今年の6月から7月上旬の日本全国の線状降水帯の総数が地球温暖化により約1.5倍増加していたと見られ、7月9日~10日の九州北部の大雨は、総雨量が約16%増加していたことが確認された、と報告されました。

当院のある安佐地区では2014年8月に豪雨土砂災害が起こり、線状降水帯を世に知らしめました。広島豪雨以降の、10人以上の死者・行方不明者を出した国内の自然災害を下表に書き出しました。地球温暖化が招いたであろう気象災害は増加しており、他の自然災害と合わせると今後の災害はますます頻発化・激甚化していくことでしょう。

一方、地殻変動による地震は、一定確率で発生しており、南海トラフで発生する地震は30年発生確率が70~80%、安芸灘~伊予灘~豊後水道の地震は40%と高く想定されています。内陸型の己

斐断層や五日市断層で起こる地震は発生確率が不明とされていますが、広島市では震度6強の甚大な被害が想定されています。

このような状況ですので、近年防災減災対策に自治体や多くの団体が取り組んでいます。医療機関の場合は、医療の継続と傷病者の受け入れが課題となりますので、BCP(事業継続計画)と職員の学習・訓練、および地域での連携体制が重要です。

当院は2019年に災害拠点病院に指定されておりますが、3年間の新型コロナパンデミックの影響で2011年から毎年行ってきた災害訓練がこの間中断しておりました。そこで、今年は4年ぶりに院内大規模災害訓練を去る2023年10月7日土曜日に実施いたしました。職員は業務として参加し、110名規模で行いました。模擬負傷者を設定し、災害対策本部、現場指揮所、トリアージポスト、赤・黄・緑の処置ポストを設営し、訓練者にはシナリオは提示しないブラインド型の実働訓練でした。3年も空くと訓練を経験していない職員が増えており、訓練の重要性を痛感いたしました。中小規模の災害拠点病院としては、ハード面・ソフト面に限りがありますので、外部DMATの協力で、傷病者を遠隔転院搬送していく活動拠点としての役割を高めよう準備しています。

なお、自然災害ではありませんが、連日報道されている海外での悲惨な人道的緊急事態には心が痛みます。我々にできることは限られておりますが、国際法違反の民間人への攻撃は許し難いものであり、早期の停戦を願って止みません。

平成26年広島豪雨以降の自然災害と死者・行方不明者数(10人以上)

2014.8.20	平成26年8月豪雨(広島豪雨)	77人
2014.9.27	御嶽山噴火	63人
2014.11~15.3	大雪等	83人
2015.9.9~9.11	平成27年9月関東・東北豪雨	20人
2015.11~16.3	大雪等	27人
2016.4.14, 4.16	平成28年熊本地震	273人
2016.8.26~8.31	台風10号	29人
2017.6.30~7.10	平成29年九州北部豪雨	44人
2017.11~18.3	大雪等	116人
2018.6.28~7.8	平成30年7月豪雨(西日本豪雨)	271人
2018.9.4~9.5	台風21号	14人
2018.9.6	平成30年北海道胆振東部地震	43人
2019.10.10~10.13	令和元年東日本台風	108人
2020.7.3~7.31	令和2年7月豪雨(熊本豪雨)	88人
2021.1.7~1.11	大雪等	35人
2021.7.1~7.3	大雨、伊豆山土砂災害	29人
2021.8.7~8.23	大雨	13人



訓練での災害対策本部ミーティング



広島共立病院 Doctor's Work



循環器内科

くすのき まさみ
循環器内科医長 **楠 正美** 医師

地域の先生方、スタッフの皆様、日頃より大変お世話になっております。

2022年4月に循環器内科の常勤医師として赴任し早一年半が経ちました。これから当院の循環器内科を紹介させていただきます。

現在外来診療に関しましては、平日の午前中は月曜日、水曜日、金曜日に外来診療にあたっており、加えて木曜日は午後から外来診療を行っております。火曜日午前は広島大学循環器内科からの医師による外来診療の応援も受けております。また火曜日、木曜日はカテーテル検査及び治療日としております。

