



大震災：教訓をどう活かす 報告会(反省会)開催 H23.8.23(火)

余震は頻繁に発生しているものの、未曾有の大震災から6ヶ月が過ぎました。当院に於いては幸い被害も少なく、通常診療を続けることができました。ここではNTT東日本関東病院、伊豆病院、札幌病院、長野病院、首都圏健康管理センターの看護師31名の支援を受け安全医療に貢献戴きましたが、今回、本社を加えた二十数名に参加戴き、当院スタッフと討論しました。

始めに佐々木院長から震災後の当院活動について、「1.安全確認と確保(病院、関係者の被害、ライフライン、検査、医療機器、手術場関連共に異常なし)、2.診療活動(救急、転院受入、全科の通常診療実施、若林避難所での診療)、3.円滑な病院活動のための方策(ライフラインの確保、医療従事者の確保、食料、医薬品、材料の確保)等の概要が話されました。また、①危機において応援を含めた関係者全員が各自の役割を知り、一丸となって対応できた。②NTTグループの力、連帯意識の強化が図られた。③優先事項への柔軟な対応につき生きた教育ともなった等、更に救急医療への積極的な活動、高稼働の実績が職員に自信を与えた事、反省として①災害時に一時的に大量の受診者を想定した準備が今後も必要である。」と総括されました。

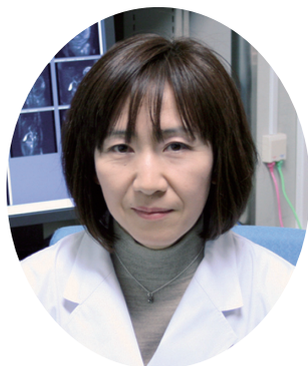
続いて座談会方式で、支援に来られた看護師から①支援をして気付いたこと苦労したこと。②今回の経験を今後どのように活かしていくか話されました。(ア)自分が被災しているにもかかわらず、温かい気持ちで患者様を受け入れケアしている姿に感動した。スタッフの皆さんの負担を少しでも軽減したいと思った。(イ)災害発生時の看護の知識が不足していたため、震度6ぐらいの余震があったとき、どう動けばいいのかわからず困惑した。(ウ)避難している若林体育館に巡回診療に行き健康相談も行った。「もっと大変な人がいるから、自分のことを言っはいけない」と我慢されている方が多く、こちらから声を掛けて避難者の方々の不安解消を図った。(エ)病院にはマニュアルはある。非難訓練もやっている。ただし、実際に災害が起こった際に行動できるか不安である。(オ)トリアージ訓練で自分たちがどれだけ患者を受入れられるかは想定しているものの自分たちが被災することについては想定していないそれが課題。マニュアル改訂に支援者も入り見直しを行っている等今後の災害対策に活かされる内容の報告会でした。

※支援の想いを胸に話される看護師さん



放射線科

部長 古田 明 美



古田放射線科部長

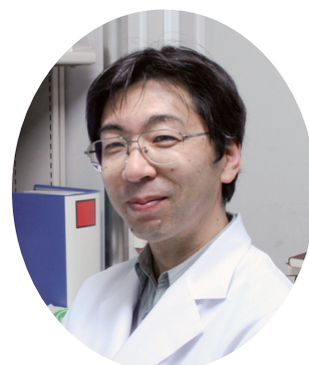
【診療内容】

放射線科は、各科の医師の依頼を受けてCT(コンピュータ断層撮影)、MRI(磁気共鳴画像)、核医学検査、血管撮影の他、一般のX線撮影(胸部、腹部、骨、乳房など)、各種造影検査(消化管、尿路など)、骨密度測定など、種々の撮影を行います。

医師(放射線科専門医)2名、放射線技師8名、看護師2名、クラーク1名で診療しています。CT, MRI, 核医学などには、医師が読影レポートを付けています。

また、院外からの検査依頼も受け付けています。依頼があれば院外で撮影された画像の読影も行います。申込みは紹介票に記入のうえ地域医療連携室へFAX送信願います。(15分前後で予約票を返信します)

主な対象疾患:画像診断の対象になる疾患全て、あらゆる臓器の腫瘍性病変(癌、リンパ腫、良性腫瘍他)、炎症性疾患(肺炎、膀胱炎、虫垂炎、関節炎他)、胆嚢結石、尿管結石、腸閉塞、脳梗塞、脳出血、椎間板ヘルニア、脊柱管狭窄症、骨折、関節リウマチ、変形性関節症、骨壊死、動脈瘤、閉塞性動脈硬化症、静脈血栓症、子宮内膜症など。



山崎医師

【診療体制】

	月曜日		火曜日		水曜日		木曜日		金曜日	
	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後
担 当	古田 山崎	古田 山崎	古田 山崎	山崎	古田 山崎	古田 山崎	古田 山崎	古田	古田 山崎	古田 山崎

※デジタル式X線透視診断装置導入

健診センターでは、X線装置の更改に伴い最新型のデジタル装置(胸部、胃部撮影装置)を導入し5月30日から運用開始しました。画像は撮影終了と同時に専用サーバーに送られ、離れた場所にある読影用ワークステーションのモニターによりスピーディに医師が診断できるようになりました。

