



# ふれあい

## 第21号

平成21年 4月 6日  
発行：滝川市立病院  
滝川市大町2丁目2-34  
電話0125-22-4311  
FAX0125-24-6010  
編集：広報委員会  
www.ned.taki.kana.hokkai.do.jp

### 滝川市立病院 新たな時代へ

院長 黒田義彦

世界も我国も我が街もそして我が街の病院にとっても、大変厳しい時代が続いております。

そのような中で、新病院の建設が始まりました。これも皆様の支援の賜物であります。

2年後には新病院での診療がこなわれます。それまで、何かと不自由をおかけいたしますが、協力のほどよろしくお願い申し上げます。

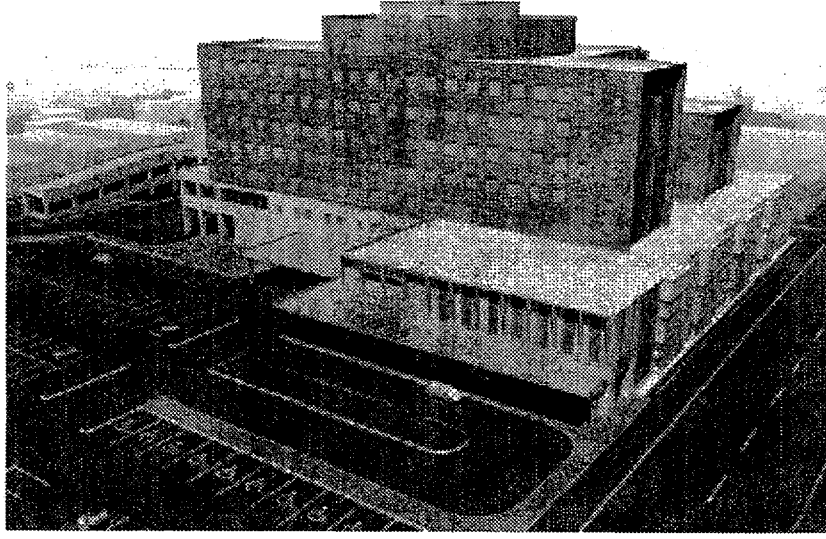
振り返れば、現在最も古い部分は、4階建ての病棟で40年を過ぎています。その後医療の発展とともに建て増しの繰り返しで、古さだけではなく非効率さの上ない施設となっており、皆様にご不便をおかけしております。

新病院は、すべての患者様に満足いただけるかどうか分かりませんが、二年間をかけて、英知を集めて最先端の設備と効率性、機

能性を持つものが出来上がりませう。

床面積も現在の2倍近くになり、病室の形態も最新式となります。この準備期間に皆様から様々なご意見やご提言をいただき感謝申し上げます。

患者様の安心と安全、そして快適さと機能性を兼ね備えた立派な市立病院ができるよう職員一同頑張ります。ハード(建物)が立派になって



新病院予想図

も、ソフト(中身)が伴わなければ、無用の長物となってしまいます。スタッフ一同、中身の充実には懸命に研鑽を重ねております。どうか皆様の率直なご意見とさらなるご支援をお願い申し上げます。

### 平成21年度 滝川はつらつ会会費募集

「滝川はつらつ会」は滝川市立病院に通院されている患者様やその御家族の方、糖尿病に関心がある方、滝川市立病院の様々な医療スタッフで作る会です。

患者様と医療スタッフが、また患者様同士がお互いの声を聞き、交流していただく場になっていきます。

この会は日本糖尿病協会のもと、全国で組織化されています。道内では現在51の分会があります。空知管内では当院と民間病院の2つの分会しか設立されていません。滝川はつらつ会は、主に新年交流会・春・秋の交流会(ハイコルフ・パン作り体験・そば打ち体験・陶芸体験・温泉など)、院内で行われる糖尿病教室への自由参加等を通して、親睦や知識を深めています。

会費は年間2,500円です。でも入会する事ができ、手続き方法も簡単です。会員の方には日本糖尿病協会発行の月刊誌「さかえ」をお1人に月1冊ずつお渡ししています。一般購入すると1冊500円しますので大変お得です。内容は全国の患者様の声や最新の情報など興味深い話が盛り沢山に掲載されていますので会員の方

