

ありのままをお伝えする季刊誌

2018

SUZUCHU VOL.53 NOW

- 発行日 2018年4月1日
- 発行 鈴鹿中央総合病院
- 編集 鈴鹿中央総合病院広報委員会
〒513-8630 鈴鹿市安塚町山之花1275-53
TEL 059-382-1311
URL http://www.miekosei.or.jp/2_sch/
- 編集協力 TCK名古屋

道

病院と在宅医療

…その先にあるもの

■Salon de news

- 病院機能評価 一般病院2 (3rdG:Ver1.1) 認定
- 慰霊式
- 第22回 院内学会開催

■教えてQ&A

ゲノム診療って何ですか？

■院内【知っ得! 辞典】

「超音波検査士」

■誌面でクッキング

鯛の酒蒸し



地域を担う急性期病院として
今後の超高齢化社会を見据えた
在宅医療部門の使命とは・・・

今号は藪下氏に話を聞いた。

医療ソーシャルワーカー
社会福祉士主任
介護支援専門員
藪下茂樹



道

病院と在宅医療

……その先にあるもの

迫り来る2025年

団塊世代が75歳以上の後期高齢者となる2025年、直面する医療・介護等にかかるさまざまな問題が深刻になると指摘されている。国では、長期入院により増え続ける医療費抑制のため、できる限り入院期間を短くするための施策や計画が立てられており、今後、在宅医療が社会の中心になると考えられ、自宅での介護や看取りをどうするかという問題に多くの方が直面することになる。そのため、できる限り住み慣れた地域で安心して生活を継続し、その地域で人生の最期を迎えることができる環境を整備することが必要であると言われる中、急性期を担う鈴鹿中央総合病院福祉部門としての使命とは。

藪下氏は次のように語った。

医療と介護の連携

「当院は急性期病院ですので、高度・救急医療を提供・維持していくために、私たち入退院支援を担う部門がどのように業務を展開すべきか、常日頃から意識し業務にあたっています。それには、医療と介護の連携の強化が必要不可欠です。例えばがんの方や認知症の方では、入退院を繰り返すことが多いですね。その場合、円滑な入退院ができる仕組みづくりが求められてくると思います。かかりつけ医、ケアマネジャー、訪問看護の3つの主体と病院との連携が必要です」。

質の高い退院支援

現在入退院支援室には、退院調整看護師が配置されており、医療福祉



相談センターには社会福祉士(※1)が配置されている。入退院支援は看護部門と福祉部門が統合していくのが本来の形であると藪下氏。「具体的には、看護師は療養生活上守らなければならぬこと、薬の飲み方

熱が出た時の対処など、専門的見地から療養上の留意事項に対処し、病状や心身機能の低下を防ぐ視点から退院援助を行います。一方、社会福祉の観点からは、その人がどのような生活を送りたいのか、終末期の方であれば、どこで最期を過ごしたいのか、100人いれば100通りの思いがあり、私たちはその思い・価値観に重きをおき、社会資源との連携や活用を通して療養者の問題解決に努めています。看護部門と福祉部門がタッグを組み退院支援を行い、もし退院後にかかりつけ医が入院治療を要すると判断した場合には、速やかに入院できるようにすること、それが質の高い入退院支援であると確信しています。この度の増改築に伴い、1年半後を目処に、入退院支援室と医療福祉相談センターを統合する予定をしております。現在も連携しておりますが、統合する事でよりスムーズな連携をとることが可能となります」。

特に最近では、担当医・かかりつけ医・ケアマネジャー・調剤薬局の薬剤師・訪問看護師・介護事業者などと、いわゆる退院前カンファレンスを行い、退院するにあたっての医療・看護上

の課題は何かを話し合い、退院につなげるのだという。

「ありがたいことに、当院は、医師も看護師も協力的で積極的にカンファレンスに参加してくれます。治療をして終了ではなく、退院後の患者さんへのケアを常に考えその人らしく日常を送るための入退院援助を最大限提供できるように努めてまいります」。

平均在院日数の短縮と、ベッドコントロール、質の高い入退院支援は両立の関係にある。急性期病院の限られたベッド数で、救急の質を上げるには、回転率をあげていくしかない。そのためには地域連携や入退院支援がこれからの病院運営の採否を担うといっても過言ではないだろう。

