

ろうさい ニュース

令和6年

2月号

第471号

当院に患者さんをご紹介くださっている先生方には、感謝申し上げます。

地域の皆様からの信頼に応え続けるために「**アットホームなハイクラスの病院**」を目指し取り組んでいます。



診療科の紹介 **消化器内科**

消化器内科部長 大田 悠司

先生方はじめ関係者の皆様方には日頃より大変お世話になりありがとうございます。

地域の先生方のご支援もあり、平成26年度以降の当科における内視鏡件数・入院患者数・外来患者数・紹介患者数は増加傾向であり、近年は**EUS-FNA (Endoscopic Ultrasound-Fine Needle Aspiration) (超音波内視鏡下穿刺吸引法)** や**内視鏡的乳頭ラージバルーン拡張術 (Endoscopic papillary large balloon dilation:EPLBD)** など最近になり保険適応となった検査や治療も積極的に導入しております。

ご存知の先生方も多いかと思いますが、2020年度下旬から**炎症性腸疾患 (Inflammatory Bowel Disease: IBD)** の診療において著明な花井 洋行先生を顧問に招き、外来診療を中心に最新の化学療法を含めたIBD治療を行っており、また2021年7月より**ダブルバルーン小腸内視鏡**も導入しております。2021年1月からは浜松医科大学第1内科の先生が2人常勤として就任され、現在は常勤医4人となっており、近年は安定して内視鏡検査や処置、緊急対応、外来入院加療を行っておりますのでご安心してご紹介頂ければ幸いです。



また、当科では専門医が不在ということもあり、消化管の**ESD（内視鏡的粘膜下層剥離術）**はほとんど施行しておりませんでした。昨年度より最新の高周波装置の導入と月2回ほど京都大学附属病院消化器内科の専門医をお招きし行っております。まだまだ胃の症例に限ってはありますが、ご症例があればご紹介頂きたく存じ上げます。

医師減少にてご心配やご不安を与えてしまった当科ですが、近年は安定した人員と医療機器や手技の導入にて安定した業務や他の総合病院と遜色ない医療を提供しております。近隣の医療関係者の皆様方におきましては引き続きお力添えを頂ければ幸いです。

内視鏡システム



オリンパス CV-1500
CV-290
EU-PREMIER



オリンパス CV-1500
CV-290



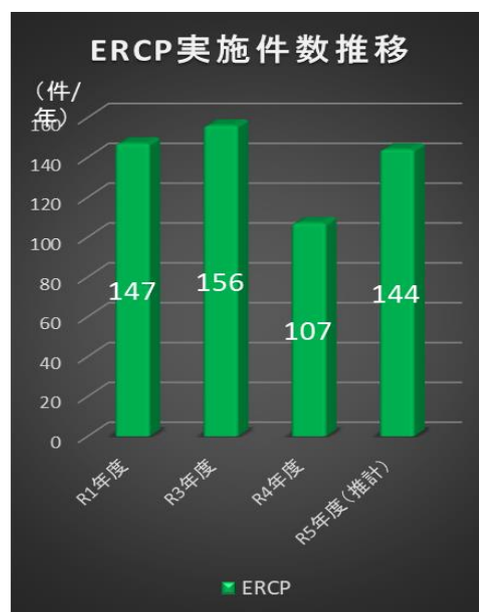
オリンパス CV-260

高周波手術装置



・エルベ VIO200D/APC2 1台
・エルベ VIO3 1台

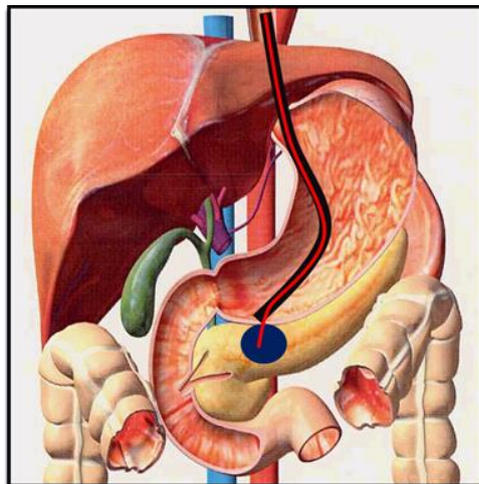
GIF-EZ1500、GIF-XZ1200、GIF-1200N、GIF-H290Z、GIF-H290ZI、TJF-Q290V、GF-UCT260
CF-EZI1500DI、PDF-H290ZI
他 EN-580T(FUJIFILM)(ダブルバルーン小腸内視鏡)



