

よむまっし

2010年1月27日
第9号

金沢大学教職員組合医学系四分会
4bunkai@med.kanazawa-u.ac.jp
内線 2496 (外線265-2496)

私達が『こんなふうには働きたい!』
の声をあげていきましょう。働
く環境は自分たちの手で!

組合に入りましょう

これで安心・安全の医療ができる?



医師からの指示出し、看護師の指示受けのシステムが、2月から変更!! 指示出しは手書きから、パソコン入力に変更され、パソコンやPDA(携帯端末機)で指示を受けます。(実際は1月25日から実施されています)

でも、PDAの数は、日勤看護師の半分! 足りません! これでは、仕事に支障をきたします。

組合はこれまでも患者からのナースコールに速やかに対応できるようまた、ス



タッフ間の連絡が直接できるようPHSやPCなど機器の台数を十分配置するよう要求してきました。現場では困惑の声が上がってま
す。あなたの職場は足りてますか?

組合では要求書を提出し交渉を求め、早急に病院と直接話し合いをするよう対応を求めています。

PHS 送信出力が携帯電話に比べて非常に小さいため、医療機関内での利用されている「災害時に強い点、低SAR値により医療機器や人体に影響が少ない」など、医師や看護師の連絡ツールとして導入されています。

PDA(手のひらサイズの端末機) 無線LANで病院内システムと接続された携帯端末で院内情報を瞬時に共有します。

第37回

医療研究全国集会in金沢

2010年6月18日~20日の日程で金沢市で開催されます。記念講演や分科会会場もほぼ決まりました。県医師会、県看護協会など現在8団体が後援承諾をいただいています。

県外からの参加者にとっても「元気と勇気がわく集会」にしていきたいと、実行委員長 井上英夫(金沢大学教授)さんを実行委員の皆様が奮闘しています。

まずは、日程と記念講演講師が決まりましたのでお知らせいたします。金沢大学からもたくさん参加しましょう。

記念講演	18日	医師	色平	哲郎さん
	20日	作家	落合	恵子さん
公開講座	19日	研究所主催		後日お知らせ



学習会

看護職のための統計入門

エクセルを使って行う t 検定、分散分析をマスターしましょう！

を、昨年12月5日、11日、18日と3日間病棟7階カンファレンスルームにて行いました。参加された方がたからは、学ぶことへの積極的な姿勢が、仕事への意欲をも感じられました。お二人から感想をいただきましたので下記に掲載します。

統計学勉強会に参加して



学生の時に簡単に勉強して以来、統計学に触れていなかったためもう一度勉強しようと思い参加させていただきました。

初回では統計ソフトの処理過程を詳しく学ぶことができ、目から鱗でした。

2回目の勉強会は難易度が上がり難しく感じ、3回目ではJMPを体験することができ、今後のデータまとめに大いに役立つ内容でした。

機会がありましたらまた参加させていただきたいと思います。 C.T



就職してから、大学時代にもっとしっかりと講義を聴いていたらよかったと思う授業の一つが統計です。仕事を始めてから統計処理の重要性を認識しつつ、なかなか勉強する機会がありませんでした。

今回は、残念ながら途中からの参加でしたが、こんな風に学生時代も講義をしていてくれたらよかったのにと思いつつ（大学時代の先生すみません）井上先生の講義にとりこになりました。3回で終わってしまったのが非常に残念でしたが、今回の勉強会をきっかけに、自分の専門分野で正しく生かせることができるよう、ほそぼそながら、勉強して行こう思いました。よい機会を与えて下さり感謝しています。また、是非このような機会があれば参加させていただきたいと思います。 C.S