取材・撮影 TCK名古屋

解説室

※1 社会福祉士とは

「専門的知識及び技術をもって、身体上もしくは精神上の障害があること、または環境上の理由により日常生活を営むのに支障がある者の福祉に関する相談に応じ、助言、指導、福祉サービスを提供する者又は医師その他の保健医療サービスを提供する者その他の関係者との連携及び調整その他の援助を行うことを業とする者」とされています。

SUZUCHU 外来診療担当表

※裏面の外来のご案内もご覧ください

(30年4月1日現在)

診療科目	診察室	月	火	水	木	金
内科	1診 新患	(循)小西克尚	(腎)田中紘也	(循)太田覚史	(循)渡邊清孝	(循)北村哲也
	2診 新患	(消)向 克巳	(胆・膵)松崎晋平	(消)齊藤知規	(肝)岡野 宏	(消)佐瀬友博
	3診 新患	(血・腫)川上恵基		(消)磯野功明		(消)熊澤広朗
	予約		(血・腫)川上恵基		(血・腫)川上恵基	
	4診 予約	(肝)西村 晃	(肝)西村 晃	(消)午前 田中宏樹 (肝)午後 西村 晃	(胆・膵)松崎晋平	(消)梶尾智正
	5診 予約	午前(循)北村哲也 午後(循)大西史峻	(消)佐瀬友博	(循)北村哲也	(循)濱田正行	(循)濱田正行
	6診 予約	(肝)岡野 宏	(消)午前 向 克巳 (腎)午後 担当医	(消)午前 向 克巳 (腎)午後 田中紘也	(消)齊藤知規	(腎)高木幹郎
	7診 予約	(循)森 拓也	(血)伊藤竜吾	(循)渡邊清孝	(循)太田覚史	(循)小西克尚
	8診 予約	午前(一般内科)山本伸仁 午後(消)担当医	(消)熊澤広朗	(血)中村彰秀	午前(一般内科)山本伸仁 午後(循)山本彩人	(循)森 拓也
	9診 予約	(膠原病)大学医	新患(一般内科) 大学医	(血)午前・山口智弘 (循)午後・原田慎一	新患(血)伊藤竜吾	(腫)水野聡朗
10診 予約	消化器(新患) 田中宏樹	(消)担当医	腎臓(新患) 高木幹郎	(消)磯野功明	午前(胆・膵)松崎晋平 午後(肝)岡野 宏	
眼科	1診	(初診)有馬美香	有馬美香		(初診)有馬美香	有馬美香
	2診	中条慎一郎	(初診)湯浅 湖	(初診医)	中条慎一郎	(初診)中条慎一郎
	3診	湯浅 湖	中条慎一郎		湯浅 湖	湯浅 湖
	午後	手術	予約検査	予約検査	手術	予約検査
小児科	1診	藤原 卓	西 英明	西 英明	西 英明	藤原 卓
	2診		(腎)下野吉樹	藤原 卓	(腎)下野吉樹	
	3診 特殊外来				第1・3・5中野千鶴子	篠木敏彦(第2週のみ)
	午後	検査(予約制)	予防接種(予約制)	乳児健診1~4M		乳児健診7M~
耳鼻咽喉科 ※火・金曜日のみ 8:30~10:30	1診 再診予約	鈴木慎也	藤田祐一	藤田祐一	藤田祐一	鈴木慎也
	2診 初診	荻原仁美(初診紹介のみ)	初診紹介のみ	鈴木慎也(初診紹介のみ)	初診休診	藤田祐一(初診紹介のみ)
呼吸器センター (内科・外科) 水曜日の新患のみ 8:30~10:30	1診	午前(予約) (呼内)小林裕康 午後(予約)	(呼外)設案将之	(呼外)川野 理		(呼内)小林裕康
	2診 新患	(呼内)藤本 源	(呼外)深井一郎	(呼内)小林裕康	(呼内)小林裕康	(呼外)深井一郎
		呼吸器外科手術日			呼吸器外科手術日	
外科	1診 新患	田岡大樹	濱田賢司	大森隆夫	金兒博司	田岡大樹
	2診 予約	金兒博司	田岡大樹	濱田賢司	小倉正臣	大森隆夫
	3診	担当医	服部可奈	小倉正臣	大森隆夫	服部可奈
整形外科 ※新患のみ11時まで	1診 再診(予約)	(9:00-10:00)國分直樹 (10:00-)北浦有紀絵	宮本 憲(人工関節)	山田浩之	(9:00-10:00)國分直樹 (10:00-)北浦有紀絵	宮本 憲
	2診 再診(予約)	岡村直樹(膝関節)	松山優実	稲田 均(リウマチ)	稲田 均(一般)	稲田 均 (リウマチ・一般)
	3診 新患	宮本 憲	國分直樹	松山優実	長尾信人	岡村直樹
	4診 再診(予約)	長尾信人	長尾信人	國分直樹	岡村直樹	松山優実
脳神経外科	1診	清水重利	(再診)森川篤憲	清水重利	交替制	清水重利
	2診	土屋拓郎	土屋拓郎	(再診)南平麻衣		初診・一般・脊髄 土屋拓郎
脳神経内科	1診 新患	伊藤伸朗	高島慎吾	牧 聡樹	伊藤伸朗	牧 聡樹
	2診	(午前新患)高島慎吾	牧 聡樹	伊藤伸朗		高島慎吾
	3診				葛原茂樹(予約制)	
皮膚科 受付:8:30~11:30	1診	午前 山際秋沙 午後(再診予約) 山際秋沙	大学医	山際秋沙		手術 山際秋沙
精神科	1診 完全予約				(予約)川喜田昌彦	(予約)川喜田昌彦
緩和ケア内科	1診 完全予約			午後(予約)寺邊政宏	午後(予約)寺邊政宏	
産婦人科 火・金曜日のみ 8:30~11:00	1診 再診	矢納研二	矢納研二	丹羽正幸	丹羽正幸	矢納研二
	2診 初診・妊婦	丹羽正幸	丹羽正幸	矢納研二	矢納研二	丹羽正幸
泌尿器科	1診 新患	鈴木竜一 (8:30~11:00)	荒木富雄	長谷川万里子 (8:30~11:00)	金井優博	加藤桃子 (8:30~11:00)
	2診 予約再来	金井優博	鈴木竜一	荒木富雄	鈴木竜一	荒木富雄
	3診 予約のみ	担当医	担当医	担当医	担当医	担当医
放射線治療科	1診 完全予約	(予約)村田るみ		(予約)村田るみ		
病理診断科	完全予約	(予約)村田哲也	(予約)村田哲也	(予約)村田哲也	(予約)村田哲也	(予約)村田哲也
健診センター	1診	作野功典	作野功典	作野功典	作野功典	作野功典
	2診	第1・3西村 晃 第2・4・5濱田正行	西村晃	西村 晃 (脳ドック) 森川篤憲	西村晃	西村 晃 (脳ドック) 森川篤憲

