

2010年度第2回理事会会議録

期日：2011年1月14日（金）15:00～16:45

場所：日本放射線技術学会事務局大会議室

出席者：梅田雅宏，小倉明夫，菊地克彦，吉良誠之，熊代正行，土井 司

[ 報告事項 ]

1. 第1回医療安全セミナー

期 日：2010年12月11日（土）9:30～18:30

場 所：虎ノ門病院会議室，MR検査室

参加者：19名 スタッフ：8名

内 容：講義内容，実体験（実験），グループ討議など充実したものであった。

特にグループ討議は有用であった。今後もっと取り入れていきたい。

安全対策の実例では、モデルを使った工夫を凝らしたものであった。

2. 第6回MR専門技術者認定試験受験申請（2010年12月15日締切）

申請者数：139名 再受験者（書類審査免除）：48名，初回申請者：91名

初回申請者の申請資格 学術成果：62名，技師会資格：29名

[ 審議事項 ]

1. 書類審査結果（2010年12月18日に審査）

再受験者：48名中5名が技師格の有効期限切れ

初回申請者：91名中 書類審査合格者：80名

書類審査不合格者：11名

第6回MR専門技術者認定試験受験資格者：123名，不合格者：16名

2. 認定研究会の審査（1研究会）

ホームページで開催を広報することによって会員の参加の機会均等を図る。

開催通知を機構に送付していただき、公開を義務付けることで認可した。

3. 第5回認定試験作成委員会（2010年12月3日）

認定試験作成委員長 小倉 明夫（京都市立病院）：性能評価，アーチファクト

認定試験作成委員 堀之内 隆（大阪府立成人病センター）：基礎物理

野儀 明宏（奈良県立医科大学附属病院）：撮像技術

東田 満治（大阪市立大学医学部附属病院）：読影技術

吉村 雅寛（滋賀医科大学医学部附属病院）：臨床応用

小泉 幸司（京都大学医学部附属病院）：解剖

石本 剛（姫路循環器病センター）：応用技術

吉良 誠之（GEヘルスケアジャパン）：精度管理，安全性

解答方法は、正答数を問題中に記し全問正答すれば点を与える方式とする。

60%以上を正答した者を合格者として理事会に推薦する。

#### 4. 第6回認定試験のスケジュールの確認

(1) 試験準備委員会：2011年3月5日(土) 17:00 ~ 19:00

神戸大学医学部附属病院 神戸市中央区楠町7-5-2 TEL:078-382-6408

1) 試験会場の確認

2) 会場作成：机, 椅子の設置, プロジェクタ, マイクの準備, 座席票, 案内板

3) 試験当日の役割分担の確認, 受講票の取扱の確認(収集, 返却方法など)

(2) 認定試験実行委員会：2011年3月6日(日) 9:00 ~ 18:00

認定試験：神戸大学医学部附属病院(認定試験：123名, 更新講習会：約30名)

試験会場は1部屋で行う。安全管理講習会も更新者と同席とする。

10:10~11:00 筆記試験(1) 基礎物理, 撮像技術, 応用技術, 読影技術

11:10~12:00 安全管理講習会(1) 人体への影響[梅田先生]

13:00~13:50 安全管理講習会(2) MR装置の安全性とその対策[荻野先生]

14:00~14:50 筆記試験(2) 保守管理, 安全性, アーチファクト, 解剖

(3) 第1回認定者の更新認定作業：10:15~11:00

MR専門技術者更新申請書の確認

MR専門技術者更新のための個人票のポイントの確認

上級MR専門技術者とMR専門技術者の更新認定

#### 5. MR専門技術者活動

各地域に依頼した領域別の推奨撮像条件の検討：全領域がHPで公開中

2011年中に改訂できるように準備を進める。各代表者に会議の招集を通知する。

#### 6. MR安全管理セミナーの来年度の開催地の検討

大阪大学医学部附属病院(第1回に準拠)で準備を始める

#### 7. MR専門技術者の評価

MR専門技術者が誕生してからの医療安全管理に対する効果を検証する。

MR専門技術者の有無に対する医療事故の発生頻度をアンケート調査する。

#### 8. その他

(1) 今後受験資格についての検討

- ・技師会では技能検定など技師格制度(更新制度)の見直しを行っている。
- ・新しく制定した資格が現在の受験資格に相当するかを審議する。
- ・受験資格について抜本的改革を視野に入れて検討する。

(2) 法人格の取得の検討

- ・NPO法人を取得することのメリットについて調査する。

#### 9. 次回理事会開催日

2010年度第3回理事会 3月18日(金) 15:00~17:00

2011年度第1回理事会 第1候補日 6月17日(金) 15:00~17:00

以上