当院の人間ドックは丁寧な個別健康指導と更に充実した検査項目で健康維持が図られます。受検を検討してみてください。

※人間ドックの申込み・お問い合わせは
TEL:022-236-5881(健診センターへ)



第23回市民公開講座

H23.7.20(水)



○「知っておきたい病気」 木下 知 医師(内科)

①脱水症・熱中症 ②糖尿病 ③脳卒中 ④うつ ⑤認知症 ⑥生活不活発発病の病気について気付くポイント、予防について取上げ、また、対策についても話されました。

○「食中毒の予防」 菊池 紘美 管理栄養士

対策は?①冷蔵庫に入れる。②火を通す。③直に食べる。また、食品の変化にも注意を、におい・色・味・組織の変化が見られたら迷わず廃棄を…予防の3原則は①清潔、②迅速、③温度管理です。

新任です。宜しくお願いいたします。(8月)

遠藤 文朗医師(総合診療科)



仙台市立病院から石巻で診療所に、津波で病院に復帰しました。血液、免疫中心ですが、何でも幅広く診療にあたります。

佐藤 真理医師(研修医)



研修2年目です。先日、安比でのマラソンに参加してきました。がんばります。

阿部 光一医師(研修医)



学生時代はラグビー、今は当院のマラソン部に属しています。1年以上が過ぎました。

新看護部長挨拶

鈴木 郁子看護部長



7月1日から看護部長に就任しました。医療情勢は大きく変化し、急性期から在宅医療まで期待が高くなってきています。これからも地域の皆様のご期待に答えて行くように活動をしていく所存です。

看護部は168名の集団になりました。患者さんに一番寄り添える役割として、あたたかく感じられる医療の実践を支え、こころより添う看護実践をしていきたいと考えています。その中でも、チーム医療体制の中で看護師の果たす役割は重要と考え、看護師一人一人が専門分野を持ってチーム医療に関わり、患者さんを支援し、安心して治療が受けられるように体制を構築していきたいと考えています。また、地域連携をより強化して、地域の医療関係の皆様と協力し地域医療に貢献していきたいと考えています。よろしくお願いいたします。

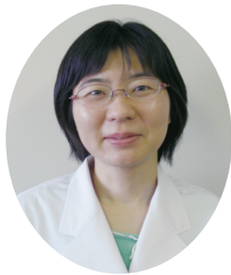
糖尿病連携セミナー開催のお知らせ

11月15日(火)(18:45~20:30)ホテルメトロポリタン仙台に於いて、昨年に引続き糖尿病連携セミナーが開催されます。内容は臨床講演、特別講演(詳細別途)等です。是非、参加していただきたくお願い申し上げます。

近所会親善ゴルフコンペ開催のお知らせ

10月30日(日)に近所会(連携会)の先生方との情報交換を兼ねた親善ゴルフコンペ(西仙台カントリークラブ 9:10スタート)が開催されます。皆様のご参加をお待ちいたしております。お申し込み:医療連携室 TEL022-236-5899 FAX022-236-5920

医師紹介:安倍 美加医師(整形外科)



この5月に整形外科に着任された安倍美加先生は京都のご出身、明るく前向きで、すぐに病院スタッフ、患者さんの人気を得ています。当院の看板娘ならぬ看板医師となりつつあるといえましょう。前任地の南相馬市の病院では積極的に救急車対応や手術を行って来られ、骨折でも何でもいつでもお呼び下さいと話されて医局で喝采を浴びました。整形外科手術数も急増しています。診療所の先生方のご紹介をお待ちします。ご一緒に手術室に入って戴くことを更に歓迎いたします。

笑顔研修

H23.7.14(木)～現在

オーバンドスの阿部郁生氏により全職員対象に開催されています。

「自分自身の特徴を知って、心から笑顔を引き出す」時間は、ゲームを中心とし笑いが耐えません。「笑顔でいるとどんないいことがあるかを知る」時間では、好感度アップには普段から笑顔をこころがけていると表情筋がよく働くと話され、口に空気を吸い込み、口を上下左右に大きく膨らませるトレーニングの後には、会場が笑いのうずに包まれました。



オープンホスピタル

看護師を目指す方々40名が当院を訪れました。院内見学では病棟、各診療科で看護師から細かく説明を受け納得された様子でした。また、当院看護師が経験上から仕事のやり甲斐、嬉しかったこと、辛かったことなどが話され、参加者からは「辛かったときのストレスの解消法は…」、「お給料はいいですか…」等の質問も出て、「看護師さんの仕事がよく理解できた」との感想をいただきました。



院長講話

「Warm and High Quality」
(全員が毎年5%のアップを～)

病院スタッフ全員を対象として、初めに東日本大震災での対応で全員へねぎらわれ、更に、各自の立場で5%アップを図り、笑顔で全員が力を合わせて「信頼される、温かな病院」に向けて、取り組むよう話されました。



震災復興コンサート 開催



避難所、患者さん、近隣の方々に満員となった1Fホール。
トリオ・ドゥムカの「杜のピアノ三重奏団」(H23.6.15) (左)、CMソング「う・ふ・ふ・ふ」でお馴染みのEPOコンサート(H23.6.22)

〒984-8560 仙台市若林区大和町2-29-1
NTT東日本東北病院

地域医療連携室

TEL 022-236-5899
FAX 022-236-5920