特殊外来

ご予約は各科外来へお願いします
内科 TEL059-382-1311(代)

ヘスメーカー外来
第1水・木曜日 14:00~(要予約)

眼科
レーザー治療 火・水・金曜日午後要予約
斜視・弱視外来 火・水・金曜日午後要予約
眼内注射 毎週火曜日(要予約)
(但し、初診は予約不可のため
外来診療受付時間内に来院してください)
予約時間は検査開始時間になります。

小児科
水・金曜日 午後 乳児健診(要予約)
第1・3・5木曜日 午後 発達・神経外来(要予約)
火曜日 午後 予防接種(要予約)
水曜日 午後 肥満・成長ホルモン外来(要予約)
第2金曜日 午後 小児リウマチ膠原病外来(要予約)

耳鼻咽喉科
FNA検査 木曜日 午後(要予約)

外科
ストマ外来 水・木曜日14:00~(要予約)
乳腺外来 月曜日14:00~(要予約)

整形外科
リウマチ科 水・金曜日(要予約)
診察予約電話受付時間:12:00~16:00

脳神経外科
ボトックス(ボツリヌス)治療(上肢・下肢の痙縮)
金曜日(土屋医師、要予約)

脳神経内科
特殊外来 木曜日午後(完全予約制)
物忘れ外来 第1・3・5月曜日14:00~16:00要予約

皮膚科
入院可 手術可

精神科
木・金曜日 完全予約制(要予約)

緩和ケア内科外来
水・木曜日 完全予約制(要予約)

産婦人科
妊婦健診 月~金曜日完全予約制(要予約)
助産師外来 月~金曜日(要予約)

放射線治療科
完全予約制(要予約)

放射線検査
CT・MRI・RI・MMG(要予約)

病理診断科
完全予約制

健診センター「オーリーブ」
人間ドック・脳ドック・肺がんドック
月・火・水・木・金曜日(予約制)
*健診センターにて受付致します。TEL:059-384-1017

