

国立病院機構熊本医療センター

# くまびょうNEWS



「食事がおいしい」の声をふやしたい



## 【特集】

### 栄養管理室

- VOICE
- くまびょう TOPICS
- 医学シリーズ 産婦人科
- いま、何が研究されているか 臨床工学技士
- 研修医レポート
- 研修のご案内
- 研修日程表

#### 基本理念

最新の知識・医療技術と礼節をもって、  
良質で安全な医療を目指します。

#### 運営方針

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 1. 良質で安全な医療の提供  | 4. 教育・研修・臨床研究の推進 |
| 2. 政策医療の推進      | 5. 国際医療協力の推進     |
| 3. 医療連携と救急医療の推進 | 6. 健全経営          |

#### 患者様の権利

1. 良質かつ適切な医療を公平にうける権利があります
2. ご自身の医療について理解しやすい言葉と方法で十分な説明と情報を受ける権利があります
3. 病院から説明と情報を得た上で、自らの意志で治療を受け、あるいは選択し、拒否する権利があります
4. 自分の診療記録の開示を求める権利があります
5. セカンド・オピニオンを求める権利があります
6. 個人としての人格の尊重とプライバシーの保護を受ける権利があります

# 特集

# 栄養管理室

「おいしいから食べたい」の声を聴きたくて頑張っています。

平成30年度4月より調理部門が委託化となりましたが、一人でも患者さまの「おいしい」が聞きたいという同じ目標に向かって日々奮闘しています。

## 栄養管理室の1日

管理栄養士8名で全入院患者さまの栄養アセスメントを実施しています。また、入院、外来併せて1日平均11件の栄養食事相談に対応しています。



月曜日 褥瘡対策チーム

火曜日 摂食嚥下チーム

火～金曜日 栄養サポートチーム 医師他メディカルスタッフとチームで栄養介入を実施しています。

## 平成30年度「ひとてまプロジェクト」発足



「ホテルのような味とサービスの提供」を目標に高橋院長をはじめとする幹部職員も巻き込んで「食の見直し」に取り組んでいます。



平成30年2月、8月の2回熊本キャッスルホテル 脇宮料理長による調理指導



デザート  
ワゴンサービス



外来患者対象の  
「糖尿病教室～食事会～」



夏のワゴンサービスメニュー表

A. レアチーズケーキ ～マンゴーソースかけ～	B. コーヒーゼリーケーキ
----------------------------	---------------

滑らかな食感と程よい酸味が美味しいですよ

ちょっぴり濃厚な大人の味ですよ

熊本医療センター 栄養管理室

当院の食事改革は、始まったばかりです。「食事が食べたいから、入院したい」と言っていた日があるまで委託スタッフとの垣根を越えて努めてまいります。



# VOICE 登録医の声

医法) 社団 原武会  
北部病院

副院長 渡邊 聖樹



### ◆貴院のアピールをお願いします

北区四方寄に開院して40年、地域のかかりつけ病院としてプライマリーケア、生活習慣病管理を中心に、認知症、パーキンソン病、女性漢方、肛門外来も開設し、地域貢献を第一に診療しています。リハビリでは、入院での維持期・在宅復帰リハに加え訪問リハ、通所リハも行っていきます。同法人内には外来、手術(日帰り・入院)を行う北部眼科小児眼科があります。病床は療養50床(医療38床、介護12床)で、医療ニーズの高い慢性期患者の長期入院や地域の方の subacute, postacute の短中期入院に対応しています。訪問診療も展開し、本年3月には在宅療養支援病院となり、さらに地域包括ケア病棟への一部転換を進めており、在宅から入院まで地域で必要とされるニーズに対応できるように態勢整備していきます。

### ◆当院へのご要望をお聞かせ下さい

かかりつけ患者のコンサルトや手術、急性期医療では、日頃から大変御世話になっております。また、開放型病院共同指導の際には地域連携室、病棟スタッフ、主治



医の先生方にいつも丁寧に対応して頂き真に有り難うございます。連携をさらに強化・深化させていきましょう。

### ◆先生の趣味・お勧めスポットを教えてください

スポーツ歴：ソフトボール、軟式野球、準硬式野球  
趣味：読書、映画鑑賞、庭いじり。最近は、村上春樹に感化されランニング、田中陽希の「グレートトラバース」に触発され登山・トレッキング、火野正平の「こころ旅」に影響されサイクリング、をかじっています。  
おすすめスポット：南阿蘇鉄道の長陽駅にあるカフェ「久永屋」

