

Network

チューリップの花言葉
「思いやり」「愛の告白」
「真実の愛」



2018年度ご挨拶

皮膚科常勤化で入院医療開始、 リハビリテーション科と循環器内科も体制強化



広島共立病院 院長
村田 裕彦

2018年度になりました。2025年度まであと7年、少子高齢・多死社会に向けて地域包括ケアシステムが法律と診療報酬改定にて着々と構築されてきています。人口推計によると広島市安佐南区の高齢者は2040年を過ぎても増加する予測で、2025年は通過点に過ぎません。安佐南区の医療機関として、地域医療および地域包括ケアに貢献し続けられるよう努力いたします。

当院ではこの間、医療の質を向上させるため医師体制を厚くしてまいりましたが、今年度は新任医師を3名、卒後臨床研修医を1名迎え入れてスタート致しました。体制が強化されたのは、皮膚科、リハビリテーション科と循環器内科です。皮膚科は広島大学大学院医歯薬保健学研究科皮膚科学教授 秀道広先生のお計らいで**坂本旭先生**が着任されました。非常勤から常勤体制に変わり、皮膚科の毎日の外来と手術・入院医療が開始され、皮膚科医療が充実します。リハビリテーション科は広島大学病院リハビリテーション科教授 木村浩彰先生のお計らいで、**澤衣里子先生**が着任され、3名体制になりました。急性期・回復期・生活期、各ステージでのリハビリテーションレベルが向上します。循環器内科は、**山科周介先生**の着任で5人体制となり、循環器医療のさらなる発展が期待されます。

今年度の医師体制は常勤医師が35名、卒後臨床研修医3名となりました。非常勤医師も広島大学等より30名の先生にご支援いただき、それぞれの専門性を発揮していただいております。今後も、様々なご協力を受けながら、病院の総合力と専門性が発揮できるよう体制を強化していきたいと思っております。

さて、今年度の診療報酬の改定では病棟医療の体系が大きく変わりましたが、当院は従前の病棟機能を維

持発展致します。すなわち、急性期・DPCの3病棟123床は「7:1看護体制」と「重症度、医療・看護必要度」の基準を満たして急性期一般入院料1を算定、回復期リハビリテーション病棟44床および緩和ケア病棟19床もそれぞれ入院料1を目指して医療機能を向上させます。当院がこのような機能を維持していくことは、地域に対する責務と考えております。(下図)

医療と介護の連携では、引き続き広島市の「在宅医療相談支援窓口」を設置し、在宅患者さんの受け入れ、調整や相談を担っていきます。昨年度から当院で徐々に再開した訪問診療は、当院が位置する「安佐・安佐南中学校区」日常生活圏域限定で行っておりますが、今年度も必要に応じて対応させていただきます。

また、懸案事項になっております災害拠点病院化は、広島県との調整中で、DMATを発足させて認可を目指してまいります。災害医療でも地域に貢献できればと思っております。

今年度も地域医療および地域包括ケアに貢献すべく、努力いたします所存ですのでご指導ご鞭撻のほど何卒よろしく申し上げます。

2018年4月1日

4F	4階西病棟 41床 DPC 急性期一般入院料1	4階東病棟 19床 緩和ケア病棟入院料1
3F	3階西病棟 41床 DPC 急性期一般入院料1	3階東病棟 44床 回リハ病棟入院料1
2F		2階病棟 41床 DPC 急性期一般入院料1

広島共立病院 2018年度 病棟構成図

第30回 特別講演
2018年1月31日

「広島県心臓いきいき推進会議とその活動」

広島大学大学院 医歯薬保健学研究所 循環器内科学
教授 木原 康樹 先生



木原 康樹 先生

20世紀後半に急性心筋梗塞治療など循環器疾患に対する診療技術は大きく進歩したが、21世紀に残された課題も浮き彫りになってきた。特に高齢化が顕著な本邦での慢性心不全対策は重要である。この30年間に薬物治療は心不全における神経体液性因子活性化への介入手法として大きな展開を遂げ、心不全治療を向上させ患者の予後を改善した。一方でその効用は限定的でもある。そこで新しい介入方法として、心臓リハビリテーションや多職種からなるチームによる地域での患者管理が注目されている。広島県



心臓いきいき推進事業の取り組みはその課題解決に先駆的モデルとして役立っている。同事業における心不全管理は、再入院率減少、患者のQOL維持改善を重視して取り組んでおり期待される成果を生み出しつつある。

第31回 特別講演
2018年2月13日

「中小規模病院でも可能な臨床研究活動」

広島大学 学術院 健康科学分野、臨床医学（内科系）教授
広島大学病院 総合医療研究推進センター センター長 梅本 誠治 先生



梅本 誠治 先生

中小規模病院において臨床研究を実施するに際しても、人を対象とした医学系研究倫理指針（平成29年2月28日一部改正）を遵守して実施計画書、説明同意文書を作成し、倫理審査委員会の審査・承認を受けた後に機関の長の許可を得て初めて実施可能となる。指針の基本はヘルシンキ宣言に基づいており、研究対象者の安全性保持とデータの信頼性を確保し、利益相反管理も行いながら適切に実施しなければならない。一方、症例報告は指針の適応外であり、医療・介護関係事業者における個人情報の適切な取