内科よりお願い
◇腎臓内科への紹介は火曜日(新患:田中医師)・水曜日(新患:高木医師)をお願いします。
◇消化器内科(新患)への紹介は(消化管)は月・水・金曜日に、(胆・膵)への紹介は火曜日(松崎医師)に、(肝)への紹介は木曜日(岡野医師)をお願いします。
◇循環器内科への紹介は月・水・木・金曜日(新患)をお願いします。

小児科よりお願い
◇腎・泌尿器疾患の紹介は火・木(下野医師)をお願いします。
◇入院が必要な患者さまをご紹介いただきます折は、小児科外来に事前にご連絡ください。

心臓血管外科よりお願い
◇入院・手術不可。静脈瘤手術も実施しておりませんのでご了承ください。

耳鼻咽喉科よりお願い
◇紹介状をご持参いただけない初診患者さまは診察できません。
◇初診患者のご紹介は、月・火・水・金曜日をお願いします。(火・金曜日のみ受付時間が8:30~10:30迄となります。)

脳神経外科よりお願い
◇受付時間内(8:30~11:30)にご来院ください(予約不要)。(ご紹介患者さまについては、ご予約可能です。事前に診療情報提供書をFAXしていただき、ご予約をお取りください。折り返し、予約日時をご連絡いたします。)

産婦人科よりお知らせ
◇火曜日・金曜日の受付(新患・再来とも)は8:30~11:00となります。ご了承ください。

呼吸器センター(内科)
◇初診診察のご予約は出来ません。受付時間内にご来院ください。

呼吸器センター(外科)
◇肺がん疑いの患者さまは呼吸器外科初診担当日の火・金曜日にご紹介ください。

HOT LINE 第1回MIELS三重県救急救命統合コースに参加

平成29年10月15日、三重県消防学校（三重県鈴鹿市）で行われた「第1回MIELS（三重県救急救命統合コース）」に当院の医師1名と看護師2名、鈴鹿消防の救急救命士2名、亀山消防の救急救命士1名がチームを組み、鈴鹿亀山地区代表で参加しました。

第1回となるMIELS（三重県救急救命統合コース）には、三重県内から15チームが参加し、心肺機能停止状態、急性冠症候群（心筋梗塞など）、急性期脳卒中（脳梗塞や脳出血）、重症外傷、多数傷病者対応など、様々な想定された問題にチームで取り組み競い合いました。その中で鈴鹿・亀山チームは『優秀賞第2席・銀メダル』をいただくことができました。

MIELS(Mie Integrated Emergent Life Support)の目的は、心肺機能停止状態、急性冠症候群（心筋梗塞など）、急性期脳卒中（脳梗塞や脳出血）、重症外傷、多数傷

病者対応など、病院前(現場での)救護活動・病院前診療に必要な知識と技術を習得することであり、更にチームダイナミクスの向上や他チームとの連携を通じて傷病者の予後の改善を目指しています。

私たちが目指すものは、継ぎ目のない医療です。例えば、心肺機能停止患者には、第一発見者の119番コールと胸骨圧迫（心臓マッサージ）、AED(自動体外式除細動器)が最も重要です。そして現場に駆けつけた救急救命士は静脈路の確保（点滴）、アドレナリン（強心剤）の投与、高度な気道確保など、より進んだ心肺蘇生を行います。さらに患者さんが病院に運ばれた後の迅速な対応が鍵となります。救急外来では直ちに状態を評価し、適切な治療へ結びつかなければ患者さんの社会復帰は望めません。すなわち、消防と医療機関が綿密に連携していなければこの目標は達成できないということになります。



私たち鈴鹿・亀山チームは、コースに参加するにあたり、チーム全員で勉強会をするなど準備を重ねました。病院前救護活動には資格に応じた処置を行うために、遵守しなければならない基準があり、医療者側がそれをよく理解することで迅速でスムーズな連携につながることを体感しました。今回の参加で、チーム力のすばらしさを実感するとともに、鈴鹿・亀山地区の救急医療の底力を再確認することができました。

オープンホスピタル

医療職を目指す方の夢を応援する事を目的に、当院ではオープンホスピタルを開催しています。詳しい日程が決まり次第HP等でご案内いたします。

担当:総務課 TEL 059-382-1311 (代)

看護職員募集

看護師さん・助産師さんを募集しています。「病院見学」および「職場復帰支援研修」を随時行っています。お気軽にお問い合わせください。

担当:看護部 TEL 059-382-1311 (代)

