

医療法人社団吉徳会の 社会貢献について

あさぎり病院院長

野原 当 ● のはら・あたる

近年、企業だけでなく様々な組織が持続可能な社会への貢献に責任があると考えられるようになり、SR (Social Responsibility:社会的責任) という用語が知られるようになりました。従来、企業の社会的責任については共通の規定が無く各組織の企業それぞれの工夫に任されていましたが、全ての国の全ての組織を対象として2011年にISO26000という国際的な規格が発行されました。ここで社会的責任とは組織活動が社会及び環境に及ぼす影響に対して組織が担う責任のことをいいます。

病院は医療を行う組織ですから本来の業務そのものが社会的貢献を果たすこととなりますが、あさぎり病院では医療だけでなくそれ以外の活動でも社会的な責任を果たせる病院を目指しています。当院の具体的な取り組みを紹介します。

- ①地域交流イベント夢祭り:例年秋に地域の方々との交流の場を提供するため地域交流イベント夢祭りを行っています。26回目となる今年は健康教室、模擬店、コンサート等を計画しています。
- ②教育:視能訓練士、助産師、栄養士等種々教育機関に協力し学生講義実習を受け入れています。近隣の中学校のトライやるウィークも積極的に受け入れています。

③協力型臨床研修施設として臨床研修医を受け入れています。

④院内コンサート
病院職員を中心に院内コンサートを開いています。

⑤障害者雇用
厚生労働省が打ち出している「障害のある人が障害のない人と同様に能力と適性に応じて地域で自律した生活を送ることが出来るような社会の実現」を目指して、当院でも積極的に採用しています。

今後も地域の皆様とのコミュニケーションをとりながら様々な分野で積極的に社会貢献出来るよう努力していく所存です。



理 念

— 人にやさしい医療を目指して —

1. 吉徳会は、患者様が尊厳ある人生を送ることができるよう、安全な医療サービスを提供する使命があると考えています。
2. 吉徳会は、患者様中心の医療、保健、福祉を快適に受けられる場所でなければならないと考えています。
3. 吉徳会は、たえず医療水準の向上に努め、職員の各人が誇りと責任を持って働ける職場でなければならないと考えています。

3階眼科病棟が生まれ変わりました!

副看護部長

佐々木 愛 ● ささき・あい

眼科手術などを目的に入院される方々にとってより快適な空間づくりを目指して、3階病棟の改修工事を行いました。

○ナースステーション1・2 → スタッフステーションに名称を変更して1つになりました。

- ・1か所に集約することで眼科・内科の混合病棟としてスタッフがお互いの仕事を把握し助け合うことが出来る様になり、効率的に業務が行えるようになりました。

○デイルームを拡張しました。

- ・スペースを拡張することで明るく開放的になりました。外を眺めたり、読書をしたり、面会の方との時間を快適に過ごせるようになりました。
- ・自動販売機・公衆電話が分かりやすい配置になりました。