### 【診療科目】

内科、神経内科、漢方内科、女性内科、老年内科、胃腸科・消化器科、外科、肛門科、泌尿器科、整形外科、リハビリテーション科、皮膚科、放射線科、眼科、麻酔科

### 【外来受付時間】

午前 8:30 ~ 12:00  
午後 13:00 ~ 17:30

### 【休診日】

土曜午後、日曜日、祝日

### 【住所】

〒861-5515 熊本市北区四方寄町 1281-3

### 【TEL】

096 - 245 - 1115

## 地域医療連携室直通電話をご利用下さい

先生方には日頃より患者様の御紹介を頂きありがとうございます。

当院は、地域医療連携室へのお電話が繋がりにくいのご指摘を受け、直通電話を設置致しております。

この直通電話は、関係医療機関の皆様から頂くお電話のみ をお受け致します。患者様からの直接のご相談は、代表電話を通じて承る予定です。

医療機関の皆様のための直通電話になります。ホームページ等では公表いたしておりませんので、ご了承下さい。今後ともよろしくお願い申し上げます。

地域医療連携室長 渡邊健次郎

地域医療連携室直通電話 **096 - 353 - 6693**

月～金(祝日を除く) AM 8:30 ~ PM 17:00



# 看護学校

毎年、看護学校の10月は行事が目白押しです。そこで、今月は1ページまるっと！看護学校的话题を掲載します！

ホームページアドレス：<http://www.nho-kumamoto.jp/school/>

## ホームページ

### ホームページリニューアル

# 9/26

在校生や本校を希望する受験生の方々によると、本校の情報源は、口コミやホームページが多くなっています。そこで、9月末、ホームページをリニューアルいたしました。これまでよりも、在校生の状況や本校の歴史などわかりやすくなったと思います。職員の皆様、お時間があるときは是非一度ご覧ください。



### WEB出願導入

2019年度4月入学生より

# 11/19

平成30年度一般・社会人入学試験(平成31年1月22日一次試験)より、受験手続きの一部をWEB上でできるようにしました。パソコンや携帯電話などを情報収集手段として使われていると思われる受験生たちには便利な方法と考え、導入いたしました。身近に受験を検討していらっしゃる方などおられましたら、ホームページと合わせてご紹介ください。



## 誓いの式

戴帽式あらかめ

### 「誓いの式」を挙行いたしました

# 10/5

入学してから半年、基礎的なことから専門的なこと、特に人間の体の仕組みを学ぶ解剖生理学や疾病論の難しさに頭を抱えることもありました。6月の実習では、初めて看護師の立場から患者さんと接し、患者さんにとっての看護師の必要性や看護師の責任を学ぶと同時に、自分に看護という仕事が務まるのだろうかと不安を抱きました。誓いの式を終えた今、私の中に強い決意が生まれています。確実な知識や技術を習得できるよう学び続ける姿勢を大切に技術練習を積極的に行っていこうと思います。時には、大きな壁にぶつかるともありますが、同じ夢を持つ仲間と支え合い、高め合いながら感謝の気持ちを忘れず、看護の道を歩んでいきたいと思っています。

【1年生代表：木村優希】



▲ナースキャップにもなるポケットチーフ。今年度から採用

## 花粋祭

第18回 花粋祭 開催

### 『届けよう国看のオアシス～つながりに感謝～』

本年度は、当院所属の上田緋沙美脳卒中リハビリテーション看護認定看護師による特別講演、熊本県出身のシンガーソングライター mica さんにミニライブを行っていただき、さらに楽しい文化祭となりました。昨年に比べ多くの方におこしいいただき、来場いただいた方々からも「楽しかった」「次回が楽しみだ」等の声をいただきました。会場の様々な場所で笑顔もあふれており、テーマに沿った文化祭になったと思います。準備に携わってくださった地域の方々をはじめ、お越しいただいた方々の協力があったことだと考えています。本当にありがとうございました。