外来のご案内

◆ 診療受付時間/午前8:30~11:30

※診療科により診療日、診療時間が異なる場合があります。

※再来受付機のご利用は午前7:50~11:30まで

◆ 休診日

※都合により、事前連絡なく代診・休診になる場合があります。ご了承ください。

※土曜日・日曜日・祝日・年末年始（12月30日~1月3日）

※緊急の場合は休診日や診療時間帯に関わらずお問い合わせください。

☎ 059-382-1311 (代)

◆ 診療申込み

初診の方および、受診する科が初めての方は診療申込用紙に必要事項をご記入の上、必ず保険証とあわせて新患受付にお出ください。

◆ 患者さんへのご案内

●診察券はご来院の際、必ずお持ちください。各科共通で永久使用しています。

●毎月1回、保険証の確認を行っております。3ヶ月以上、確認が取れない場合は再来受付機での受付ができません。保険証に変更がある場合は必

ず受付までお申し出ください。

●受診の際、お車でお越しの方は駐車整理券を会計後お出しいただき、駐車料金無料の磁気処理をお受けください。

●外来担当者が都合により代診や休診になる場合があります。ご了承の程よろしく申し上げます。

◆ 紹介状をお持ちの方

●紹介患者さん専用受付を設置いたしております。紹介状をお持ちの場合は紹介受付へお越しください。係の者がご案内させていただきます。

◆ 保険外併用療養費（選定療養費）について

●初診で紹介状をお持ちでない場合は、選定療養費として5,400円（税込）をいただきます。紹介状をお持ちいただければ5,400円（税込）は不要となります。

●再診の患者さんで下記に該当されます折は選定療養費として2,700円（税込）をいただきます。

①かかりつけ医への紹介を受けたが、紹介状なしに再受診された場合

②かかりつけ医への紹介を当院医師より打診されたが、当院での診療を希望された場合

◆ セカンドオピニオン外来のご案内

●当院ではセカンドオピニオン外来を行っております。★完全予約制★ ご予約、お問い合わせは、地域連携室にて承っております。

予約・問い合わせ受付時間

月~金 9:00~16:00（年末年始・土・日祝日除く）

☎ 059-384-1057

病院の理念

良質で高度な医療を提供することにより、地域の皆様に信頼され、選ばれる病院でありたい。

病院の目標

- 1.患者さまの尊重重視と、公正な医療の提供
- 2.最新で高度な医療の提供
- 3.医師の説明と、患者さまの選択に基づく医療の提供
- 4.情報の開示と、セカンドオピニオンの推進
- 5.地域医療ネットワークの推進

ご近所のお医者さま

※診療日について、都合により休診または代診となることがありますので、詳しくは、各医療機関にお問い合わせください。

当院の登録医院を毎回5機関ずつ紹介しております。

市川皮膚科



院長
市川 澄子

◆診療科

●皮膚科●アレルギー科

◆特色

アトピー性皮膚科、蕁麻疹等のアレルギー性疾患をはじめ乾癬等の難治性皮膚疾患、または水虫、ニキビ、シミ等のポピュラーな皮膚疾患まで幅広く一般皮膚科の診療をしています。皮膚に関することであれば、何でも気軽にご相談ください。

●休診日

木曜午後・日曜・祝日

●受付時間 診療時間

9:00~12:30 15:00~18:30

●所在地

〒513-0809 鈴鹿市西条6丁目21

●電話 **059-383-3933**

fax 059-383-8030

庄野歯科



院長
小林 晋嘉

<http://www.mecha.ne.jp/~tosikoba/>

◆診療科

●一般歯科●小児歯科●訪問歯科

◆特色

鈴鹿市地域包括在宅医療ケアシステムに協力し、病院や施設および在宅などへの訪問歯科診療に力を注いでおります。

●休診日

木曜、日曜、祝日

●受付時間 診療時間

9:00~12:30 14:30~18:30

●所在地

〒513-0848 鈴鹿市平田本町2-19-3

●電話 **059-370-0880**

fax 059-370-0957

鈴木レディースクリニック



院長
鈴木 英夫
副院長
田中 正人

<http://slc-mie.com>

◆診療科

●産科●婦人科

◆特色

当院は人の誕生という社会の根源であり、生命の神秘にみちた仕事をしており、その主役の女性にとっての最良の環境と医療を提供することが使命と考えております。災害対策としても自家発電設備・ガスタンク等を備えております。
・火曜日午後は産後検診、乳児検診です。
・妊婦検診時4Dエコービデオ撮影可。
・マタニティヨーガ教室あり。