○眼科診察室の横に眼科検査室ができました。

- ・病棟診察までの動線も良くなり、眼科検査の他に糖尿病教育などで使用することができます。

○身障者トイレを改装しました。

- ・プライバシー保護や車椅子での動作がよりスムーズになりました。

○特別病室ができました。

- ・窓を大きくとった明るく開放的な病室からは、瀬戸内海を望むことができます。
- ・トイレやシャワー室も完備しており、ゆっくり療養いただけます。

工事期間中は皆さまへ騒音等で大変ご迷惑をおかけいたしました。

ご理解とご協力をいただきまして誠にありがとうございました。

特別病室



眼科検査室



身障者用トイレ



デイルーム



食堂・談話室



スタッフステーション

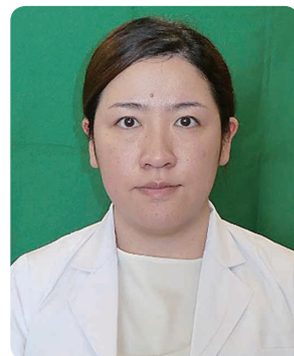


新任のご挨拶

平成30年4月より産婦人科でお世話になっております、河崎あさひです。

私は平成21年に島根医科大学（現・島根大学医学部）を卒業後、島根県立中央病院に初期臨床研修医として入職しました。学生時代に同院で実習した際、産婦人科の先生方がとても楽しそうに働いておられるのを見て「この産婦人科に入りたい!」と希望したからです。実際に働くとも面白くなり2年目で何科に入局するか少し迷いましたが、生命の誕生に立ち会う感動や頑張るお母さんの姿にこちらが力を貰える、医師として内科的治療も外科的治療も学べる、小児・思春期から老年期まで女性の一生をサポートできる、という産婦人科の魅力は私にとって特別でした。産婦人科医として4年間島根で勤務した後、平成27年4月からは兵庫県立こども病院にて、主に胎児疾患や早産、多胎の診療を行いました。

総合周産期センターでの経験を生かしながら、今後は女性のトータルライフサポートができるよう頑張りたいと思います。これから、どうぞよろしくお願いいたします。



最近の麻疹（はしか）の流行とワクチン接種

副院長

三村 治 ● みむら・おさむ

今年の3月下旬に、沖縄県内を旅行中の台湾からの旅行者が麻疹と診断されたと報告がありました。以降、この患者（初発例）と接触歴のあった二次感染例を中心に、沖縄県内では麻疹患者の発生が続き、そのほとんどは20～30代でした。さらに、愛知県や関東にも飛び火しました。

麻疹ウイルスは感染力が非常に強く、教室や乗り物などの広い空間でもウイルスが漂うことで感染が広がるのが特徴です。唯一の有効な予防法はワクチンを接種することで、2回のワクチン接種により麻疹の発症のリスクを最小限に抑えることができます。

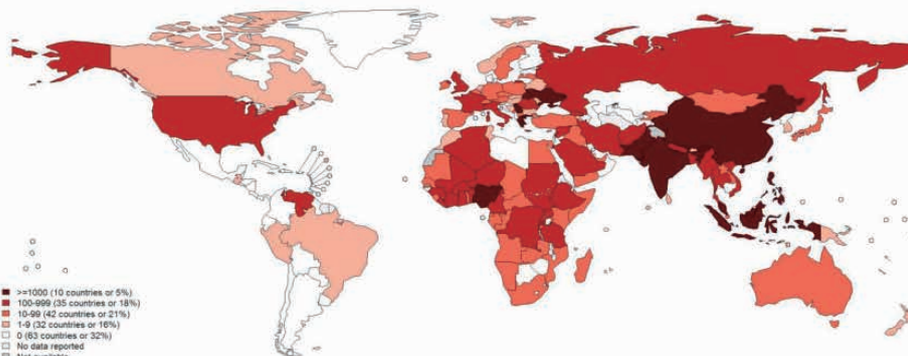
かつてワクチンの定期接種が1回のみだった10～20代を中心に、平成19、20年に大きな流行がみられました。平成20年より5年間、中学1年相当、高校3年相当の年代に2回目の麻疹ワクチン接種を受ける機会を設けたことなどで、平成21年以降10～20代の患者数は激減しました。その結果、平成22年以降は国内型のウイルスは認められず、平成27年以降は日本が麻疹の排除状態にあると認定されました。しかし、平成2年以前に生まれた28才以上の方は2回目の接種を受けないままとなり、海外からのウイルスの持ち込みによる流行が起きてしまっています。2回目のワクチン接種歴がない方は、ぜひ接種を受けるようにお願いします。

Number of Reported Measles Cases (6M period)

(各国の麻疹報告数(2017年9月～2018年2月))



Top 10*	
Country	Cases
India	18515
Ukraine	6184
Nigeria	3157
Serbia	2822
Pakistan	2048
Indonesia	1959
Greece	1740
Philippines	1684
China	1567
Malaysia	1167



Map production: World Health Organization, WHO, 2017. All rights reserved.
Data source: IVB Database

Disclaimer: The countries and names shown and the designations used on this map do not represent the expression of any opinion whatsoever, on the part of the World Health Organization concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement.