には「読みたえがあります」と好評です。内科外来前にもサンブルが常設されていますので是非手にとってご覧下さい。

21年度の入会と継続の申し込みは3月から始まり、年間を通していつでも入会できます。入会・継続申し込み用紙は内科外来でお渡ししていますが、お問い合わせや質問についてもお気軽に内科外来看護師までどうぞ。皆様の御入会をお待ちしています。

### 「滝川ふれあいの里」新年交流会

1月23日に新年交流会が滝川ふれあいの里で開催されました。杉本会長から「風邪などひかないよう体調管理をしましょう」と挨拶があり、続いて黒田院長からも年頭の挨拶をいただきました。

岩内看護部長の乾杯の音頭で会食が始まり、会員の皆様はそれぞれが並んだ料理やアルコールを節制されながら召し上がっていました。

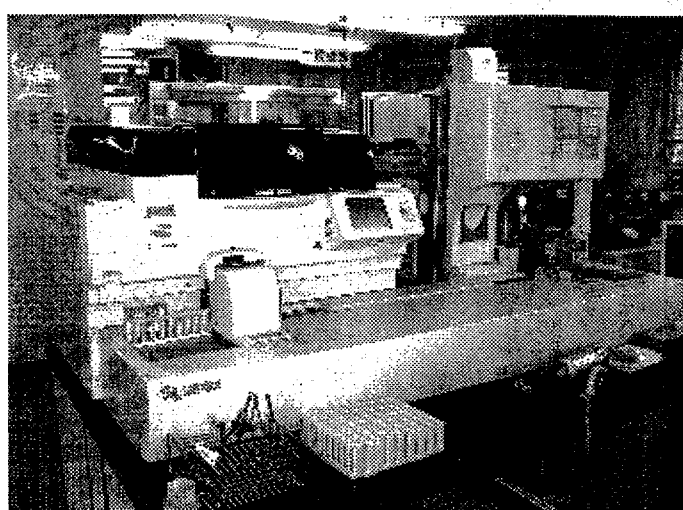
会食終了後、今年の運だめしという事でビンゴゲームが行われ、1等ビンゴになった方からは一言お話もいただきました。「春の交流会でまた会いましょう」という言葉で閉会し、その後ゆつくり温泉を楽しんで帰宅された方も多かったです。

### 検査室で働く機械

## 自動血液分析装置

今回は、血液検査に関わる機械を紹介いたします。

まず、血液検査というのは、検査科で行う多くの項目が血清(赤血球や白血球などの血球成分を取り除いたもの)という検体を検査するのに対して、血液検査は赤い血液そのものを検査の材料とします。(これを全血と呼ぶこともあります)まず、当院の多項目自動血球分析装置(通称X E)は、赤血球や白血



自動血液分析装置

球の数をカウントしたり、種類別に分類する機械です。

32項目の測定データを数分で出すことができます。「数える」「分類する」仕組みは複雑なのですが、血液の中には形態や機能が違う細胞が何種類も存在していて、それらを細い細い管に通し、その間に電流を流したり、レーザーを当てたりすることによりひとつひとつの細胞をカウントし、これは白血球、これは血小板、などとふりわけます。

検体は、X Eで分析されたあと、標本作成装置(通称S P)に搬送されます。S Pは、必要に応じて血液標本を自動作製する機械です。血液標本というのは、2枚のガラスの間に血液を入れて、滑らせながらすり合わせる事によってスライドガラス上に薄い血液の膜を描くように作ります。

### 放射線科 機器紹介

## ワークステーション



ワークステーション

検査技師も手技として標本作成にはありますが、S Pは技師が右手と左手を使ってやることをそのままやる機械です。その動きはロボットのようであまりと愛嬌がありません。美しい標本を作る腕のいい技師がひとりいるのと同じです。おまけに顕微鏡で見やすいように染色までしてくれるので大変重宝なのです。

今回、目立たない実力者ワークステーションについて紹介いたします。皆さん、ワークステーションという言葉、聞いた事がないかと思いますが、インターネットで検索してみると、「ワークステーションとは、一般的に、業務上の高度に専門的で処理負荷の高い作業を行うために、一般向けのパソコンよりもハイスペックに組み上げられた、主に個人が業務用途に利用するコンピュータのことである。」と書かれています。