●EUS-FNA (Endoscopic Ultrasound-Fine Needle Aspiration) (超音波内視鏡下穿刺吸引法)
本邦では2010年4月に保険収載され、現在普及が進んでいます。

胃や十二指腸等の消化管から超音波内視鏡で腹部腫瘍(消化管粘膜下腫瘍や膵腫瘍、腹腔内腫瘍など)を観察し、消化管内から針を刺して組織を採取する方法です。超音波内視鏡とは内視鏡に超音波検査のプローブ(探触子)がついている内視鏡です。腫瘍性病変の診断は超音波やCT、MRIなどでは困難な場合があります、そのような場合に組織を採取することができれば、より正確に診断することが可能になります。

膵癌に対する診断能を比較検討では、従来の ERCP（内視鏡的逆行性膵胆管造影検査）による膵液細胞診では感度：36.4%、特異度：100%、正診率：50.0%でありましたが、EUS-FNA では感度：92.1%、特異度：100%、正診率：93.6%と報告されており、また偶発症も 1-2%（膵炎、出血、感染など）と低頻度で報告されております。



浜松ろうさい病院 地域医療連携研修会（服部病院依存症対策総合支援事業）を開催いたします。

日時 2024年2月29日（木）18:30～19:45

場所 浜松ろうさい病院 6階 大会議室

テーマ 「繰り返す入退院 真の原因は？ その患者さん、本当の病名は「アルコール依存症」です」

集合視聴及びWeb 視聴のハイブリッド形式で開催いたします。

Web 視聴でのご参加を希望される方は、ブラウザを起動し下記 URL を入力いただき、登録ページにアクセスしてください（2次元コードからもご登録いただけます。）。

会場での参加を希望される方は、地域医療連携室までお申込みください。



<https://forms.gle/c2CcuctUufBoDFJr7>

依存症対策総合支援事業 / 地域医療連携研修会

繰り返す入退院 原因は何？

その患者さん、本当の病名は「アルコール依存症」です

病気で入退院を繰り返す患者。その原因は「アルコール依存症」かもしれません。
潜在的なアルコール依存症患者の早期発見、早期支援を目的として、依存症という疾患や患者家族への関わり方についての研修会を開催いたします。アルコール関連問題にご理解をいただき、依存症専門医療機関や自助グループとのスムーズな連携を通して患者を回復に導き、地域医療に貢献できればと願っております。
皆様のご参加をお待ちしております。

参加ご希望の方は
○下記URLのフォームからご登録ください
<https://forms.gle/c2CcuctUufBoDFJr7>
QRコードからもアクセスできます。
○別紙の申込用紙に必要事項をご記入の上、地域医療連携室へFAXまたは郵送でもお申込みいただけます。
申し込み締め切り：2月28日水

日時 令和6年 2/29 18:30～19:45

場所 浜松ろうさい病院6階大会議室+オンライン
※家で研修の方は、会場まで転送をお待ちください。

対象 浜松ろうさい病院・近隣関係医療機関のスタッフの皆様（職種は問いません）

内容 1. アルコール依存症ってどんな病気？服部病院での治療の取り組みを紹介します(担当:ソーシャルワーカー)
2. 依存症に寄り添う難しさ喜び(担当:看護師)
3. 診断のポイントと身体合併症について(担当:医師)
4. 回復の体験から学ぶアルコール依存症(担当:酒造会会員)