マンモグラフィ装置更新しました 2018年5月 ～医療画像のデジタル化について～

内科医長

岸本 圭永子 ● きしもと・けいこ

医療画像のデジタル化は、撮影効率の向上、多様な画像処理、画像保存、情報の伝達などこれまでのアナログシステムに比較し大きな利点を有します。単純X線写真から超音波、CT、MRIに続いてマンモグラフィもデジタル化、モニタ診断に移行しつつありますが、マンモグラフィにおいては、空間分解能が他の画像診断より高度なものを要求されるため、デジタルマンモグラフィが乳がん検診においてスクリーンフィルムマンモグラフィと同等の力を有するかについて乳癌関連学会で検討されていました。乳癌診療ガイドライン2015年版に『乳癌検診においてデジタルマンモグラフィはスクリーンフィルムマンモグラフィと同等に強く勧められる』と証明されました。

当院でも2018年5月よりデジタルマンモグラフィシステム (MAMMOREX Pe・ru・ru DEGITAL キヤノンメディカルシステムズ社製) を導入しました。

デジタルマンモグラフィの読影はモニタを用いるため、画像処理をすることにより細かな病変の描出を可能にします。その特性を生かした読影を行うことで1例でも多くの早期病変を検出し今後の乳がん検診に役立てたいと考えます。

女性のために開発された新型マンモグラフィ

【やさしさの新デザイン】

・見た目が美しく、かわいらしいデザインになりました。

【やさしさの新発想】

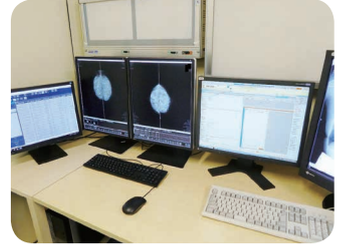
・より痛みの少ない検査を目指して、乳房圧迫機構や装置形状を工夫しています。

【質の高い検査】

・独自の画像処理技術により、微細石灰化や腫瘤の描出に優れた画像を提供します。

【質の高い診断】

・従来のレントゲンフィルムのアナログ読影から、モニタでのデジタル診断となりました。



2018年4月

ヘッドマウント型視野計 smart perimetry imo(アイモ)を導入しました。

眼科検査室 室長

佐山 康子 ● さやま・やすこ

眼科検査室 視能訓練士 副主任

藤本 愛子 ● ふじもと・あいこ

小型軽量のため、機器を移動することができ、場所を選ばず検査を行うことが出来ます。

この視野計は両眼開放下で行えるため、測定時間が従来の機器であれば、両眼で5～8分であったものが、3～4分と検査時間を短縮することができます。

片眼ごとの検査が困難な患者様や検査時間が長く大変であった患者様には、従来の検査機器よりも検査負担が軽減され、より快適に視野検査を行っていただけだと思います。

従来の視野検査の結果とも相関しておりますので、従来の検査方法が大変であると思われる患者様は遠慮なくお申し出ください。



2018年2月

超音波検査機器バージョンアップ

2年前に最新機種の超音波を導入しましたが、2018年2月からさらにバージョンアップした超音波検査機器を導入いたしました。関西では4施設目の導入です。今までもかなり鮮明な画像を見ることが可能で、おそらく皆様が楽しみにされている赤ちゃんの立体画像も十分に楽しめるものでした。最新機種ではさらに胎児の動きをスムーズに観察することができるようになりました。さらに立体画像に陰影をつけて立体画像により豊かなふくらみをつけるHD-liveという機能も向上しました。以前は使用する仮想光源が1方向だったのが、3方向からに増えたので写真館のスタジオのような豊かな表現が可能になりました。この新しい立体画像はHD-live studio と名付けられています。上の写真は従来のHD-liveの画像です。妊娠30週の赤ちゃんのおちょぼ口がかわいらしいですね。この画像でも充分かわいらしいのですが、陰影が一方からの照射によるものなのでほほにははっきりと影ができています。下写真は新しいstudioモードです。陰影が複雑になってより赤ちゃんの柔らかな表情が表現されています。以下のURLからも新しい動画をご覧になれますので興味のある方はご覧ください。