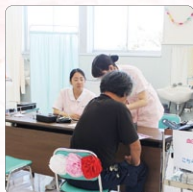
【花粋祭実行委員】

# 10/19-20

看護部より

### 特別講演が行われました

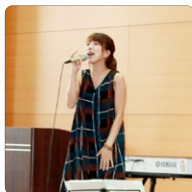
「認定看護師としての看護実践」のテーマで、なぜ認定看護師を目指そうと思ったのか、自身の看護人生を振り返りながら、看護への熱い思いが語られました。学生さん達は皆、真剣な眼差しで聞き入り、その目には涙が流れていました。講演の最後は「看護師になって良かった」の言葉で締めくくられ、学生さんも看護師という職業の素晴らしさを再認識し、看護師になりたいという思いを強くした特別講演になったと思います。



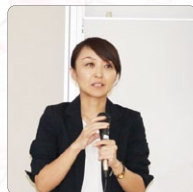
4 血圧測定



模擬店



mica さんによるミニライブ



上田脳卒中リハビリテーション看護認定看護師



特別講演



「一新校区福祉まつり」に参加



▲新町獅子舞(熊本新町獅子舞保存会)

◀一新和太鼓(熊本市立一新幼稚園)

毎年恒例の「一新校区福祉まつり」が10月21日(日)午前10時から、一新小学校体育館で開催されました。来賓に木原稔代議士、石橋仁美中央区長、そして毎年当センター院長も招待されていましたが代理として私も出席しました。来賓皆様のご挨拶のあと、一新幼稚園児による一新和太鼓の演奏、一新小学校吹奏楽部の演奏、伝統ある新町獅子舞保存会による獅子舞などが開催されました。最後に、自治会の皆さんによる心づくしのだご汁とぜんざい、おにぎりに舌鼓を打ちました。この準備には、例年通り当センター附属看護学校の学生4名がボランティアで参加し、血圧測定など実施していました。

副院長

大塚 忠弘  
Tadahiro-Otsuka



栄 養

季節の糖尿病教室「秋の食事会」開催



▼食事会に参加した患者さまたちと  
談笑する平江栄養士

▼献立を担当した平江栄養士(左)  
と、調理を担当した小郷調理師



10月17日(水)に『秋の食事会』を開催いたしました。今回の献立担当は、平江管理栄養士。8月頃から「カレーを提供したいんです!」といろいろなお店の食べ歩きをして今回の献立を作成しました。市販のルーは、エネルギーが高いのでルーから手作りしてもらいました。彩野菜もたっぷり添えて。次回は、来年3月20日水曜日を予定しています。

栄養管理室長

四元 有吏  
Yuri Yotsumoto



行 事 報 告

「e レジフェア 2018」

出 展 報 告

10月28日



去る10月28日(日)、福岡国際会議場にて開催されました『e レジフェア 2018』に高橋先生、富田先生、原田先生、日高先生ご引率の下、2年目研修医3名、1年目研修医5名で参加して参りました。北は北海道から南は九州地方の大部分の施設が参加する中で、これまでで最高記録の100人を超える学生が当院の説明を聞きにきてくれました。和やかな雰囲気の中、当院の研修について私たちの実体験を基に、語れる限りの魅力を伝えてきました。全国有数の救急車搬送台数、豊富な診療科、充実の研修医教育の体制と伝えたい事はたくさんありました。このeレジフェアを機に多くの学生が当院に興味を持ち、見学に来てくれる事を願っています。

研修医1年次

浜田 英明  
Hideaki Hamada



診 療 支 援 部 門 よ り

薬 劑 部

出前講座で水俣と益城に行ってきました!



10月9日に水俣市の養護施設職員および10月17日に益城町の仮設住宅住民の方を対象に「薬の服用方法と効き方について」をテーマに出前講座を開催しました。講演後、多くの方々からご質問をいただき、「飲み合わせが理解できた」、「日頃の疑問が解決できた」等のご感想がありました。