主催:医療法人社団連正会 服部病院（静岡県依存症専門医療機関・依存症治療拠点機関）共催:浜松ろうさい病院

診療科	月曜日		火曜日		水曜日		木曜日		金曜日	
	(午前)	(午後)	(午前)	(午後)	(午前)	(午後)	(午前)	(午後)	(午前)	(午後)
総合内科	イロモト 岩本 達治 ヒガシタツ ヒロアキ 東辻 宏明	—	ヒガシタツ ヒロアキ 東辻 宏明	—	イロモト 岩本 達治 ヒガシタツ ヒロアキ 東辻 宏明	—	イロモト 岩本 達治 ヒガシタツ ヒロアキ 東辻 宏明	—	イロモト 岩本 達治 ヒガシタツ ヒロアキ 東辻 宏明	—
腎臓内科 (外来10:00~)	オオタ タカユキ 太田 孝行(非)	—	—	—	アイトウ ヨシタカ 内藤 賢隆(非)	—	—	—	シダ リウウタロウ 志田龍太郎(非)	—
内分泌代謝内科	—	—	ナカムラ トシヒロ 中村 聡宏(非) ※入院のみ	—	—	—	—	—	—	—
リウマチ・膠原病科	—	—	—	—	—	—	—	ゴドウ ヨシノリ 後藤 吉規(非)	—	—
精神神経科	—	—	—	—	—	—	スギモト ヨウコ 杉本 洋子(非) ※予約のみ	—	—	—
呼吸器内科	トヨシマ ミキオ 豊嶋 幹生 ※予約・再診 モリカワ ケイスケ 森川 圭亮 ※初診	—	コウダ ケイ 幸田 敬悟 ※初診・再診	—	サトウ マサキ 佐藤 雅樹(非)	—	トヨシマ ミキオ 豊嶋 幹生 ※予約・再診 コウダ ケイ 幸田 敬悟 ※初診	—	カミヤ ヨウスケ 神谷 龍輔(非) ※初診・再診	—
呼吸器外科	—	—	—	—	フナイ カズヒト 船井 和仁(非) (第2・4週)	—	—	—	—	—
肝臓内科	—	—	—	—	—	—	モリシタ ムネシ 森下 泰白(非)	—	—	—
血液内科	—	—	タケシタ アキヒロ 竹下 明裕(非)	—	—	—	—	—	—	—
消化器内科	オオタ ユウジ 大田 悠司 マツウラ アイ 松浦 愛	—	タニ シンヤ 谷 伸也(非)	—	イシダ ナツキ 石田 真樹(非)	—	タカノ リョウスケ 高野 亮佑	—	タカノ リョウスケ 高野 亮佑 ムラモト ユウヤ 村本 雄哉	—
※カメラは 完全予約制	IBD外来 高野・村本	—	ハナイ ヒロユキ 花井 洋行 松浦・村本	—	ハナイ ヒロユキ 花井 洋行 大田・高野	—	ハナイ ヒロユキ 花井 洋行 昭和大(非)	—	ハナイ ヒロユキ 花井 洋行 松浦・森下(非)	—
大腸カメラ	—	村本・谷(非)	—	高野・村本・小出	—	大田・高野	—	昭和大(非)	—	大田・松浦
循環器内科	ハットリ リュウイチ 服部 隆一(非) 交代制 (常勤医)	—	ハットリ リュウイチ 服部 隆一(非) タカハシ マサアキ 高橋 正明(非)	—	カワモト アキラ 河本 肇 イマチカ ミヤコ 今中 雅子(非)	—	シノダ エイト 篠田 英二	—	ヤマダ ミホ 山田 美保	—
神経内科	—	—	藤田(非)・幸福(非) (交代制)	—	—	—	—	—	—	—
小児科	—	—	非常勤医師 (第1・3週)	—	—	—	—	—	—	—
外科	テラタニ ナオキ 寺谷 直樹	—	—	—	テラタニ ナオキ 寺谷 直樹	—	—	—	—	—
消化器外科	(交代制)	—	スミダ ヒトシ 隅田 仁 (交代制)	—	ナカムラ シュンスケ 中村 俊介	—	イノウエ ハルタカ 井上 立崇 (交代制)	—	イノグチ ケンタ 井ノ口 健太 (交代制)	—
院長外来(消化器外科)	エガワ ヒロト 江川 裕人 ※予約のみ	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳腺外科	—	テラタニ ナオキ 寺谷 直樹	—	—	—	テラタニ ナオキ 寺谷 直樹	—	—	テラタニ ナオキ 寺谷 直樹	—
整形外科	初診 ナカヤマ ケン 中山 憲 再診 タバ ヨシヨ 田場 健	—	ハヤシ マコト 林 信実 ナカヤマ ケン 中山 憲 ウメダ アカネ 梅田 朱音	—	イシカワ トモミ 石川 朋美 偶数週 中山 憲	—	タバ ヨシヨ 田場 健 ハヤシ マコト 林 信実	—	ウメダ アカネ 梅田 朱音 ハヤシ マコト 林 信実	—
形成外科	フクハラ サダコ 福原 定子	—	フクハラ サダコ 福原 定子 カキヤマ ショウタ 柿沼 翔太(非)	—	—	—	フクハラ サダコ 福原 定子 スズキ シゲヒロ 鈴木 茂彦 ※予約のみ 初診のみ 交代制	—	フクハラ サダコ 福原 定子 リキマル ツバサ 力丸 翼(非)	—
脳神経外科	クマガイ ヨシノリ 熊谷 吉哲 モリシマ タカフミ 森島 孝文	—	タケナカ シュンスケ 竹中 俊介 モリシマ タカフミ 森島 孝文	—	タケナカ シュンスケ 竹中 俊介 非常勤医師 (第2・4週)	—	クマガイ ヨシノリ 熊谷 吉哲 初診のみ 非常勤医師 (第2・4週)	—	クマガイ ヨシノリ 熊谷 吉哲	—
心臓血管外科	ニシザワ シュンイチ 西澤 真一	—	—	—	ニシザワ シュンイチ 西澤 純一郎	—	—	—	スギモト タケシ 島本 健	—
皮膚科	フナイ ナオコ 船井 尚子	フナイ ナオコ 船井 尚子	フナイ ナオコ 船井 尚子	ホンダ テツヤ 本田 哲也(非) (月1回・予約のみ)	フナイ ナオコ 船井 尚子	—	フナイ ナオコ 船井 尚子	フナイ ナオコ 船井 尚子	フナイ ナオコ 船井 尚子	—
泌尿器科	シミズ コウスケ 清水 浩介	—	アラキ ヒロマサ 荒木 博賢 コホリ コウ 小堀 豪	—	清水(1・3・5週) 荒木(2・4週)	—	シミズ コウスケ 清水 浩介 コホリ コウ 小堀 豪	—	アラキ ヒロマサ 荒木 博賢	—
婦人科	オサワ ヒサチカ 小澤 英親	—	オサワ ヒサチカ 小澤 英親	—	オサワ ヒサチカ 小澤 英親	ミヤケ ワカバ 三宅 若葉(非)	アサヒナ トシヒコ 朝比奈俊彦(非)	—	イワキ タカユキ 岩城 孝行(非)	—
眼科	アラカワ アカリ 荒川 あかり(非)	—	—	—	—	—	—	—	ヤマザキ トモユキ 山崎 智幸(非)	—
耳鼻咽喉科	—	—	ヨシザワ アキラ 吉澤 亮(非)	—	—	—	キタノ マサユキ 北野 正之 (非)	—	—	—
放射線科 (診断)	—	—	—	—	ヤマシタ シュウハイ 山下 修平	—	—	—	—	—
放射線科 (治療)	—	—	—	—	—	名市大(非)	—	—	—	名市大(非)
リハビリテーション科	スギヤマ ヒロユキ 杉山 宏行	—	スギヤマ ヒロユキ 杉山 宏行	—	杉山 宏行 ※予約のみ	—	スギヤマ ヒロユキ 杉山 宏行	—	杉山 宏行 (第2週休診)	—