なお、健診中の4D超音波は十分な条件がそろわないと、画像を映すことができません。また担当医の時間に余裕がないときもできないことがありますのでご理解いただければ幸いです。

最後に、赤ちゃんの画像提供を快諾していただいたお母さん方、この場を借りてお礼申し上げます。

URL : <http://www.asagiri-hp.or.jp/node/732>

産婦人科部長

池野 慎治 ● いけの・しんじ



従来のHD-live画像



新しいstudioモード画像



当院
大塚Drが開発

眼科外来 呼出しシステムを導入予定

現在、眼科外来では外来診療がより円滑にできるよう、番号札による呼出しシステムの導入を計画しています。

待合室にディスプレイを設置して案内表示を行い、目の見えにくい方にもわかりやすいように音声で案内を行います。また、診察順を番号でお呼びし、患者の皆様のプライバシーを守ります。

本年9～10月頃の導入を目指して準備を行っております。導入後は呼び出し方法の変更に伴いご不便をおかけ致しますが、ご協力のほどよろしくお願い致します。

眼科医長

大塚 齋史 ● おおつか・よしふみ



(画像はイメージです)

学会発表報告

第122回日本眼科学会 2018年4月19日～22日 「人工知能を用いた画像診断」

眼科医長

大塚 齋史 ● おおつか・よしふみ

近年の人工知能 (AI) の発展はめざましいものがあり、医療においても様々な領域への応用が期待されています。その一つとしてAIによる画像診断が挙げられます。

当院において、眼科の画像診断を行うAIを作成して検証したところ、正確に画像診断を行うことができたので、第122回日本眼科学会にて報告を行いました。

今回使用した画像はOCT検査 (光干渉断層計) です。OCT検査は眼球の断面を詳しく撮影することができるため、眼科においてとても重要な検査です。網膜疾患や緑内障、角膜の検査として使用されています。AIに網膜のOCT画像を学習させ、眼科医の診断結果と比較したところ、正解率は97%と高い精度で異常を検出することができました。図1、2ではAIが加齢黄斑変性の前駆病変を検出した一例を示していますが、画像から病気の部位を正しく検出できています。

AIによる画像解析は、健康診断や遠隔診療、補助診断等への応用によって病気の早期発見につながると期待されており、今後医療をサポートする重要なツールになってくるものと考えられます。