副薬剤部長

花田 聖典  
Kiyonori Hanada



最近のトピックス

婦人科悪性腫瘍へのとりくみ

産婦人科部長

にしむら ひろし  
西村 弘



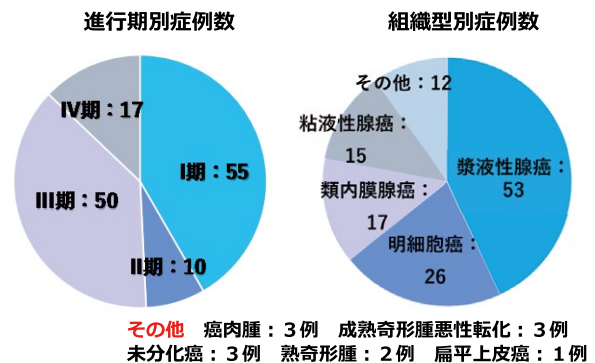
【当科の現状】 当科における平成 29 年の主な婦人科悪性腫瘍の治療実績は、患者数では子宮頸部上皮内癌（子宮頸部高度異形成）96 例、浸潤子宮頸癌（I 期以上）で 51 例、子宮体癌 52 例、卵巣癌 27 例の計 226 例でした。1974 年よりの累積総数は昨年末で 5862 例となっております。昨年は子宮頸癌と卵巣癌の増加が目立ちました。現在、これらの悪性腫瘍症例の手術を中心に、一般婦人科手術、緊急手術等も施行しており、総数 383 件の総手術件数でした。

【進行卵巣癌への取り組み】 今回は、当科における卵巣癌の取り組みについて述べます。2013 年より 2017 年の 5 年間で 132 例の原発性悪性卵巣腫瘍症例を加療しました。2015 年の統計では、人口 10 万人あたり悪性卵巣腫瘍の発生率は 10 人を超えたため、熊本県の悪性卵巣腫瘍の約 15% が当院で加療したことになります。実際の臨床進行期は図 1 に示すように、III 期、IV 期が半数を占めます。卵巣癌の III 期となれば、大量の腹水や腹膜播種性病変を認めるため、初回開腹手術では完全切除が困難でした。そこで、当科では 2015 年の卵巣がん治療ガイドラインに沿って、初回加療で摘出困難と判断される症例に関しては、腹水採取による cell block で卵巣癌の診断をして、NAC（術前化学療法）を取り入れることによって開腹手術時に完全切除を試みることを積極的に施行しております。

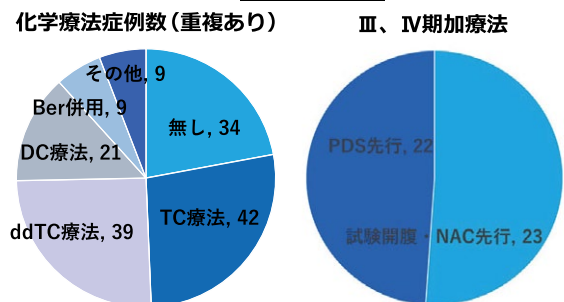
図 2 に III、IV 期症例 45 例の加療方法の内訳を示しています。PDS 先行とは、初回より開腹手術を施行した症例です。約半数は NAC を施行してから手術・化学療法等の治療となっております。結果に関しては、図 3 で示すように PFS では NAC 先行例が、OS では PDS 先行例が予後が良いようですが有意差はありません。2017ASCO（アメリカ臨床腫瘍学

会）での報告では、PDS 先行例が非劣性試験で有意との結果であったようですが、当科にての検討では NAC 先行例の方が開腹手術時の完全切除が多く、患者様へのメリットが大ききような気もしますが、今後もさらに検討していきたいと思っております。