●休診日

火曜午後・木曜午後・日曜午後・祝日

●診療時間

9:00~12:30 15:00~18:30
(土) 14:00~16:00

●所在地

〒513-0835 鈴鹿市平野町7740-1

●電話 **059-370-5151**

fax 059-370-6090

松尾内科クリニック



院長
松尾 幹雄

◆診療科

●一般内科●胃腸科●呼吸器科
●循環器科

◆特色

各種超音波診断、胃内視鏡検査(経鼻・経口)等を行っております。検査時の苦痛がないように心がけております。

●休診日

木曜・土曜午後・日曜・祝日

●受付時間 診療時間

9:00~12:00 15:00~18:00

●所在地

〒513-0845 鈴鹿市平田新町2-2

●電話 **059-378-8600**

fax 059-378-8807

森本メンタルクリニック



院長
森本 義典

◆診療科

●精神科●神経科●心療内科

◆特色

うつ病、パニック障害など、思春期、壮年期、老年期等 各ライフステージで生じる精神疾患の診療を行っています。待ち時間短縮目的のため、全予約制です。受診される前にはお電話連絡ください。

●休診日

木曜・日曜・祝日

●診療時間

9:00~12:00 15:30~18:30
(土曜日: 14:00~17:00)

●所在地

〒513-0809 鈴鹿市西条7丁目23

●電話 **059-381-0808**

fax 059-381-0800

地域連携NOW!!



INFORMATION

鈴鹿中央総合病院／2階講義室にて

研修会を行います。

本研修会は、地域の医療従事者を対象に新しい医療のあり方や見識を高めるため、毎月定期的に勉強会を行い地域医療技術向上を目的としています。

お問合せ先 地域連携室 TEL.059-384-1057 (直通)

学術講演会

日時 平成30年4月17日(火曜日) ●18:15~19:30

演題 「未定」

講師：三重大学大学院医学系研究科 臨床医学系講座 運動器外科学・腫瘍集学治療学 准教授／長谷川正裕先生

日時 平成30年5月24日(木曜日) ●18:15~19:30

演題 「がん免疫療法と胃癌」(仮)

講師：三重大学医学部附属病院 腫瘍内科講師／水野聡朗先生

日時 平成30年6月28日(木) ●18:15~19:30

演題 「未定」

講師：未定

肝胆膵画像勉強会

日時 平成30年5月31日(木曜日) ●18:30~

内容 「ミニレクチャー・症例検討」

呼吸器疾患相談会 ●19:15~

「ミニレクチャー・持ち寄り症例相談」

平成30年
4月12日
(木曜日)

平成30年
5月10日
(木曜日)

平成30年
6月14日
(木曜日)

RCC ●午前7:00~8:00

RCC: Resident Case Conference

※事情により予定変更する場合があります

演題 「臨床研修医の経験症例発表」

平成30年
5月16日
(水曜日)

平成30年
5月30日
(水曜日)

平成30年
6月13日
(水曜日)

平成30年
6月27日
(水曜日)

BCT ●午前7:00~8:00

※事情により予定変更する場合があります BCT: Basic Clinical Teaching

日時 平成30年4月11日(水曜日)

演題 「BLS」

演者：麻酔科／富田正樹 内科／大西史峻

日時 平成30年4月18日(水曜日)

演題 「ACLS」

演者：麻酔科／富田正樹 内科／大西史峻

日時 平成30年4月25日(水曜日)

演題 「急性冠動脈症候群(ACS)」

演者：内科／小西克尚

日時 平成30年5月2日(水曜日)

演題 「消化管出血」

演者：内科／齊藤知規

日時 平成30年5月9日(水曜日)

演題 「救急画像診断」

演者：放射線科／松島信佳

日時 平成30年5月23日(水曜日)

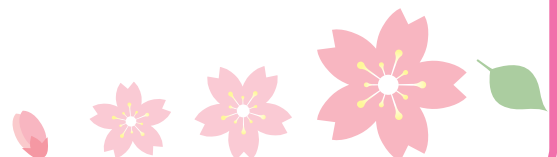
演題 「神経所見の取り方」

演者：神経内科／伊藤伸朗

日時 平成30年6月6日(水曜日)

演題 「腹部外傷」

演者：外科／大森隆夫



SALON DE NEWS

鈴木ニュース

Coffee Break

ねえ、病院機能評価って、何？

簡単に言うと、第三者が中立的立場で病院を評価することなの

鈴中が初回認定されたのは平成9年。なんと全国で第7号だったのよ！

えー!? マジ!? すげえね!