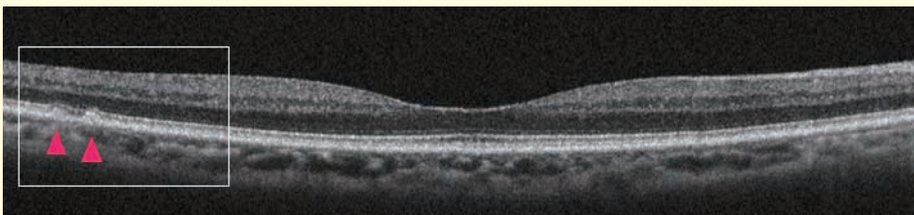


図1 OCT画像
赤の矢頭は眼科医が示した異常部位です。

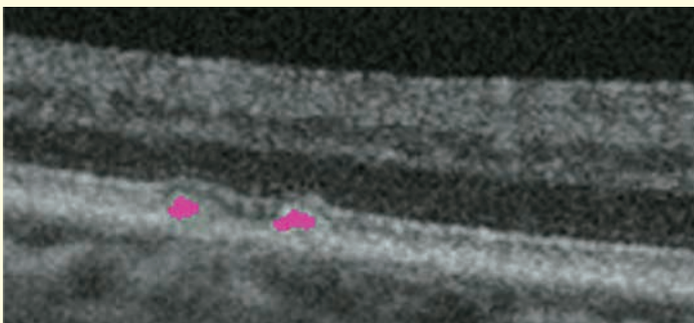


図2 AIが検出した異常部位 (図1の拡大画像)
眼科医と同部位の異常を検出することができています。

勝手に置かないでプロジェクト

3月に産婦人科外来のキッズコーナーをリニューアルしました。

あさぎり病院の雰囲気にあった色合いで、ご家族が子どもたちの遊ぶ様子を安心して見守ることができるキッズコーナーです。

おもちゃや絵本を新しくするなど、子どもたちが楽しく過ごせるよう工夫しました。

産婦人科外来に設けていますが、眼科や内科を受診されるお子様も是非ご利用下さい。



地域交流イベント

第26回 夢祭り

開催日 平成30年10月15日(月)～20日(土)

平成30年10月15日(月)～20日(土)、地域交流イベント第26回夢祭りを開催します。(イベントの詳細は決まり次第、ホームページ、院内の掲示などでお知らせいたします。)

窪谷眼科医長 個展



フロアコンサート



健康相談



グルメ市



癒しのコンサート



すこやか健康教室



マジックショー



レジスタンス体操



写真は昨年開催風景

6月19日 院内コンサートを開催しました！

藤原利枝さんのピアノ・当院院長のフルート・職員のチェロでコンサートを行いました。

雨の中、多くの方に来場いただきありがとうございました。

日本の名曲を中心に、梅雨のひとときをしっかりと楽しんでいただきました。



イベント案内

■のほほんママの会 (予約不要)

日時 毎月第2金曜 (8月除く)

14:00～15:30

場所 あさぎり病院
2階多目的ホール (食堂)

参加費 無料

内容 当院で出産されたお母さま・お子さまの交流会

■妊娠中の食事を味わう会 (要予約)

日時 奇数月第3火曜

12:30～14:00

場所 あさぎり病院
2階多目的ホール (食堂)

参加費 1,080円

内容 食事を味わいながら、妊娠期の食生活のポイントを紹介

※予約切は1週間前です。産婦人科外来にある申込用紙に記入してお申し

込みください。なお、開催6日前以降のキャンセルや当日不参加の場合、参加費用をご負担いただきます。

■マタニティヨガ (要予約)

日時 毎週木曜

13:00～14:00

場所 あさぎりこどもクリニック
2階ホール

参加費 1,080円

内容 プロのインストラクターによる妊娠期のヨガ指導

※キャンセルは、前日午前中までにお電



話いただくか、産婦人科外来受付に直接お申し出ください。なお開催日の前日12:00以降のキャンセルについては参加費用をご負担いただきます。

■母親教室 (要予約)

日時 毎週水曜

14:00～15:30

第1水曜 (妊娠初期対象)
第2・3・4水曜 (妊娠後期対象)

場所 あさぎり病院
2階多目的ホール (食堂)

参加費 無料

内容 医師・助産師・管理栄養士による当院でのお産についての説明や病棟案内

ほかにも、院内でさまざまなイベントを開催しておりますので、お気軽にご参加ください。

外来診療時間・担当医師表 (平成30年7月1日現在)