〈 図 1 〉 進行期分類と組織型分類症例数



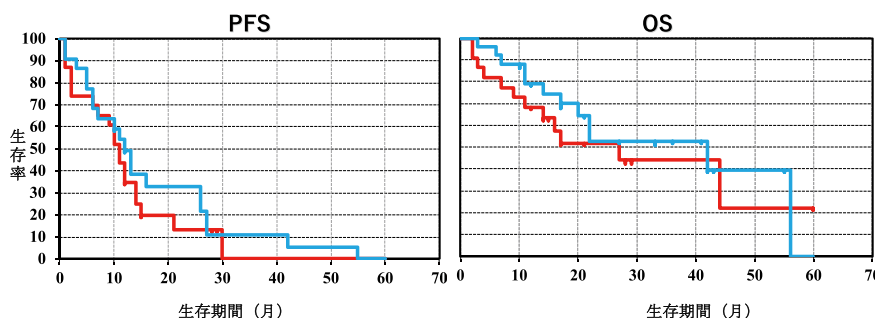
〈 図 2 〉 治療別症例数



【今後の取り組み】 2017 年には当科にて大きな人事異動があり、腹腔鏡手術をしていた医師がいなくなったため、一時腹腔鏡手術が途絶えておりました。しかし、本年度より再度子宮鏡を含めた内視鏡手術を積極的に取り入れ始めました。2018 年に入ってから今まで開腹手術を約 200 例施行しましたが、そのうち約 20 例が子宮鏡および腹腔鏡手術であり約 10% にのぼります。現在施行している腹腔鏡手術は良性卵巣腫瘍のみであり、まだまだ微々たるものですが、子宮摘出術も含めて今後も積極的に内視鏡手術を取り入れ、近い将来予想される悪性腫瘍に対するロボット手術も視野にいたれた手術方法の改革を目指していきたいと考えております。

〈 図 3 〉

III、IV 期症例の治療別予後 PFS(progressive free survival)、OS(over all survival)



**PFS**  
 NAC 先行例 23 : 平均 PFS;12 ヶ月、  
 累積 PFS ;13%  
 PDS 先行例 22 : 平均 PFS16 ヶ月、  
 累積 PFS ; 5.4%  
 P=0.20

**OS**  
 NAC 先行例 23 : 平均 OS;29 ヶ月、  
 累積 OS ;22%  
 PDS 先行例 22 : 平均 OS;34 ヶ月、  
 累積 OS ; 39%  
 P=0.307



## シベンゾリン中毒に対して On-Line HDF を施行した 1 例

臨床工学技士 竹本 勇介

## 【目的】

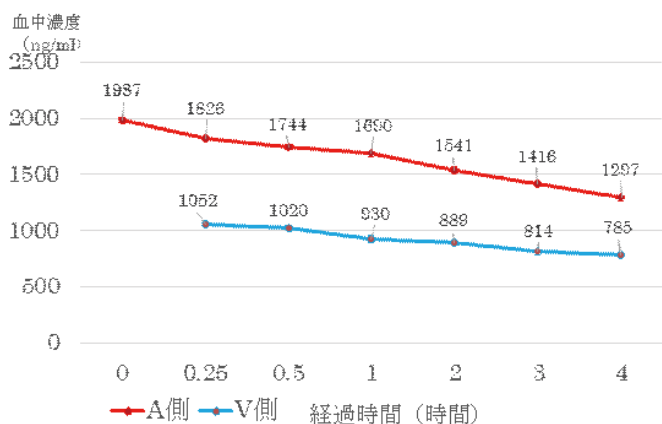
現在、重症シベンゾリン中毒の治療が確立されていないため、今回 On-Line HDF 施行時のシベンゾリンの血中濃度を測定し有用性について検討しました。

## 【症例】

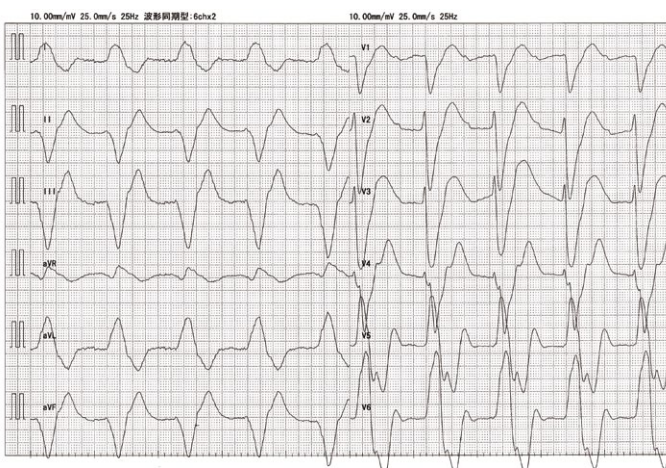
80代・男性。2015年に心房粗動に対して除細動にて同調律に戻り、シベンゾリンにてリズムコントロールを行っていました。今回、前医受診時に心電図ではwide QRS、採血では心筋逸脱酵素の上昇が認められ、シベンゾリン中毒の可能性が考えられた為、当院紹介となりました。

## 【経過】

On-Line HDF 開始時にシベンゾリン血中濃度が1987ng/dlでしたが、4時間後には1297ng/dlまで低下しました。(図1) 開始15分後に透析液の濾液からは503ng/dlのシベンゾリンが検出されました。また、心電図でも On-Line HDF 終了時にはwide QRS 改善がみられ(図2.3) 翌日にはICUから一般病棟へ転棟となりました。



