

わかすげ



題 野辺地病院 山田 芳松・作

わかすげの由来：菅（すげ）は、繁殖力の強い植物で、古来から当地域には、菅笠、菅畳、菅枕等々生活に欠かせない貴重なものであった。

当院の看護師寮に「わかすげ寮」と名づけられているように、将来に期待される力強さと若い菅（職員）が地域医療の確保に一層努力することから。

基本理念

- ・ 患者さんの意思を尊重し、信頼される医療を提供します。
- ・ 研鑽に励み、質の高い医療を提供します。
- ・ 保健・福祉と連携し、心あたたまる医療を提供します。

巻頭言



公立野辺地病院の事務長の職にあたって

新事務長 岩崎 敏晴

平成22年4月1日、北部上北広域事務組合管理者から公立野辺地病院事務長の辞令が手渡され、事務長は「何をするポストかなあ～」ということを感じました。

また、何年か前の新聞で野辺地病院の赤字のことが報道されていたことが、脳裏を走りました。

職場環境では、どこにどの部署があるのか分からず、自分の席に30分も戻れず、院内をうろうろしていました。

また、院内では、医師、看護師、技師、事務等それぞれの資格において配置され、特に、その半数以上が、看護師であることにも驚きを感じました。

それから、5ヶ月たった今、ようやく職場環境に慣れ、この病院の事務長として何をしなければならぬかが分かってきました。

特に、平成22年7月30日に新聞報道された資金不足比率が基準を上回ったため、病院経営改善計画の策定は、平成22年度の大きな課題であります。

これまで、地域の中核病院として、その役割を果たしてきましたが、これからも地域の中核病院として、その役割を担っていくためには、病院経営に外部監査を実施し、課題を精査することになります。

しかしながら、地域住民への医療サービスの低下だけは、何としても避けなければなりません。

それには、全職員一丸となって、知恵を出し合い、今後も地域の中核病院として、地域に根ざした医療機関としての使命を担っていくことが重要です。

このような中でも、患者がくつろげる環境を創り上げ、スタッフが常に患者のニーズに応えられるよう心に余裕を持つことも、また、使命の一つであります。

いずれにいたしましても、病院経営が厳しい中であればこそ、患者から、野辺地病院に行けば「病気も治るが、心もさわやかになる」と言われるような病院にするよう頑張ります。

平成 22 年度新採用職員紹介



医 師



内科医長
福士 嗣海

- 1.出身大学
弘前大学
- 2.卒業年度
1999年(H11年)
- 3.趣味
読書
- 4.座右の銘
“今、ここ”
- 5.野辺地病院の印象
スタッフのサポート
が得られやすく働き
やすい
- 6.抱負
目の前に与えられ
た仕事をしっかり取
り組んでいきたいと
思います。



診療放射線技師



診療放射線技師
長井 真央

- 1 出身地
青森県野辺地町
- 2.趣味
グルメ旅行
- 3.座右の銘
何とかなるさ!
- 4.野辺地病院の印象
昔とだいぶ変わった気が
します。
- 5.抱負
少しでも地元の方々のお役
に立てたらいいなと思いま
す。よろしくお願いします。

看 護 師

- 1.出身地
- 2.趣味
- 3.座右の銘
- 4.野辺地病院の印象
- 5.抱負



看護師
奥寺 晶子

1. 野辺地町
2. 旅行・スノーボード
3. 「今日という日は、残りの
人生の最初の日」
4. スタッフの皆さんがパワ
フルで優しい。
5. 先輩方の指導のもと、知
識・技術を高めていきたい
と思います。よろしくお願い
致します。



看護師
向井 雪子

1. 野辺地町
2. 読書・のんびりしてる事
3. 平常心
4. 地域に密着していると感
じた。慣れるまで迷子にな
る事が多々あった。
5. 病院・スタッフの皆さん
に早く慣れ、病院の一員とし
て地域に貢献したいと思ひ
ます。



看護師
中村 友美

1. 六ヶ所村
2. せっけん集め
3. 努力はうそをつかない
4. アットホームな印象
5. 精一杯がんばりますの
でよろしくお願いします。



看護師
橋本 由佳

1. 野辺地町
2. ドライブ
3. 何事も1歩1歩
4. 昔かかった病院
5. 業務に慣れるよう
がんばります。



看護師
滝澤 敬子

1. 東北町
2. ビール大好きです。温泉。
3. 急がばまわれ
4. 皆さん優しいです。
5. 早く一人前に仕事ができるよう頑張りますので、よろしくをお願いします。