診療内容としましては、高血圧、狭心症・心筋梗塞、心不全、不整脈、弁膜症など心臓血管系疾患の診療を行っております。

検査は、外来で血液検査、胸部X線写真、心電図、運動負荷試験、心エコー、CTなどを迅速に行い、必要な方は入院してカテーテル検査などを行っております。

治療は、食事療法・薬物療法を中心に行い、カテーテル治療の必要があれば積極的に行っています。アブレーションや弁膜症の侵襲的治療、心臓血管外科手術などの適応がある場合は、基幹施設に紹介させていただき体制を確保しています。

狭心症・心筋梗塞などの冠動脈疾患(虚血性心疾患)に対しては、カテーテル検査や治療を行っています。カテーテルを用いて冠動脈を造影し、病変を診断、バルーンで広げ薬を塗布したり、薬剤溶出性ステントを入れる治療を行います。また、手や足の血管が動脈硬化で狭窄や閉塞をきたす閉塞性動脈硬化症(末梢動脈疾患)も積極的に診療しており、これらに対してカテーテルによる診断と治療を行っています。CT、MRI、下肢動脈エコー等の検査で診断を行い、できるだけ体に負担のない方法をとるようにしています。

徐脈によるめまいや失神発作、心不全に対してペースメーカーの植え込みを行っております。当院では、事前検査や経過観察を行い、ペースメーカーの適応を厳密に評価した上で実施しています。

心臓病になられた方が、体力を回復して社会に復帰し、質の良い生活を維持し、さらに再発を予防していくため心大血管リハビリテーションを実施しています。

近隣の先生方のお力をお借りしながらではありますが、地域医療へ少しでも貢献できればと考えております。引き続きご指導ご鞭撻の程よろしくお願いたします。



広島共立病院 Doctor's Work



放射線科

ほりぐち じゅん
放射線科医長 堀口純 医師

当院放射線科は2014年9月(新病院移行)に画像診断センターと名称変更しました。医師1名、診療放射線技師7名、事務員1名(半日)の体制で日々の業務に取り組んでいます。最も大切にしていることは、検査を受ける皆様のところとからだの負担をできるだけ軽減することです。わからないこと、不安な気持ちを抱かれる方に対してコミュニケーションを大切にします。からだの不自由な方は手助けしたり補助具を使用するなど、負担軽減に対する取り組みを続けています。

進歩の早い診断技術に遅れをとらないよう専門職として技術の向上に取り組んでいます。主な所属学会は日本放射線医学会、日本消化器がん検診学会、肺がんCT検診機構、日本乳がん検診精度管理中央機構です。画像診断管理施設認定の他、胃がん検診専門技師1名、検診マンモグラフィー撮影A認定診療放射線技師2名、肺がんCT検診認定技師1名を受けています。

オープン検査としてCTとMRIの予約を開業医の先生や他院の先生からご予約頂いています。2023年上半期はCTは42件/月、MRIは19件/月でした。当日の予約も可能な限りお引き受けいたしますので、緊急の患者さん、お急ぎの方などご連絡いただければと存じます。

医療全般の基本ではありますが、患者識別を徹底して行っています。フルネームと生年月日のダブルチェックをルールとしてから、数年にわたり当センターでの患者間違いは生じていません。造影CT検査では血管外漏出は出来る限り少なく、起こったとしてもできるだけ少量に留めるよう努めています。注入前の逆血確認、生食を用いた注入テスト、注入圧モニター、局所観察、患者さんからの聴取を行います。取り組みの結果、経過観察を要した造影剤の血管外漏出は2021年度からの累計で造影検査4005件中4件(0.1%)でした。

当センターからのお願いがございます。CT造影剤、MRI造影剤を使用する検査に際しましては、禁忌・原則禁忌・腎機能について確認の上、検査依頼をお願いいたします。今後ともスタッフ一同、力を合わせて取り組んでいく所存ですので、引き続きご指導頂きますようよろしくお願いいたします。



診療案内(2023年12月版)