(図1) 血中濃度の推移



01-04 2580 07-04 01-04 04-04 依頼：金子 博 所属：ICU,循環器内科 施設名：国立病院機構 熊本医療センター

(図2) 透析前の心電図

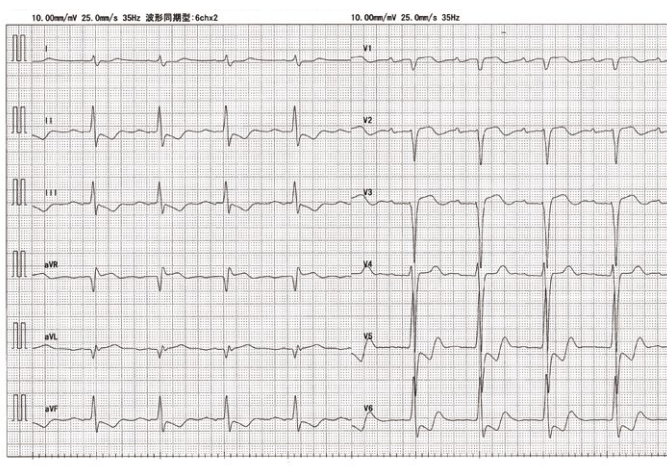
## 【考察】

On-Line HDFとは透析装置から送られた透析液の一部を抜き取り補充液として血液回路へ注入し、残りの透析液を血液浄化器へ送る血液透析濾過療法(以下HDF)です。HDFとは血液透析療法(HD)の小分子の除去能の良さ、血液濾過療法(HF)の中分子量物質の除去能の良さ、さらに低分子量蛋白質にまで除去対象を拡大した血液浄化療法です。HDFは小分子量物質領域から低分子蛋白質領域に至るまでの広い分子量範囲の尿毒症物質が高効率で除去されます。対象病因物質分子量は50,000ダルトン以下です。HDFでは、血液浄化器を使用してHDを行いつつ、4時間で10L前後の限外濾過、補充液注入を行う治療方法です。On-Line HDFは、通常のHDに比べて血液浄化器に流れる透析液流量は若干少なくなりますが、透析液を補充液として使用するため4時間で40L前後の大量置換が可能となり、従来型HDFより除去能に優れた治療方法です。

今回、重症のシベンゾリン中毒に対して On-Line HDF を4時間施行し、シベンゾリンの血中濃度は690ng/dl低下し、開始15分後に透析液の濾液からは503ng/dlのシベンゾリンが検出されていたことから On-Line HDFによりシベンゾリンが除去されていたと考えられました。しかし、翌日のシベンゾリン血中濃度は1451ng/dlとリバウンドしていた為、有用性は低いと思われました。しかし、心電図変化では On-Line HDF 後から同調律に戻り改善を認めたことから、重症シベンゾリン中毒の急性期治療としては考慮する必要もあると思われました。

## 【結語】

重症シベンゾリン中毒に対して On-Line HDF はリバウンドを来し有用性は低いですが、心電図変化を伴うような急性期の治療としては考慮する必要もあると考えられました。



01-04 1350 02-03 01-05 02-50 依頼：古川 義由紀 所属：6階北,循環器内科

(図3) 透析後の心電図



# 研修医レポート

## 臨床研修医

### 長倉 拓究



こんにちは、研修医1年目の長倉拓究と申します。

鹿児島大学医学部を卒業し、4月から総合臨床プログラムで初期臨床研修をさせて頂いています。研修開始から半年経ち、ようやく各階の構造が頭に入りドクターハートが鳴った際に一番早いルートで駆け付けることが出来るようになりました。

私の研修医生活は4月の消化器内科から始まり、呼吸器内科、外科、救急外来と経験させて頂きました。消化器内科では腹痛に苦しむ患者様の腹部を自分で診察し、原因を考え、指導医と共に治療することが出来ました。呼吸器内科では喘息やCOPDの急性増悪の対応、肺炎の評価や治療薬の選択について指導医と活発に議論し、治療しました。呼吸苦を取り除く