このことから、電気屋さんに普通に売っているパソコンより、性能がいいパソコンだと言う事が、分かると思います。形も、普通のパソコンと一緒にです。

CT検査では、キャベツの千切りの様に、体を細かくX線で切り一枚一枚絵にします。千切りにしたキャベツ一切れ一切

れを、順番に合わせていくと元のキャベツになるのと同じで、CTで得られた体の薄い写真一枚一枚張り合わせると、X線で切った範囲で、人体の内部構造を、立体的に見る事ができるようになります。この人体内部構造を、立体的に様々な角度から見せるようにするために、画像を加工するパソコンが、ワークステーションです。

具体的に当院では、血管の狭窄がないかどうか、どのように骨折しているかなど立体的にみると判りやすい場合に使用しています。先生が「3D写真」と言ったらワークステーションの登場となります。見たいところだけ切り取ってみたり、必要ない所を消したりと様々な加工をしなければならぬので検査時間は短いですが、結果がでるまで時間がかかります。

設置場所は、CT操作室の片隅です。皆さんは、見ることはないでしょうがCT検査を受けて、先生からの説明の際に立体的な写真を見たら、ワークステーションが活躍したと思ってください。

## 建替え通信

事務部 改築推進室  
内線 287, 293, 300  
http://www.med.takikawa.hokkaido.jp

昨年十一月から本格的にスタートした改築工事も、一月いっぱいでは立体駐車場、旧高等看護学院などの既存建物の解体が完了しました。

解体工事は、噴水、立体駐車場の解体(写真②)、旧高等看護学院の解体(写真③)の解体、そして体育館、旧隔離病舎などの解体を計画的に進めてきました。入院患者の皆様や来院者の皆様のご協力をいただき、おかげさまで無事解体工事を終えたところです。

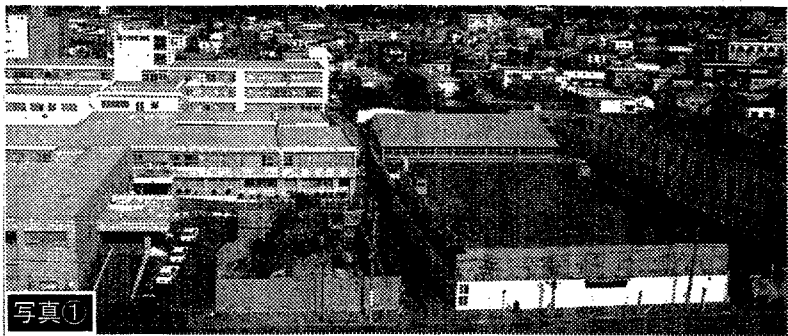


写真1 仮囲い H20.10



写真3 旧高等看護学院の解体 H20.11



写真2 駐車場の解体 H20.11

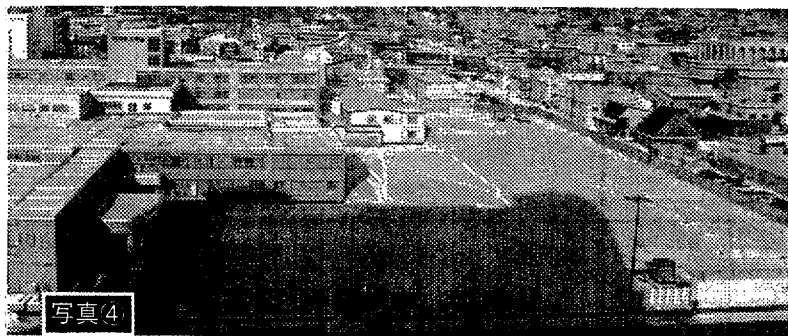


写真4 解体終了 H21.02

事段階で、基礎や免震装置を組み込むために地面を5メートルほど掘り下げる作業の準備をしています。このあと基礎工事が始まり、1階部分、2階部分…と徐々に建物が高くなっていきます。

