

Network

南天の花言葉
「私の愛は増すばかり」「良い家庭」



広島共立病院DMAT誕生！ 2019年元旦



広島共立病院 院長 村田 裕彦



新年あけましておめでとうございます。

皆様には健やかに新年をお迎えのこととお喜び申し上げます。旧年中はひとかたならぬご厚情にあずかりまして、厚く御礼申し上げます。

当院は新病院に移転して5回目の新年を迎えます。あつという間の4年間でしたが、皆様のおかげをもちまして病院運営は軌道に乗りつつあります。

昨年の漢字は「災」でした。もうたくさんという思いはありますが、今年も多発するであろう災害に積極的に対応しなければなりません。当院では、さかのぼること10年前、新病院の基本構想である「新病院コンセプト2009」において、「設計への提案」の中に災害に強い病院をあげていました。基本設計が始まった頃、2011年3月11日東日本大震災が発災しました。多くのひとの命とまちの機能を奪い、日本経済に大打撃をきたしましたが、災害対策に多大な教訓を残してくれました。この大震災で私たちの病院新築移転計画にも拍車がかかりました。建設費が高騰し断念せざるを得ない機能もありましたが、いくつかの災害想定を盛り込んで設計し新病院はできあがりました。しかしながら、災害医療に貢献していく病院としては、ソフト面においてまだまだ途上です。それを強化する一つとして、大きな目標に掲げていたのが、当院でDMAT（Disaster Medical Assistance Team：災害派遣医療チーム）を持つことでした。それが昨年末、ついに実現しました。伊藤尚志医師他勇敢な5名のチームが、2018年12月12日から15日の4日間兵庫県災害医療セ

ンターでの特訓に耐え、全員が合格しました（写真）。DMATは阪神淡路大震災後にできた災害医療を担うチームですが、多くの災害を経て、様々な任務の広がりや課題が出てきています。当院としては、限られた資源ですが、今後の災害医療に取り組んでいきたいと思っております。

さて、今年は、年始早々1月に病院機能評価の受審、3月に卒後臨床機能評価の受審と第三者評価が控えており、気を引き締めて新年をスタート致します。昨年当院でも「TQMセンター」を立ち上げて、医療の質を全職員で向上させる仕組みを開始いたしました。引き続き先進病院のご指導をいただきながら全職員で取り組むKAIZENを進めていきたいと思っております。

本年も変わらぬご指導のほどをお願いいたすとともに、新しい年が皆様にとって良い年でありますよう、お祈り申し上げます。



第37回 特別講演
2018年11月14日(水)

「感染症の適正評価と抗菌薬の適正使用」

広島大学大学院 医歯薬保健学研究科 救急集中治療医学
教授 志馬 伸朗 先生



志馬 伸朗 先生

抗菌薬治療は全ての医療現場において全ての職種が関わるとても一般的な治療介入である。その適正使用は、個々の患者のみならず各部署や施設全体、あるいは国全体に影響を与える重要な事項である。耐性菌対策、抗菌薬適正使用が国全体のあるいは世界的な問題として捉えられ推進されている。しかし、現場での実践は容易ではない。特に抗菌薬開始の前提となる感染症の診断や評価、さらに抗菌薬の選択や効果判定、治療期間設定など、現場で悩む事項は少なくない。本講演では、感染症の適正評価と抗菌薬の適正使用をテーマに、標準的診療を確認し、ピットフォールについて解説した。



演では、感染症の適正評価と抗菌薬の適正使用をテーマに、標準的診療を確認し、ピットフォールについて解説した。

第36回 特別講演
2018年10月23日(火)

「胃がん内視鏡検診の現状と問題点」

広島大学病院 消化器・代謝内科 診療教授 伊藤 公訓 先生



伊藤 公訓 先生

広島県においても胃がん内視鏡検診が本格的に開始され、胃がん診療は新たな段階に移行しつつある。本講演では、広島市胃がん内視鏡検診に関して、初年度の成績を提示するとともに、精度管理や胃がんリスク診断など現状の問題点について述べた。さらに、昨年7月、日本ヘリコバクター学会から提起された「ピロリ菌血清抗体を加味した効果的な胃がん検診法と除菌を組み合わせた包括的胃がん予防のための推奨指針」について、その要点を解説した。





「歯科からみた骨粗鬆症」

コープ共立歯科 所長 重平 哲哉 先生



ポジションペーパー 2016年における前回との変更点を整理した。特に休薬の項目で、骨吸収抑制薬投与患者の侵襲的歯科治療時に休薬が顎骨壊死の発生を予防するかは不明であり、休薬による骨粗鬆症悪化リスクが指摘された。またBP経口薬の投与期間とARONJ発症リスク