ことが出来た時は非常に達成感がありました。外科では、悪性腫瘍の予定手術から絞扼性イレウスの緊急手術まで経験させて頂きました。消化管疾患だけでなく、肝臓、膵臓、時には肺の部分切除まで様々な手術症例を経験させて頂けたので勉強になりました。現在は救急外来で研修させて頂いていますが、外傷から内科的救急、精神科的疾患まで症例は様々です。次々と搬送される患者様の状態を安定させ、鑑別診断を上げつつ必要な検査を提出し、結果をみて診断し、必要な場合は専門医へのコンサルテーションを行う一連の流れを体に叩き込む毎日を過ごしています。痛みでパニックに陥っている患者様を前に一緒に頭の中がパニックになっていた初日と比べると、少しは落ち着いて考えることが出来るようになりました。まだまだ勉強が足りませんが、残りの研修期間も経験を重ね、理想の医師に近づけるよう日々努力しようと思えます。今後ともご指導ご鞭撻のほどよろしくお願い致します。

## 臨床研修医

### 浜田 英明



こんにちは。研修医1年目の浜田英明と申します。

宮崎大学を卒業し、今年の4月から熊本医療センターで初期研修をさせて頂いております。

研修開始となってから7ヶ月が経過いたしましたが、まだまだ診療やその他の業務についても分からないことが多く、スタッフの方々には大変ご迷惑をおかけしてしまい申し訳ありません。毎日少しでも前進し、早く皆様に貢献できるように日々の研修をおくらせて頂いております。

私は4月から麻酔科、消化器内科、救急救命科、血液内科、外科とローテートをさせて頂いております。

どの科にいても、先生方、スタッフの方々に優しく、温かく迎えて頂き、楽しくも毎日実りのある研修をおくらせて頂いているところです。当然、学生の時の研修とは大きく異なり、実際に患者さんに関わり、自分の行動が患者さんの状態に影響を与える大きな責任のある立場となったことを日々実感しています。

医学的な知識だけでなく、DPCなどの病院の仕組み、患者さんへの対応や、スタッフの方々とのコミュニケーションなどの医師として歩む上での大切なことについても各科の先生方、2年目研修医の先輩方、1年目研修医の同期と自分の周りにまねずべき方々がたくさんいることもとても恵まれた環境だと感じます。

なかなか物覚えが悪く、ご迷惑をおかけすることもあるかもしれませんが、精一杯努力して、1つ1つ学んでいきたいと思えます。今後ともどうぞご指導のほどよろしくお願い致します。





# 研修のご案内

## 第17回 診断と治療—最新の基礎公開講座— [日本医師会生涯教育講座1.0単位認定]

日時▶平成30年12月1日(土)15:00~17:30  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修室2

座長：西整形外科医院 院長 西 芳徳 先生

演題：「骨粗鬆症のup to date」

1. 骨粗鬆症性椎体骨折に対する治療戦略について  
国立病院機構熊本医療センター整形外科医長 田畑聖吾
2. 薬剤関連顎骨壊死について  
国立病院機構熊本医療センター歯科口腔外科部長 中島 健

〔問合せ先〕 国立病院機構熊本医療センター 地域医療研修センター事務局 TEL 096-353-6501 (代表) 内線2630 096-353-3515 (直通) FAX 096-352-5025(直通)

## 第238回 月曜会(無料) (内科症例検討会) [日本医師会生涯教育講座1.5単位認定]

日時▶平成30年12月17日(月)19:00~20:30  
場所▶国立病院機構熊本医療センター研修室2

1. 内科症例検討 診療で遭遇した興味ある症例の検討を行います。  
「第1症例 腹水貯留・急性腎不全にて紹介受診された膀胱破裂の1例」  
国立病院機構熊本医療センター救急科 江良 正  
「第2症例 側頭部痛の2例」  
国立病院機構熊本医療センター総合診療科医長 辻 隆宏
2. ミニレクチャー「ADAガイドラインの変更点とSGLT-2阻害薬の位置づけ」  
国立病院機構熊本医療センター糖尿病・内分泌内科 大久保侑馬

