

# Network



新病院2014年7月末竣工予定



## 新病院建設ニュース

### 竣工まであと8ヶ月

広島共立病院 院長 村田 裕彦



2013年10月7日空撮

2013年7月から躯体工事が始まり、新病院はしだいに全貌を現してきています。病院の建物は横に長い  
ために8区画に分けて進んでおり（写真上）、一番進んでいる区画では、3階の工事が行われています。最西  
端の区画（写真では左端）は、工事車両の進入路として使っていますので、まだ躯体工事が始まっていま  
せん。安川土手市道からの進入路は、八木用水をまたぐ橋の部分がほ  
ぼ完成し、安川土手市道と接続しました（写真右）。11月にはこの  
橋と病院が接続する予定です。

工事期間中は、駐車スペースがごく限られており、ご迷惑をおか  
けております。近隣駐車場が満車の場合は、フジグラン緑井さん  
の駐車場をご利用いただき（9：00～22：00）、その際にはフ  
ジグラン緑井さんと広島共立病院間のシャトルバスをご利用下さい。



進入路工事 2013年9月26日撮影

# 第22回 安川河畔カンファレンス

22th YRC (Yasu Riverside Conference)

2013年6月12日に開催した  
22th YRCのダイジェストをお届けします。

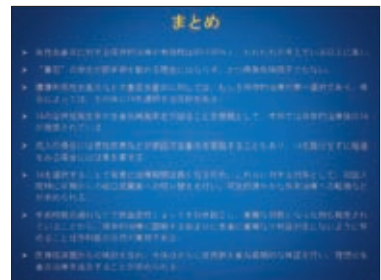
座長 高永甲文男 医師

## 当院における急性虫垂炎に対する治療の現状

広島共立病院 外科 迫川 賢士 医師



急性虫垂炎に対する保存的治療の有効性は90～100%とわれわれが考えている以上に高く、“糞石”の存在が即手術を進める理由にはならず、かつ再発危険因子でもなかった。また、膿瘍形成性虫垂炎などの重症虫垂炎に対してはむしろ保存的治療が第一選択であり、場合によってはその後待機的虫垂切除術を選択する方針がある。つまり、現状での急性虫垂炎に対する理想の治療は、“切らずに”かつ“短期間”で“経済的にも効率よく”、“完治”し、さらに“治療後に不利益をこうむらない”治療であると考えられた。

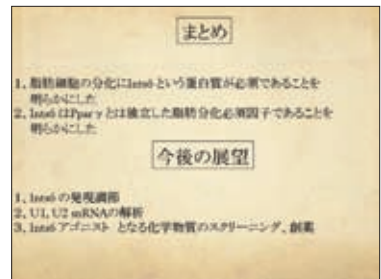


## 脂肪分化に関わる新規蛋白質の同定、大学院での成果

広島共立病院 内科 大谷 裕一郎 医師



私は広島大学大学院 医歯薬学総合研究科 医化学教室に大学院生として在学していました。インスリンシグナル伝達と脂肪細胞の分化に関する研究が主なテーマでした。最終的に一定の成果を上げ、Biochemical and Biophysical Research Communications, Volume 434, Issue 2, 3 May 2013, Pages 197-202 に報告することができました。非常に限られた分野の仕事でありましたが一定期間、基礎医学にかかわる仕事を行ったこと、更に論文という形にすることができたことをうれしく思っています。学生として学んだこと、そして学問に対する姿勢を今後の日常診療に生かせるように今後も努力する所存です。



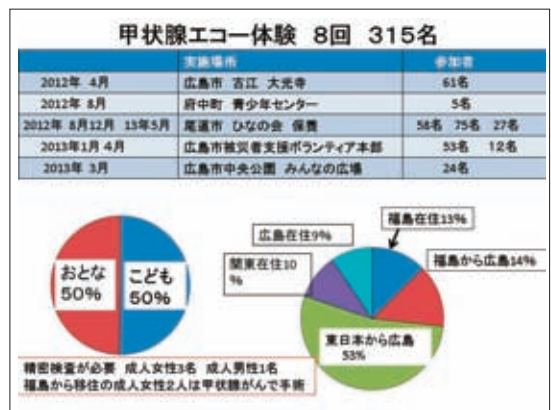
## 福島県小児甲状腺検査と当院での原発被災者支援の取り組み

広島共立病院 外科 健診センター長 青木 克明 医師



福島県では原発事故時18才以下であった小児に対して甲状腺エコー検査が実施され、8月20日現在44人の甲状腺癌もしくは癌疑いが見つかった。

被災者の要望に応じて出張甲状腺エコー検査を11回実施し379人が受診された。小児に異常はなかったが成人女性2人に甲状腺癌がみつき手術をされた。いずれも福島からの避難者である。被災者相談外来も開設し44人が受診された。今後も、被災者によりそう活動を継続していきたい。