について、投与2年未満は0%、4年を越えると0.2%に急増した。今回歯科の立場から、口腔内の徹底した感染予防により抜歯などの侵襲的歯科処置時のARONJ発症を減少できることが明らかになった。そのためには医師・歯科医師・メディカルスタッフが連携をとり、骨吸収抑制薬開始前から歯科受診して、投与中も感染予防を継続することが重要である。

「骨粗鬆症の概要と治療」

広島共立病院 整形外科 國崎 篤 医師



昨今高齢化が進み骨粗鬆症の有病率はますます高くなっている。骨粗鬆症は骨強度の低下により骨折リスクが増大する疾患であり、骨折を起こすとそれに伴ってQOL・ADLの低下や死亡率が上昇する。それらを予防するためにも骨粗鬆症加療の重要性は高く、率先した治療が必要となる。診断に必要な骨密度検査 (DEXA) は当院でも導入



しており活用いただければ幸いです。治療では骨吸収抑制薬や骨形成促進薬、そしてビタミンDなどの薬剤があるが、基礎疾患等も考慮して選択する必要がある。また、最近では骨粗鬆症リエゾンサービスなども普及しつつあり、地域の連携を通じた骨粗鬆症加療のネットワークが形成されることが期待される。

「肛門管扁平上皮癌に同時性S状結腸癌をきたした1症例」

広島共立病院 外科病棟医長 長嶺 一郎 医師



症例は85歳女性、肛門5時方向に母指頭大の硬い腫瘍を認め、針生検にて扁平上皮癌の診断であった。さらに下部消化管内視鏡検査にてS状結腸に2型腫瘍認め、生検にて高分化型腺癌の診断であった。

まとめ

- ・肛門管扁平上皮癌はまれな疾患であり、治療ガイドラインは未確立である。
- ・NCCNガイドラインにおいてS状結腸癌に免疫療法を用いた治療法が示されている。
- ・本邦、S状結腸癌の発生率は増加傾向にある。
- ・肛門管扁平上皮癌に同時性S状結腸癌をきたした症例は稀である。
- ・肛門管扁平上皮癌に同時性S状結腸癌をきたした症例に対し、腹腔鏡補助下腹腔鏡手術を施行した。

本邦において肛門管扁平上皮癌はまれな疾患であり、治療ガイドラインは確立していない。NCCNガイドラインにおいては化学放射線療法が主体となっているが、今症例においては化学放射線療法の忍容性は低いと判断、S状結腸癌を同時発症しているため腹腔鏡補助下腹会陰陰式直腸切断、S状結腸人工肛門造設とした。

診療案内
(2019年1月版)