日頃、疑問の症例、興味のある症例、X線、心電図、その他がございましたら、ご持参いただきますようお願い致します。

〔問合せ先〕 国立病院機構熊本医療センター教育研修部長 富田 正郎 TEL：096-353-6501(代表) FAX：096-325-2519

## 第24回 国立病院機構熊本医療センター-医学会の開催と演題募集のご案内

第24回国立病院機構熊本医療センター医学会が2019年1月19日(土)に国立病院機構熊本医療センター地域医療研修センターにて開催されます。

例年通り病院全体の職種が参加し発表します。

開放型病院登録医の先生方にも是非ご発表頂きたく演題募集をさせていただきます。

応募方法は演題抄録をCDRまたはUSBメモリに入れて下記宛てにご送付頂くか、e-mailにてご送信下さい。多数のご参加をお待ち致しております。

抄録提出締切日：2018年12月7日(金)

- 抄録の文字数は全体(演題名、所属、発表者、共同演者、本文)で600字以内にして下さい。
- 本文は【目的】【方法】【結果】【総括】、症例報告は【目的】【症例】【経過】【考察】にそって記述して下さい。
- 図表の使用はできません。半角カナは使用できません。
- 尚、発表は原則としてPCで、使用ソフトはパワーポイントで作成したものに限りします。
- 発表時間は6分、討論3分です。
- 参加費は無料です。

お問い合わせ・送付先：〒860-0008 熊本市中央区二の丸1番5号

国立病院機構熊本医療センター医学会実行委員 臨床研究部長 日高道弘

TEL：096-353-6501 FAX：096-325-2519 E-mail:scott@kumamed.jp

2018  
12月

# 研修日程表

国立病院機構熊本医療センター  
地域医療研修センター

12月	研修センターホール	研修室
1日(土)		15:00~17:30 第17回 診断と治療 —最新の基礎公開講座— 「骨粗鬆症のup to date」(研2) [日本医師会生涯教育講座1.0単位認定] 座長 西整形外科医院 院長 西 芳徳 先生 (1) 骨粗鬆症性椎体骨折に対する治療戦略について 国立病院機構熊本医療センター整形外科医長 田畑聖吾 (2) 薬剤関連顎骨壊死について 国立病院機構熊本医療センター歯科口腔外科部長 中島 健
2日(日)		
3日(月)		
4日(火)		
5日(水)		
6日(木)	8:15~8:45 二の丸モーニングセミナー 「糖尿病について」 国立病院機構熊本医療センター糖尿病・内分泌内科医長 木下博之	
7日(金)		
8日(土)	14:00~16:00 公開肝臓病教室 「もっと知りたい肝臓の話」	
9日(日)		
10日(月)		
11日(火)		
12日(水)		
13日(木)	8:15~8:45 二の丸モーニングセミナー 「血液検査のみかた」 国立病院機構熊本医療センター血液内科医長 原田奈穂子	
14日(金)		
15日(土)	13:00~15:30 第151回 公開看護セミナー 「身近にある臨床倫理を考える—人がひとを見るために—」 宮崎大学医学部社会学講座生命・医療倫理学分野教授/附属病院臨床倫理部 部長 板井 孝孝郎 先生	
16日(日)		
17日(月)		19:00~20:30 第238回 月曜会(内科症例検討会)(研2) [日本医師会生涯教育講座1.5単位認定]
18日(火)		
19日(水)		
20日(木)	8:15~8:45 二の丸モーニングセミナー 「不明熱について」 国立病院機構熊本医療センター総合診療科医長 辻 隆宏 14:00~15:30 第69回 市民公開講座 「緩和的放射線治療」 国立病院機構熊本医療センター放射線科医長 富高悦司	
21日(金)		
22日(土)		
23日(日)		
24日(月)		
25日(火)		
26日(水)		
27日(木)	8:15~8:45 二の丸モーニングセミナー 「腫瘍内科総論」 国立病院機構熊本医療センター腫瘍内科医長 山本春風	
28日(金)		
29日(土)		
30日(日)		
31日(月)		

研1~3 2階研修室1~3

※二の丸モーニングセミナーにつきまして、詳細はホームページ (<http://www.nho-kumamoto.jp/>) をご参照ください。

問い合わせ先 〒860-0008 熊本市中央区二の丸1番5号 国立病院機構熊本医療センター2階 地域医療研修センター TEL 096-353-6501(代) 内線2630 096-353-3515(直通)

発行所  
国立病院機構熊本医療センター  
〒860-0008 熊本市中央区二の丸1番5号

TEL(096)353-6501(代)  
FAX(096)325-2519  
連携室直通TEL(096)353-6693  
連携室直通FAX(096)323-7601