# 第23回 安川河畔カンファレンス

23th YRC (Yasu Riverside Conference)

2013年9月11日に開催した  
23th YRCのダイジェストをお届けします。

座長 鷹屋直 医師

## 当院で経験した川崎病の症例

広島共立病院 小児科 副医長 森下 直人 医師

1967年に川崎病が発見され、40年以上経過するが、いまだに原因不明の疾患である。川崎病の報告数は年々増加しているが、1990年に免疫グロブリン大量投与方法が保険適応となって以降、冠動脈瘤の合併率は著明に低下している。しかも、免疫グロブリン投与でも解熱しない症例（不応例）も多数存在し、その対処・治療に関しては、各施設バラバラであり画一化されていない。今回は2011～2013年までに当院で経験した川崎病の症例について検討した。すでに解熱している症例であっても、day6までにγグロブリン投与が望ましいことや、川崎病かどうか判断に迷った場合、BNP 上昇が判断材料の一つになりうると考えられた。

### まとめ

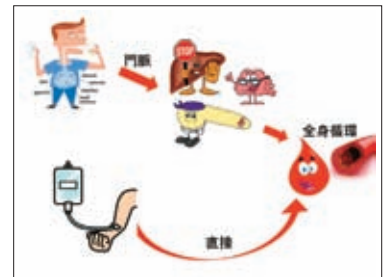
- ・小児で発熱の患者を診た場合、常にKDを鑑別疾患の一つに考えることが必要。
- ・BNPは、KDが疑わしい症例において、鑑別の判断材料の一つになりうる。
- ・自然経過や、アスピリンのみで解熱するKDの症例もあるが、たとえ解熱していても、day5～6にγグロブリンを投与するほうが、無難だろう。

## 当院における胃瘻からのミキサー食注入取り込み

広島共立病院 内科 栄養サポート医長 ウォン・トー・ユン 医師



胃瘻増設後の栄養管理における合併症を減少させるため、胃瘻からの半固形化栄養材注入は有効である。しかし、半固形化栄養材を使用しても嘔吐、腹部膨満、下痢などの症状は改善しないことが多い。以前から市販の半固形化栄養材の代わりにミキサー食を使用する報告も多く、安全性はある程度確立されている。我々は市販の半固形化栄養材からミキサー食注入に変更することによって腹部膨満感・嘔気・下痢などの改善を経験し、現在は症例を選んでミキサー食注入を取り込んでいる。



## 踵骨骨折の診断と治療

広島共立病院 整形外科 2階病棟医長 田中 玄之 医師



踵骨骨折の手術的治療として、当科では低侵襲である経皮的鋼線刺入固定法を第1選択として行っているため、その成績を報告した。19足を検討した結果ではベラー角は他施設のプレート固定と同等だったが、横径指数はやや劣っていた。Fairの症例が2例いたことより、横径を縮小させるなどの更なる工夫が必要と思われた。小児の踵骨骨折は稀だが、比較的低位からの転落で生じることがあり、X線上也骨折線が不明瞭なことも多く注意を要する。高齢者においても、誘引なく体部のinsufficient fractureを生じることがあり、注意を要する。

病因： 高所からの転落  
足の内返し捻挫  
階段の踏み外し など

臨床所見： 腫脹(場合によっては水疱形成を合併)  
疼痛・圧痛・荷重時痛  
皮下出血斑  
扁平足

診断： 外傷歴  
画像診断(レントゲン、CT、MRI)