第2・第4土曜日を休診にさせていただきます。 **予約制**とは事前予約が必要です。 **予約可**とは予約無しでも受診可能です。

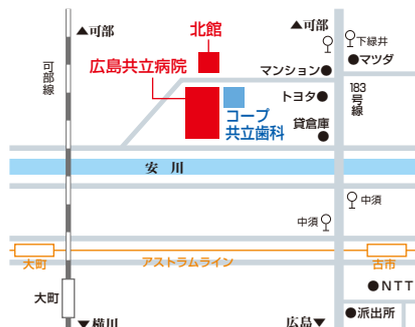
2019年1月	診療開始～受付終了	専門外来等	月	火	水	木	金	土
健診	(市・被爆者・協会けんぽ等各種健診・人間ドック他) ①乳がん検診	午 前 予約制	桑原・廣川 ①青木	桑原 ①青木	廣川 ①青木	桑原・廣川 ①青木	桑原・廣川 ①青木	1.3.5週 古江 ①青木
		午 後 予約制	①青木		古江	桑原 ①青木		
禁煙支援外来 被爆者外来	健診センターにて (担当医 青木)	再診のみ 予約制		2時～健診外来				
内科 (当院に初めて受診される方は、予約制ではありません)	午前9時～11時30分 午後2時～4時30分 午後5時～6時30分 (定期通院されている) 予約の方のみ	総合診療内科 予約可	山田・木村 野田	吉國・ウオン 山田	山田・山科 中村(晴)	鷹屋・久保田 吉國	山田・吉國 山科	1.3.5週 秦・鷹屋 山田・舟木
		総合診療内科 予約制		大谷				
		循環器内科 予約制	鷹屋・伊藤		鷹屋・村田		秦・村田	
		呼吸器内科 予約制		木山				
		消化器内科 予約制		加太・西原		西原・中村(真)	ウオン	1.3.5週 ウオン 中村(晴)・久保田
		糖尿病内科 予約制	森下		森下		森下	1.3.5週 森下
		総合診療内科 予約制		大谷				
呼吸器内科 予約制				2.4週 木山				
循環器内科 予約制				鷹屋				
消化器内科 予約制				西原				
糖尿病内科 予約制				森下				
脳神経内科	午前9時～11時30分/午後2時～4時30分	予約制	祢津					
精神科	午前9時～11時30分	予約制				山本		
緩和ケア内科	午前9時～11時30分	予約制	本家		本家	本家	加太	
	午後1時30分～4時30分							
リハビリテーション科	午前9時～11時30分	○理学・作業・言語・物理の各療法 予約制	○	○	木村○	澤○	○	1.3.5週 ○
	午後1時30分～4時30分		○	○	○	○	○	
外科	午前9時～11時30分 ※第3土曜日 (予約のみ)高永甲	予約可	大田垣 網岡	高永甲 長嶺 甲斐	高永甲 網岡	高永甲 大田垣 甲斐	長嶺 網岡	1週 高永甲・長嶺・網岡 3週 大田垣 甲斐・高永甲 5週 交替
	午後3時～4時30分						高永甲	
乳腺外科	午後2時～4時30分	予約可					舛本	
心血管外科	午後2時～4時30分	予約可				片山/山根 交替		
脳外科	午後2時～4時30分	予約制					広島大学	
整形外科	午前9時～11時30分	予約可	市川 中林・國崎	田中 森	森 坂	市川 田中・國崎	田中 中林	1週 市川・國崎 3週 田中・森 5週 中林
	午後4時～6時30分			1.3.5週 市川 2.4週 國崎 中林		森 古田		
小児科	午前9時～11時30分	☐小児一般 ☑アレルギー 予約制 ☑予防接種 予約制 ☑乳児健診 予約制 カウンセリング 予約制	☐友田	☐森下	☐友田	☐森下	☐友田	☐3週 森下 予約可
	午後2時～3時		☑2時～4時30分 森下		☐2時～4時30分 森下 1.3.5週 森下 2.4週 友田	☑2時～4時30分 友田	☑2時～4時30分 森下 1.3.5週 森下 2.4週 友田	
	午後3時～4時30分		☐森下				☐森下	
	午後5時～6時							
午後0時30分～5時		太田・芳西			太田・芳西	太田・芳西		
眼科	午前9時～11時30分	予約可	高本	出口		水野		
泌尿器科	午前9時～11時30分	(月)(木)は午前9時30分～ 予約可	広島大学		山崎	広島大学	山崎	1.3.5週 広島大学
	午後2時～4時30分		広島大学		山崎	広島大学		
耳鼻いんこう科	午前9時～11時30分	予約可	大橋	大橋	大橋	大橋	大橋	1.3.5週 大橋
	午後3時～4時30分		大橋			大橋	大橋	
皮膚科	午前9時～11時30分	予約可	坂本	坂本	坂本	坂本	坂本	1.3.5週 坂本
	午後2時～3時00分							
婦人科	午前9時～11時30分	初診(再診) 予約可 子宮がん検診 予約制	三田尾	三田尾	三田尾	三田尾	三田尾	1.3.5週 三田尾
	午後2時～4時30分		三田尾	三田尾		三田尾		

地域連携室だより

2019年3月2日(土)に安佐地区の先生方との交流会「第6回広島共立病院地域医療連携交流会」を開催いたします。今後改めてご案内させていただきますので、ご参加くださいますようお願いいたします。

**広島共立病院
オープンカンファレンス**

- ※会場は全て、広島共立病院 5階セミナールームです
- とき：2019年1月23日(水) 19:00～
内容：第39回特別講演「下肢スポーツ傷害の治療 -アマチュアからプロ選手まで-」
講師：広島大学大学院 医歯薬保健学研究所 整形外科学 教授 安達 伸生先生
 - とき：2019年2月13日(水) 19:00～
内容：第40回特別講演「乳房再建・頭頸部再建から褥瘡治療まで～超微小神経血管外科(スーパ-マイクロサージャリー)の世界～」
講師：広島共立病院 国際リンパ浮腫治療センターセンター長 光嶋 勲先生
 - とき：2019年3月13日(水) 19:00～
内容：第45回安川河畔カンファレンス(YRC)3演題



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



**広島医療生活協同組合
広島共立病院**

〒731-0121 広島市安佐南区中須2丁目20-20
TEL.082-879-1111(代)

URL <http://www.hiroshimairyo.or.jp>
E-mail kyoritsu@hiroshimairyo.or.jp