予約制は事前予約が必要です。
 予約可は予約なしでも受診可能です。

※第2・第4土曜日は
休診です。

	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)		川先	福井(美)	高田	福井(英)	吉國	橋本
	14:00~18:00		1・3週 源 2週 藤原 4週 橋本 5週 川先	福井(美)	高田	福井(英)	1週 源 2週 川先 3週 橋本 4週 川先	
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 予約可	藤原・山田 橋本	吉國 山田	川先・山田 橋本	藤原・吉國 久保田・川先 舟木(洋)	鷹屋・山田 楠・橋本	1・3・5週 鷹屋・山田 吉國・川先
		循環器内科 予約制	鷹屋・楠	板倉	鷹屋・村田		村田	
		呼吸器内科 予約制		小西				
		消化器内科 予約制		加太	吉見	西原	源	1・3・5週 源・久保田
		糖尿病内科 予約制	森下	松田	森下	福井	森下	1・3・5週 森下
	14:00~16:30 17:00~18:30 (定期通院されている 予約の方のみ)	予約制		藤原・大谷	大谷		秦	
		リウマチ科 予約制				1・3・5週 舟木(将)		
		循環器内科 予約制					鷹屋	
		呼吸器内科 予約制					2・4週 木山	
		消化器内科 予約制					西原	
緩和ケア内科	9:00~11:30	予約制	本家	舟木(洋)	本家	本家	加太	
脳神経内科	9:00~11:30/14:00~16:30	予約制	祢津					
精神科	9:00~11:30	予約制				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 予約制	○	○	○	○	○	1・3・5週 ○
	13:30~16:30		○	○	○	○	○	
外科	9:00~11:30	予約可	大田垣 古川	長嶺 平野	大田垣 (受付10:30まで)	大田垣 平野	長嶺 古川	1週 長嶺・平野 3週 古川・大田垣 5週 交替
	9:00~11:30	予約制	1・3・5週 重松		重松			1・3・5週 重松
乳腺外科	13:00~15:30	予約制					平岡	
呼吸器外科	14:00~15:30	予約制	坪川					
心血管外科	14:00~16:30	予約可				小澤/高崎 交替		
脳外科	14:00~16:30	予約制					広島大学	
整形外科	9:00~11:30	予約可	市川・濱西 札幌	田中 森	森 辻	市川・田中 札幌	田中 濱西	1週 森・濱西 3週 田中・札幌・市川 5週 市川・濱西
	16:00~18:30	予約可		濱西 1・3・5週 市川 2・4週 札幌		森 古田		
形成外科	9:00~11:00	予約可						
小児科	9:00~11:30	☐ 小児一般 予約可	☐ 友田	☐ 森下	☐ 友田	☐ 森下	☐ 友田	☐ 1・3・5週 森下
	14:00~15:00	☑ 予防接種 予約制	14:00~14:30 田森下		☐14:00~16:30 1・3・5週 森下 2・4週 友田	14:00~14:30 田友田	☐1・3・5週 森下~14:45 2・4週 友田~14:45	
	15:00~16:30	☑ 乳児健診 予約制	15:00~16:30 田森下				15:00~16:30 田森下	
	12:30~17:00	カウンセリング 予約可	津森・芳西			津森・芳西	津森・芳西	
婦人科	9:00~11:30	初診(再診) 予約可	藤本	藤本	藤本	三田尾	藤本	1・3・5週 藤本
	14:00~16:00	子宮がん検診 予約制	藤本	藤本	藤本	三田尾	藤本	↑午前も休診の場合あり
耳鼻咽喉科	9:00~11:30	予約可	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) 予約可	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	月・木は10:00~ 予約可	広島大学		広島大学	広島大学	広島大学	1・3・5週 広島大学
	14:00~16:30	月・木は16:00まで 予約可	広島大学			広島大学		↑午前も休診の場合あり
眼科	9:00~11:30	予約可	宮田	都		皆本		
皮膚科	9:00~11:00	予約制	松尾				山崎	
健診	市・被爆者・協会けんぽ等 各種健診・人間ドック他 ①乳がん検診(外来外科も含む)	午前 予約制	中増 桑原	源 桑原	中増・桑原 ①池上	桑原・宮崎 ①池上	中増・桑原 ①池上	1・3・5週 清平・中増・①池上
		午後 予約制	中増	桑原	中増・桑原 ①池上	桑原 ①池上	中増 ①池上	

地域連携部だより

秋を感じる間もなく、いよいよ寒い時期に入って参りました。この冬も様々な感染症の対応に追われることが懸念されます。

令和6年2月29日(木)に、安佐地区の先生方との交流会「第7回広島共立病院地域医療連携交流会」を開催いたします。

今後改めてご連絡いたしますので、ご参加下さいますようお願いいたします。

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