●青字は医師交替、赤字は診療時間の追加・変更部分になります。●(非)は非常勤医師となります。

■専門外来(特殊外来)

診療科	外来名	診療日	診療時間	備考	診療科	外来名	診療日	診療時間	備考
呼吸器内科	7/24 外来	月・木曜日	15:30~17:00	予約制	整形外科	手術専門外来	不定期水曜日	14:00~16:00	予約制
リウマチ・膠原病科	リウマチ・膠原病科	木曜日	13:30~17:00	予約制	心臓血管外科	静脈瘤外来	月曜日	8:30~11:00	—
循環器内科	A・S-M-C-外来	第1木曜日	9:00~	予約制	泌尿器科	尿路結石外来	月・水曜日	13:30~16:00	予約制
	不整脈外来	第1・2金曜日	13:00~	予約制		女性泌尿器科外来	火曜日	8:30~11:00	予約制
形成外科	小児形成外来	火曜日	9:00~11:00	—	リハビリテーション科	調剤器具外来	火曜日	10:00~	予約制
						健康診断部	月~金曜日	8:30~11:00	予約制

Johas 独立行政法人 労働者健康安全機構 浜松ろうさい病院 地域医療連携室

受付時間 電話 053-411-0366 fax 053-411-0315

紹介患者の予約受付 月~金 8:15~18:00 土 9:00~12:00