看護師
濱形 華苗

1. 東北町
2. 映画鑑賞・ドライブ
3. 笑顔を忘れない
4. 明るく患者さんの応対をしている。
5. 笑顔を忘れずに頑張ります。

臨床検査科紹介

臨床検査科 技師長 那須 美行



“臨床検査”とはどのようなものか、みなさんご存知ですか？血液検査で体のいろいろな成分を分析すること？心電図で心臓の動きをみること？肝炎や新型インフルエンザにかかっているか調べること？もしかしたら血液型を調べることかもしれない？これらは全て臨床検査です。臨床検査とは病気の診断や治療の指針となるような検査データを「速く、正確」に提供することを業務としています。現在の医療は客観的なデータにもとづく医療がなされていて、臨床検査は診断・治療にとって欠かすことのできないものとなっています。検査科では臨床に役立つ数多くの検査を実施し、医師を始め各医療スタッフと共に患者様中心の医療に貢献できるよう努力をしています。また、診察時に当日の検査結果をもとに医師の診断ができるように30分から1時間以内の迅速検査を実施しています。検査値が患者様の生死に関わるような異常な結果もしくは、データが直ちに治療に直結する結果の場合、緊急異常値(パニック値)として直ちに主治医に報告できるように体制を整えています。検査結果は院内どこにでもFAXできるようになっています。休日・夜間の緊急検査は携帯電話拘束当番制で24時間体制をとり、臨床検査技師免許を有する7名で対応しています。検査科は二ヶ所に分かれており、一つは中央棟2階に心電図など患者様からの情報を直接測定する生理検査室と患者様から採取された血液、尿、便、痰はダムウェータ(搬送エレベーター)で1階(中央棟階段を降りた所)の検体検査室に運ばれます。検査の前は、検尿がある場合がありますので、トイレは少し我慢して来院して下さい。また、長年使用してきた機器が老朽化している状態でしたが、平成18年2月に自動血球計数装置(血液検査)が導入され、また、平成22年3月には臨床検査情報処理システム CLALIS JCS-50L を中心に、自動溶血機構付自動分析装置(生化学検査)及び全自動免疫測定装置(免疫・血清検査)等精度もよく17分で測定可能機器が導入されました。検査室のシステム化が大きく前進し、処理能力もアップ、臨床現場の要望を可能な限り反映できるようになりました。また、細菌検査においては、自動細菌検査装置を常備し、感染制御認定臨床微生物検査技師(ICMT)資格者もおり、食中毒起炎菌検出、耐性菌検出、院内感染対策・感染情報の提供なども行っており充実しております。安心して当院を受診し検査されることをお勧めします。

新 C T の 紹 介



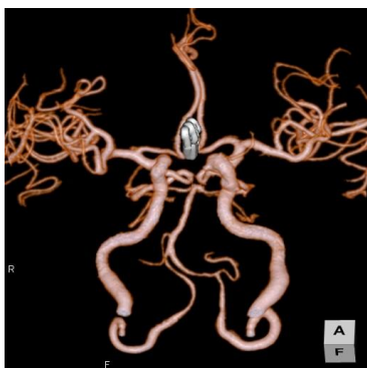
放射線科技師長 君成田 章太郎

今年3月末、320列CT（東芝 Aquilion one）が導入されました。世界最高峰と言われるこのCTの実力は、如何なる物なのか？興味津々でスタートしましたが、まずその撮影スピードにビックリ！16cm以下の部位は、0.35～1秒で終了。それ以上の範囲でも世界初160列ヘリカルモードで約5秒間で全身が撮影出来てしまいます。定期的にCT検査を受けている患者さんから息止めの時間が短くなってとても楽になったと大好評です。

また、ボリュームデータの質が高いため、3D画像や色々な方面の断層（MPR）画像もより細かく簡単に作成出来るようになりました。（なんとMRIより自由自在）ただ問題点を挙げるとすれば、詳細なデータが得られる反面、フィルムにすると枚数が増えて読影する先生方にストレスを与え兼ねないという事です。

これを解消するにはモニター診断、いわゆるPACSシステムと言うものがあります。このシステムは、撮影が終了した患者さんの画像を外来、病棟においてモニター上で読影するシステムの事でデータ量の多い画像の観察に適しています。またフィルムやその保管場所、シャーカステンなどが不要になると共に電子画像管理科加算により増収に繋がります。院長先生の強い意向で野辺地病院にも近々導入される事になりました。PACSにより Aquilion one の能力が今以上に発揮される事は間違いありません。またその能力についていけるように放射線技師も日々研鑽に努めなければならないと思っています。

0.5秒以下で撮影した画像



（頭部 3D-CTA）



（心臓冠動脈 3D-CTA）



平成22年9月発行 広報「わかすげ」第16号
発行：北部上北広域事務組合 公立野辺地病院
〒039-3141 青森県上北郡野辺地町鳴沢9-12