



十和田市立中央病院

# 病院ニュース さわらび

平成 28 年 10 月 14 日号



## 十和田市立中央病院公開講座が開催されました。

臨床研修医 2 年 水野 隆史



医療法人静仁会 静内病院  
院長 井齋 偉矢 先生

**演 題:**『救急医療におけるサイエンス漢方処方』

サイエンス漢方講演会 at 十和田市立中央病院

**講 師:**医療法人静仁会 静仁会 静内病院 院長 井齋 偉矢 先生

十和田市立中央病院公開講座が 10 月 3 日(月)に病院講堂で開催されました。今回の演題は、『救急医療におけるサイエンス漢方処方』で、講師は医療法人静仁会 静内病院長の井齋偉矢先生で



座長: 総合診療科  
診療部長 宮川 晃 先生

した。井齋先生は、現在、サイエンス漢方処方研究会の理事長を務められ、漢方薬を西洋薬と同じ現代薬理学の視点から検証し、漢方薬をもっと効率的・効果的に利用していこう、ということで自ら総合診療科で科学的な漢方処方を実践されるとともに、漢方処方研修を希望する医師の受け入れ、全国各地での講演会、著作(現在までに「西洋医が教える本当は速攻で治る漢方」をはじめとする 3 冊)など積極的な活動を進められています。なお、出席者は当院や市内の医院から医療関係者 40 人以上が参加しました。

今回の講演では、サイエンス漢方処方概論ということで、サイエンス漢方処方の基本的考え方と処方実例が紹介されました。

その概略を大まかにまとめると以下の通りです。

漢方薬は、西洋薬における治験に相当するチェックを過去 200~300 年間にわたり受けたものであり、薬としての質的担保が確保されたものである。

漢方薬は複数の薬草を組み合わせるものであり、含まれる成分は十数種類以上に及ぶ多成分系の薬剤である。

漢方薬は、免疫、炎症、微小循環、水分分布、熱産生といった複雑で動的な系の応答が必要なシステムに、多成分系の薬剤として働きかけるものである。

漢方薬はもともと急性期疾患を標的に開発された薬である。

また、これらの基本的な考え方をもとに、市中肺炎、急性期脳梗塞、急性ウイルス性胃腸炎、インフルエンザの治療における漢方処方の実例が紹介されました。

大変歯切れのよいわかりやすい講演内容に出席者の漢方処方に対する関心が高まり、積極的な質問と万雷の拍手が寄せられ、盛会裏に今回の公開講座が終了しました。



質疑応答と会場の様子



## 放射線治療専門放射線技師認定取得の紹介

放射線科 副技師長 寺山 義男

私たち診療放射線技師の仕事も技術の進歩に伴い、CT、MRI、マンモグラフィー、核医学検査（RI）など各種モダリティーで、更なる専門的な知識および技術が求められるようになりました。関係学会では、各種モダリティーごとに認定制度をつくり、技術の高度化への対応と安全性の確保をするための人材育成を行っています。



放射線治療の分野でも同じように関係学会3団体【(公社)放射線腫瘍学会・(公社)日本放射線技術学会・(公社)日本放射線技師会】からなる日本放射線治療専門放射線技師認定機構があります。この機構の認定制度は、診療放射線技師国家資格所持者のうち、放射線治療に高い専門性を持つ診療放射線技師を、診療・研修実績と試験による評価を行い、合格者に対して放射線治療専門放射線技師として認定するものです。この認定により、放射線治療の専門領域における十分な知識・経験を持ち、患者様から信頼される標準的な放射線治療技術を提供できる診療放射線技師であることが認められます。

このたび、私は、この認定試験に合格し放射線治療専門放射線技師に認定して頂きました。現在、放射線治療専門放射線技師は、全国の放射線治療を行っている施設数からみても数が少ないのが現状で、特に高精度放射線治療を行っている施設では、必要不可欠な人材であり、早急な人材育成が急がれているところです。放射線治療は、手術、抗がん剤と並ぶがん治療の柱の一つで、患者様への肉体的負担が少なく、しかも機能・形態の温存を可能にする優れた治療法です。放射線単独、あるいは手術や抗癌剤と組み合わせての治療など、疾患に応じて様々な治療方法があります。当院の放射線治療では、その品質・精度・安全を確保するために、常勤の放射線治療専門医・医学物理士・放射線治療精度管理士・第1種放射線取扱主任者などの有資格者が配属され、最新の高精度放射線治療装置「トモセラピー®」を導入し、がん治療を行っております。

放射線治療専門放射線技師の認定は、専門領域における十分な知識・経験を持ち、患者様から信頼される標準的な放射線治療技術を提供できる診療放射線技師であることを示すものであります。今回、私が放射線治療専門放射線技師に認定されたことは、当院の放射線治療の質および安全性を認めて頂いたことであると思います。

これからも、患者様に安全で最善の放射線治療を提供できるよう自己研鑽に励み頑張りたいと思います。

### 放射線治療専門放射線技師取得までの道のり





## 新赴任医師の紹介

整形外科

科長 たけうち まさみち  
竹内 政道

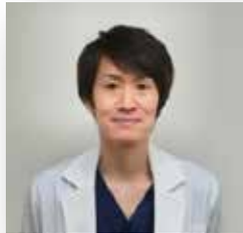


得意分野：整形外科一般  
資格、専門等：日本整形外科専門医  
所属学会：日本整形外科学会、東北整形災害外科学会

整形外科医として赴任してまいりました。出身は北関東ですが、青森(北東北)も長く、すっかり慣れました。初めは、手袋を履くという言い方に違和感を感じましたが、今ではそれ以外の言い方を忘れました。青森県内、秋田県、函館などで勤務してきましたが十和田市は初めてで、どんなところが楽しみです。また、医療は様々な職種の協力があって成り立つものです。地域の皆様のお役に立てるように、皆様と力を合わせて頑張りますので、よろしくお願いいたします。

泌尿器科

医員 さとう ひろみ  
佐藤 博美



得意分野：泌尿器科一般  
資格、専門等：ACLS プロバイダーコース取得、JATEC コース受講済  
所属学会：日本泌尿器科学会、日本泌尿器内視鏡学会、他

はじめまして、秋田赤十字病院より参りました。まだ、十和田での暮らしは数日ですが、住みやすい素敵な街だなと感じております。早く、病院そして十和田に馴染んで、皆様の力になれるよう頑張ります。



## 車椅子の目録贈呈式がありました

去る10月7日(金)に、十和田市役所の市長応接室にて『青森県東部地区郵便局長会 上北南部会』様より車椅子3台の目録が贈呈されました。

車椅子はすでに当院へ届いており、早速活用させていただきますとともに、職員一同ご厚意に深く感謝申し上げます。



お知らせ

## イベント開催案内

市民健やかゼミナール『すこぜみ』が開催されます。

10月26日(水)16時～ 本館1階外来にて

『最新の放射線治療』 放射線科 主任診療放射線技師 小川 佐智男



『病院ふれあいまつり』が開催されます。

11月6日(日)10時～15時 当院本館1階エントランスホールほか

体験コーナーや相談コーナー、市民公開講座やイベント企画など盛りだくさん!



どなたでも参加できますので、お気軽にお越しください!



## 外来担当医表

随時更新しておりますので、下記のURLからのご確認をお願いします。

<http://www.hp-chuou-towada.towada.aomori.jp/03sinryo/03gairaiDoctorList.html>