※外来担当医師は都合により変更となる場合がございます。毎月の外来担当医師表はホームページに掲載しております。

■色は女性医師

		月	火	水	木	金	土		
内科(初診予約あり)	午前	受付時間	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00		
		糖尿病科、消化器内科 一般内科	来田	来田、篠田	来田	篠田、小原		第2、4週 岩橋 (予約のみ)	
		循環器科、一般内科	杜	伊澤			山下		
		消化器内科、一般内科	小柴		三宅		三宅		
		膠原病、リウマチ内科、一般内科						第2、4週 明石	
		消化器外科、乳腺科、一般内科	岸本 (消化器外科一般内科 乳腺科)	岸本 (消化器外科一般内科 乳腺科)			岸本 (消化器外科一般内科)	第1、3、5週 岸本 (消化器外科一般内科)	
		心血管外科、一般内科			金澤	金澤		金澤	
	午後	受付時間	14:30~17:00	14:30~17:00	14:30~17:00		14:30~17:00		
		糖尿病科、消化器内科、一般内科			来田	休診		休診	
		消化器外科、乳腺科 一般内科、漢方外来	岸本(第2月曜除く) (漢方外来、予約のみ)	岸本 (消化器外科一般内科 乳腺科)			岸本 (消化器外科一般内科 乳腺科)		
		禁煙外来	岸本 (第2月曜除く)(予約のみ)		来田				
	心血管外科、一般内科	金澤		金澤					
	眼科(初診予約あり)	午前	受付時間	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00	
			一般診察	三浦、藤原、大塚	森井 交代制 大塚、澤田 交代制 三浦、藤原	藤原、大塚 交代制 澤田、窪谷	澤田、窪谷、三浦 第3週 藤原(予約のみ)	窪谷、森井、尾島 不定期 飽浦(予約のみ)	第1週 休診 第2~5週 交代制 三浦、森井、澤田 窪谷、大塚
黄斑外来 (要予約)					佐柳(10:00~)	三浦			
黄斑・網膜外来								不定期 瓶井(予約のみ)	
角膜外来								第4週 相馬(予約のみ)	
		■手術日■	■手術日■	■手術日■	■手術日■	■手術日■			
午後		受付時間	15:00~16:00	(予約外来)	15:00~16:00		15:00~16:00		
		一般診察	三浦、藤原、澤田		森井 交代制 澤田、窪谷	休診	大塚 交代制 澤田、窪谷	休診	
		蛍光眼底検査 レーザー手術		森井、窪谷					
		角膜外来							第2、4週 片上
		斜視・弱視外来	藤原	第1週 木村	森井		窪谷		
		ぶどう膜外来	第3週 沖波	第3または第4週 松田					
眼形成外来				第3週 兼森					
産婦人科(初診予約あり)		午前	受付時間	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00	8:20~11:00	
	妊婦健診		藤原	野原	池野	田中	三村	第1週 休診 第2-4週 交代制 第3-5週 田中	
	初診・予約外 婦人科		交代制 田中	交代制 池野	交代制 野原	交代制 三村	交代制 藤原	第2週交代制 第4週 黒田	
		■手術日■	■手術日■	■手術日■	■手術日■	■手術日■			
	午後	受付時間	14:30~16:30	14:30~16:30	14:30~16:30		14:30~16:30		
		妊婦健診	田中	池野	田中	休診	河崎	休診	
初診・予約外 婦人科		エコー外来(予約のみ)	田中	河崎	三村				
	交代制			野原					
健診科	午前	受付時間	8:20~10:30 人間ドック	8:20~10:30 人間ドック	8:20~10:30 人間ドック	8:20~10:30 人間ドック	8:20~10:30 人間ドック		
	午後	受付時間	14:30~16:00	14:30~16:00	休診	休診	14:30~16:00		
あさぎりこどもクリニック	午前	受付時間	8:30~11:00	8:30~11:00	8:30~11:00	8:30~11:00	8:30~12:00		
		一般診察	小南	小南	小南	小南	小南		
	午後	受付時間	16:00~18:00	16:00~18:00	16:00~18:00		16:00~18:00		
		一般診察	小南	小南	小南	休診	小南		
乳児健診	11:00~12:00	11:00~12:00	11:00~12:00	11:00~12:00	11:00~12:00				
予防接種	15:00~16:00	15:00~16:00	15:00~16:00		15:00~16:00				

●発行日/2018年7月(Vol.63) ●発行者/医療法人社団吉徳会
●編集/あさぎり病院広報委員会(委員長 野原 当 院長)

医療法人社団吉徳会あさぎり病院 〒673-0852 明石市朝霧台1120-2 TEL 078-912-7575 FAX 078-913-6763
URL <http://www.asagiri-hp.or.jp/>