	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】	①青木	①青木	山田 ①青木	三田尾 青木	寺谷 ①青木	1.3.5週 三田尾 ①青木	
		午 後 【予約制】			2時～5時 三宅	①青木	2時～5時 大谷		
禁煙支援外来	午後(担当医 青木)	再診のみ 【予約制】	2時～外科外来						
被爆者外来				2時～5時 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	初診(再診) 【予約可】	寺谷・山田 迫本・大谷	寺谷・山田 中村	山肩・加太 ウオン	寺谷・中村 大谷	三宅・山田 迫本	1.3.5週 三宅・山田 鷹屋	
		循環器内科 【予約制】	鷹屋		村田・鷹屋		村田	1.3.5週 村田	
		呼吸器内科 【予約制】		木山					
		消化器内科 【予約制】	三田尾	西原	三田尾	西原	加太	1.3.5週 ウオン	
	糖尿病内科 【予約制】	森下		森下		森下	1.3.5週 森下・大谷		
	午後5時～6時30分 (定期通院されている 予約の方のみ)	呼吸器内科 【予約制】				木山			
午前9時～11時30分	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				
精神科	医師の退任により休診いたします								
リハビリテーション科	午前9時～9時30分	理学・作業・言語・ 物理の各療法	○	○	○	○	○	1.3.5週 ○	
	午後1時30分～4時30分		○	○	○	○	○	午後休診	
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	高永甲 野間	高永甲	高永甲 大田垣	青木 迫川	1週 高永甲・野間 3週 大田垣・迫川 高永甲 5週 交替	
	午後3時～4時30分		2時～ 青木				高永甲	午後休診	
脳外科	午後2時～4時30分	【予約制】					広島大学		
心臓血管外科	午後2時～4時30分	【予約可】				片山		内田	
乳腺外科	午後2時～4時30分	【予約可】					舛本		
整形外科	午前9時～11時30分	【予約可】	市川 中林	田中 森	古田 森	市川 田中	田中 中林	1週 田中・中林 3週 市川・森 5週 交 替	
	午後4時～6時30分	(①リウマチ) (②手・肘)		1.3.5週 市川 2週 森・田中 中林		亀井 森		午後休診	
小児科	午前9時～11時30分	☐小児一般	☐東	☐森下	☐東	☐森下	☐東	午後休診	
	午後2時～3時	☐アレルギー 【予約制】	☐森下	☐2時～6時東	☐2時～4時30分 森下	☐東	☐森下		
	午後3時～4時30分	☐予防接種 【予約制】	☐森下	☐3時～4時30分 森下	1.3.5週 森下 2.4週 東				
	午後5時～6時	☐乳児健診 【予約制】		☐5時～6時					
	午後～5時	☐カウンセリング 【予約制】	芳西				芳西		
眼科	午前9時～11時30分			益田		杉本			
泌尿器科	午前9時～11時30分	(月)は午前9時30分～ 【予約可】	広島大学	永松	山崎	永松	永松	1.3.5週 山崎	
	午後2時～4時30分		山崎	永松	山崎	山崎	山崎	午後休診	
耳鼻いんこう科	午前9時～11時30分		築家	築家	築家	築家	築家	1.3.5週 築家	
	午後3時～4時30分		築家			築家	築家	午後休診	
皮膚科	午前9時～11時30分	【予約可】	新津						
	午後2時～4時30分	【予約可】			高坂		田中		
産婦人科	午前9時～11時30分	子宮がん検診 【予約制】	佐能	三田尾	三田尾	三田尾	三田尾	1.3.5週 広島大学 (9時～12時)	
	午後2時～4時30分		三田尾	三田尾	三田尾	三田尾	三田尾		

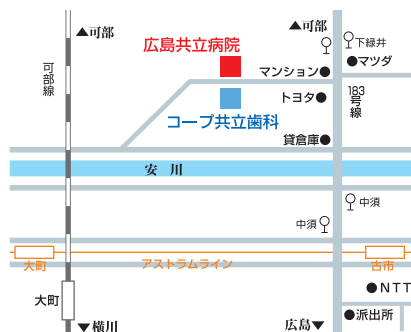
**「第2回 広島共立病院  
地域医療連携交流会」  
のご案内**

安佐地域の先生方との「第2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、ぜひご参加くださいますよう、お願いいたします。

- 日時：2014年3月1日(土) 18:30から
- 会場：ANAクラウンプラザホテル広島

**広島共立病院  
オープンカンファレンス**

- とき：2013年12月11日(水) 19時～
- ところ：広島共立病院 7階 食堂
- 内容：「第24回 安川河畔カンファレンス」



**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19-6  
TEL.082-879-1111(代)  
URL <http://www.hiroshimairyo.or.jp>  
E-mail [kyoritsu@hiroshimairyo.or.jp](mailto:kyoritsu@hiroshimairyo.or.jp)