病院機能評価一般病院2 (3rd Grade Ver.1) 認定

平成29年10月13日付で病院機能評価の認定を受けました。平成9年に初回認定を受け、今回で5回目の認定となります。病院機能評価は、病院において組織全体の運営管理および提供される医療について、第三者機関である財団法人日本医

療者が笑顔で輝いていることが一番大切なことを自ら「笑う」ことで実感できる貴重な時間でした。



平成30年2月28日(水)午後3時より当院の講義室において慰霊式を執り行いました。慰霊式は、病理解剖(剖検)をさせていただいた患者さんのご遺族を招き、院内職員とともに亡くなられた患者さんのご冥福をお祈りするものです。剖検による医療技術向上への深いご理解とご協力いただきまして誠にありがとうございました。



慰霊式

平成30年2月28日(水)午後3時より当院の講義室において慰霊式を執り行いました。慰霊式は、病理解剖(剖検)をさせていただいた患者さんのご遺族を招き、院内職員とともに亡くなられた患者さんのご冥福をお祈りするものです。

第22回 院内学会開催

平成30年2月28日(水)院内学会を開催しました。今年のテーマは「病院を変えるコミュニケーション」笑顔花咲くそんな職場で働きたいです。講師には吉本興業のコミュニケーションお笑い研修プログラム認定講師で活躍中の「Wマコト」さんです。最初は、声を出して身振り手振りで「笑い合う」という課題です。隣の人と大笑いの実践、普段は顔を合わせるくらいに職種の方とも目が合ったとたんに「大笑い」です。周りを元気にするには、私たち医療者が笑顔で輝いていることが一番大切なことを自ら「笑う」ことで実感できる貴重な時間でした。

療機能評価機構が中立的な立場で評価されるものです。全職員一丸となり、苦勞しながら準備を進め、一つの目標に邁進し、目標に到達し得た事が何よりの喜びであり、患者さんの視点に立った医療の流れ、それに関わるケアプロセスについて、評価、認定されたことは、日頃の職員の取り組みが評価されたと自負しております。今後も、当院の理念・基本方針に基づき、安全・安心で質の高い医療の提供に努めてまいります。

教えてQ&A

〈副院長 村田 哲也〉

ゲノム診療

Q 最近ゲノム診療と言いますが、葉をよく耳にしますが、ゲノム診療って何ですか？

A ゲノム診療とは遺伝子にかかわる医療行為です。ヒトは細胞の中には「核」と呼ばれる構造があり、この中にヒトの遺伝情報が入っています。DNAという言葉も聞いたことがあると思いますが、このDNA(デオキシリボ核酸の略です)に遺伝情報が乗っかっています。そして、そのDNAに乗っている情報のすべてをゲノムと言います。疾患の中にはこの遺伝情報のエラーによって発生するものがあり、そのエラーを直すことで治療を行うことをゲノム診療と呼びます。遺伝子のエラーとしては、親から引き継いだ遺伝情報にエラーがあるものや、受精後(特に出生後)に環境因子などによって遺伝子に傷がついたことによるエラーもあります。

Q 最近癌の治療などにも利用されると聞きました。どんなふうに利用されるのですか？

A 多くの癌は出生後の環境因子、例えば喫煙や食生活などの生活習慣や、大気や飲用水などから得られた遺伝子に障害を与える

物質の摂取などが原因となっているものがあります。すべての癌で発癌のゲノム障害パターンが分かっているわけではありませんが、特定の癌において特定のゲノム障害により発生(あるいは進行)するものがあることが分かってきました。例えば、肺癌におけるEGFRとかALKと呼ばれる障害がそれに相当します。これらの障害があることが分かれば、それぞれ障害に対応する特殊な治療薬を用いることができ、場合によっては劇的に症状の改善を見ることがあります。とはいえ、このようなゲノム障害パターンが分かっている癌は少なく、かつそれに対応する薬剤もまだ開発中のものが多いため、癌の中でもゲノム診療が可能なものはまだまだ一部しかありません。

Q 癌のゲノム診療というのはどこでもできるものなのでしょうか？

A 基本的にはがん診療の経験が豊富な施設で行われます。わが国ではそのような病院を「がん診療連携拠点病院」として厚労省が指定しています。当院もこの施設に指定されていますので、保険適応となっており、ゲノム診療はほぼ実施可能です。詳しくは担当医にお尋ねください。