扱いのためのガイドライン（平成28年12月1日改正）による。指針、ガイドラインともに個人情報の厳格な保存・管理体制と、適切な匿名化が必須である。

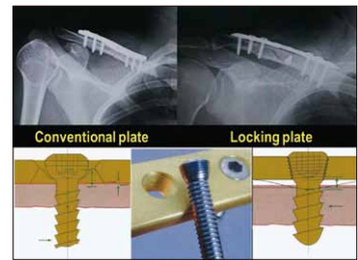


「私の3年間」

広島共立病院 整形外科 加藤 雄一 医師



広島共立病院整形外科へ赴任させて頂き3年間が経過した。その3年間で経験した症例を用い、骨折に関する興味と理解を深めて頂く目的に、診断から治療・合併についてをまとめ発表した。近年は機械の進歩もあり、骨折治療に対するアプローチも多様化し、治療も進歩している。今一度骨折の基本を知って頂き、骨折・整形外科に興味を持って頂ければ幸いである。



「当院における高流量鼻カニューラ酸素療法の検討」

広島共立病院 内科 藤原 匠平 医師



近年、呼吸不全に対する高流量鼻カニューラ酸素療法 (NHF) が本邦の臨床で広く使われるようになった。当院でも導入され、24例の症例に対して施行し、有効な結果が得られたため報告した。肺炎をはじめとするI型呼吸不全に対して、NPPVは痰を押し込み続けるので、長期的には肺炎の改善に繋がりにくい。NHFは呼吸仕事量を減らし、呼吸回数が減少し、自覚症状を軽減させるため適応となる。心不全に対して、第一選択はNPPVだが、長期に使用できるような快適なデバイスではない。NHFは患者の忍容性が良いため、離脱期に併用する。24症例から得られたデータを基に、NHFにより呼吸状態が改善されること、患者の快適度の向上が見込めることを提示した。

結果	良好	不良
忍容性	16例	8例
呼吸数(平均)	使用前 28回/分 使用后 19回/分	
自覚症状	軽快 21例	不変 3例
食事	良好 11例	不良 4例(死亡例を除く)
ADL改善	離床可能 8例	ベッド上 7例(死亡例を除く)
転帰	自宅退院 8例	施設・転院 7例 死亡* 9例

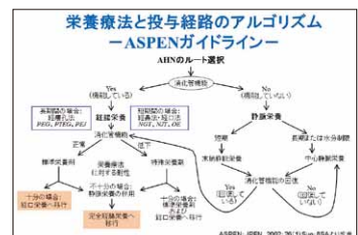
*死亡例について
重症だが挿管の希望がない例に対して、症状緩和のため使用した

「人工的水分・栄養補給 (AHN/ANH) の適応・判断について」

広島共立病院 栄養サポート医長 ウォン トー ユン 医師



様々な疾患および加齢に伴う変化で十分な経口摂取ができなくなった方は少なくない。人工的水分・栄養補給 (AHN) は「経口」で摂取できない栄養または水分を補助的 (不足分のすべてまたは一部のみ) に投与することである。基本的に腸管機能が保たれれば、腸管を使用する経管栄養法 (EN) が第一選択である。短期間 (数週間程度) のENを考える場合、経鼻栄養カテーテル (NGT) が良く使用される。長期のENを考える場合、経皮内視鏡的胃瘻造設術 (PEG) などで経瘻孔的に投与した方が、苦痛少なく管理もしやすいとされている。不適切なAHNルートが良く選択されている今こそ、AHNの適応と判断を理解することが重要である。



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 ①青木	桑原 ①青木	儀賀 ①青木	桑原 ①青木	桑原 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	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				
被爆者外来				2時～4時30分 青木				
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	総合診療内科 予約可	山田・木村 野田	吉國・ウオン 山田	山田・伊藤 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
		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				
	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	消化器内科 予約制	三田尾	加太・西原	三田尾	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		祢津					
精神科	午前9時～11時30分					山本		
緩和ケア内科	午前9時～11時30分		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 加納	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	☐東	☐森下	☐東	☐森下	☐東	☐1.3週 東 3週 森下 (予) 吉國
	午後2時～3時	☑アレルギー 予約制	☑2時～2時30分 森下	☑2時～2時30分 東	☐2時～4時30分 1.3.5週 森下	☑2時～6時 東	☐森下	☑乳U 2時～2時45分 1.3.5週 森下 2時～2時45分 2.4週 東
	午後3時～4時30分	☑予防接種 予約制	☐森下	☐2時～4時30分 東				
	午後5時～6時	☑乳児健診 予約制						
午後0時30分～5時	☑カウンセリング 予約制		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	山崎	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～	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	予約可	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		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	坂本
	午後2時～3時00分	予約可						
婦人科	午前9時～11時30分	初診(再診) 予約可	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	子宮がん検診 予約制	三田尾	三田尾	三田尾 秋本	三田尾 秋本		

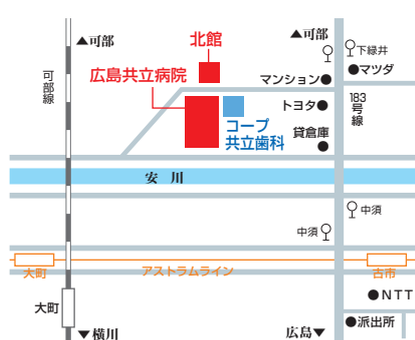
地域連携室だより

診療体制が一部変更になっております。
4月より入院および急患対応の受付時間を平日に限り17時から18時に延長しました。
地域連携室看護師が対応いたしますのでご活用ください。

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: 2018年6月11日(月) 19:00～20:30
- 内容: 第34回特別講演
- 講師: 広島大学大学院
医歯薬保健学研究所 脳神経内科学
教授 丸山 博文 先生

- とき: 2018年6月13日(水) 19:00～20:30
- 内容: 第42回安川河畔カンファレンス
(YRC) 3演題



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

Japan Council for Quality Health Care
日本医療機能評価機構

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