引き続き周囲の安全を第一に工事を進めてまいりますので、皆様のご協力をよろしくお願いいたします。

工事はいよいよ本体工事へと移り、現在は土工

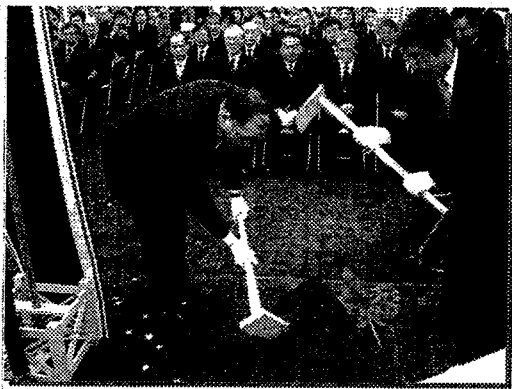
### 改築工事安全祈願式が行われました

去る二月十一日、本体工事の着工を前に安全祈願式が行われました。

工事現場のほぼ中央にテントが設置され、集まった関係者約八十名が、今後の安全を祈願しました。



●堤副院長による玉串奉天



●田村市長と黒田院長による鍬入れ

【三月十三日撮影】  
高さ数十メートルものクレーンが立ち並び、「根掘り」に備えて下準備を進めています。



# 病院理念

住民の健康の維持・増進に努め、地域に根ざした質の高い医療を目指します。

## 基本方針

1. 地域の医療機関等と連携し、住民の生活に密着した最善の医療を提供します。
2. 安心して医療を受けられる環境を整え、職員の安全教育に努めます。
3. 合理的かつ効率的な病院運営により、健全経営に努めます。

### 外来診療担当曜日

平成21年4月1日現在  
医師の異動等により  
変更となる場合がございます

診療科		月	火	水	木	金	備 考
内科	午前	黒田	武内	黒田DM	松橋	黒田	毎週水曜 午前 糖尿病外来 月～金 午前 循環器外来 第3木曜 午前 呼吸器外来
		松橋	堤	堤	藤井	宮下	
		豊山	宮下	藤井	西村	飯田	
		深谷	飯田	西村	中村	栗田	
	午後	武内	藤井	宮下	飯田	堤	
		西村	豊山	豊山	中村	松橋	
		深谷				栗田	
内視鏡	午前	藤井	黒田	宮下	黒田	豊山	
			武内		堤		
小児科	午前	平木	平木	平木	平木	平木	毎月第1・4木曜日 三種混合ワクチン (1才以下・要予約) 偶数月第3火曜日 内分泌外来 毎月1回 神経外来 毎月2回 第2・4木曜日 心臓外来 毎週木曜日 午後 慢性外来
		池本	野口	池本	野口	野口	
	午後	野口	池本	野口	池本	池本	
外科	午前	太田	星川	*岩山	星川	木村	毎週水曜日 午前(*印) : 乳腺・甲状腺専門外来
	午後	手術日	手術日	手術日	手術日	手術日	
整形外科	午前	診療日	診療日	診療日	診療日	診療日	※ 診療日の担当医一覧は 外来にあります外来診療担当曜日をご確認ください。
	午後	手術日	手術日	手術日	手術日	手術日	
皮膚科	午前	出張医	出張医		出張医	出張医	※ 月・火・木・金 午前診療 9:00～ 水曜 休診 予約外来 毎週 火・木 14:00～
	午後		予約外来		予約外来		
泌尿器科	午前	松川	橋本	宮本	松川	橋本	午前診療 月～金 毎週月曜日 午後 予約検査 毎週金曜日 午後 予約検査・腎不全外来
	午後	検査日	手術日	手術日	手術日	検査日 腎不全外来	
産婦人科	午前	出張医		出張医		出張医	
眼科	午前	木下	木下	木下	木下	木下	
	午後	検査日	検査日	出張医 手術日	手術日	検査日	
耳鼻咽喉科	午前	出張医			出張医		※月曜日の診療時間が午前診療に変更となりました。
	午後						
精神神経科	午前	藤原	梶	藤原	藤原	梶	予約外来 毎週水曜日 13:30～ 毎週木曜日 15:30～
	午後		入院患者 専用外来	予約外来 (梶)	予約外来 (梶)		
麻酔科	午前	岡崎	井上	岡崎	井上	井上	
	午後	手術日	手術日	手術日	手術日	手術日	