院内 知っ得! 辞典

「超音波検査士」



高士 裕美

臨床検査技師の紹介

◆超音波検査士◆

当院の超音波検査室では、日本超音波医学会認定の超音波検査士資格を取得した臨床検査技師8名が担当させて頂いており、主に、心臓、腹部、表在（甲状腺・乳腺）、血管を検査しています。

私は腹部、表在エコーを担当させて頂いております。

人間が聴くことのできない高い周波数の音を超音波と言い、たとえば水中のイルカや暗闇のコウモリなどは、この超音波によって物のありかを知ることができます。

医療分野では体の中を観察する方法のひとつとして超音波を利用しています。

超音波検査は体表から超音波

をあてることにより、リアルタイムに映像化することで、体の断面を観察でき、体内の臓器はもちろん妊婦さんの胎児検診などにも古くから利用されています。

安全性の高い検査です。

検診や疾患の早期発見、良悪性の鑑別、治療効果の判定など、広く利用されています。近年、超音波診断装置の進歩により、しこりなどの硬さや、3D画像、血流評価、造影エコーを用いて、多くの情報から正確性の高い画像診断を行うことができるようになりました。

患者さんに安心して検査を受けて頂けるよう、これからも知識、技術の向上に努めてまいります。

ご意見に お答え します!

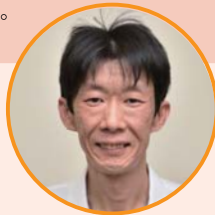
Q ATM（銀行さん）等設置希望します。
A 入金については、J Aバンク以外の取扱いはしておりませんが、ATM相互無料開放提携金融機関として、百五銀行、三重銀行、第二銀行、三菱UFJ銀行等の出金は利用可能となっております。J Aバンク以外のキャッシュカードでご利用いただける時間や手数料の詳細については、ATMの案内板に記載されておりますので、ご確認いただけますようお願いいたします。

誌、面、で、ク、リ、キ、ン、グ、

～春のおすすめレシピ～ だしをしっかり利かせることと旬の食材そのものの味を楽しむことが、減塩にもつながります。春の味をお楽しみください。



*スペースの関係で誌面での紹介レシピは1品になります。



調理師
加藤 礼奈
(かとう れいな)

鯛の酒蒸し 材料 1人分

- 鯛切り身 ----- 80g
- 豆腐 ----- 20g
- 椎茸 ----- 1個
- 菜の花 ----- 20g
- だし昆布 ----- 適量
- だし汁
- かつおだし汁 ----- 50cc
- 酒 ----- 20cc
- 塩 ----- 0.3g
- 醤油 ----- 0.5cc

薬味
ねぎ、もみじおろし、レモン、ポン酢 適量

栄養量1人分
エネルギー/140kcal
たんぱく質/23g
塩分/0.5g

- ①鯛に塩をする
- ②沸騰した湯に鯛を入れ5～6秒で上げて水にさらす
- ③深めのバットに昆布を敷き鯛、豆腐、しいたけ、だし汁を入れる
- ④バットにラップをして15分程度蒸す
- ⑤器に盛り付け、塩ゆでした菜の花をあしらう

シェイプ・オブ・ウォーター

2017年 アメリカ 124分 監督:ギレルモ・デル・トロ

声が出せない女性と半魚人との恋愛を描いたファンタジー映画。アメリカ政府の極秘施設で働く清掃員のイライザは、実験のために連れてこられた不思議な生き物を目撃してしまう。イライザは手話を通じて「彼」と心を通わせていくが、政府が実験のために「彼」を殺そうとしていることがわかっていく。監督は怪獣大好きギレルモ・デル・トロ。子どものときに観た「大アマゾン」の半魚人」のラストに納得できず、半魚人とヒロインが結ばれるラストを空想したことが本作の原点。幼い頃の思いは数十年の時を経て、異形への愛・独自の映像センス・今の時代を反映した政治的メッセージを見事に絡ませた傑作として結実した。怪獣たちを愛し続けたからこそ到達できた美しい世界。自分たちは間違っていないのだと。怪獣映画で初めてアカデミー作品賞を受賞した「とっておき」の作品です。



作品介绍 総務課 小林 慎平
とっておき映画

当院ホームページで、その他のレシピをご覧ください。
http://www.miekosei.or.jp/_2_sch/

