



公益社団法人 兵庫県放射線技師会
神戸市中央区元町通 5-2-3-1011
TEL : 078-351-5172
FAX : 078-351-2309
<http://www.hyogo-rt.org/>
発行者/播間 利光
編集責任者/吉井 勝

— 告示 —

平成25・26年度 (公社)兵庫県放射線技師会 役員選挙のお知らせ

(公社)兵庫県放射線技師会 平成25・26年度役員選挙
選挙管理委員会 委員長 時 克志

役員選挙規定に基づき、平成25・26年度の役員候補の受付を下記のとおり行います。

1. 候補者

役員候補者は、次のとおりとする(第10条)。

- (1) 立候補者
- (2) 会員10名以上の推薦する候補者

2. 届出

役員に立候補しようとする者、また推薦者は、委員会の定める期日までに書面をもって次の事項を届け出なければならない(第11条)。

- (1) 候補者の氏名
- (2) 候補者の生年月日
- (3) 会務歴
- (4) 推薦者の氏名
- (5) 被推薦者の同意書
- (6) その他の必要事項

3. 選挙期日

平成25年6月16日(日)

4. 届出締切

平成25年5月13日(月)(必着)

5. 届出先

公益社団法人兵庫県放射線技師会 選挙管理委員会
〒650-0022 神戸市中央区元町通5丁目2番3-1011

※ 選挙結果は平成25年6月23日(日) 第100回通常総会にて発表致します。

— 会告 —

創立 65 周年記念式典・第 100 回(公社)兵庫県放射線技師会通常総会のお知らせ

定款第14・15条に基づき、第100回総会を下記のとおり開催する予定となりました。

今回は創立65周年記念事業として記念式典・講演会を開催し、その後総会を行います。

ご多忙中とは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご出席下さいませよう、謹んでご案内申し上げます。
記念式典・講演会および総会の詳細につきましては来月のシャウカステンおよび同封いたします議案書
ご参照下さい。

なお、欠席される場合には委任状の提出をお願いいたします。

記

日 時：平成25年6月23日(日) 14:00～18:00

場 所：ANAクラウンプラザ 9F

※当日13:00より支部連絡協議会を開催いたします。関係者の方々よろしくをお願いいたします。

感謝状 授与報告

このたび、厚生労働省より東日本大震災に対する支援に努めた功績をたたえられ、感謝状をいただきました。

平成25年4月11日(木)14時、兵庫県庁において野原健康局長から播間会長に標記表彰状が授与された。



—日本プライマリ・ケア連合学会—
第27回近畿地方会のお知らせ

現在の高齢化を踏まえ医療、看護、介護等の多職種が緊密な連携と協働を推進する事が求められている。関係者が一同に集まり情報を交換し、広い意味の福祉を達成する事を目的として当地方会を開催いたします。つきましては、参加と演題の登録をお願いいたします。

会期：平成25年9月8日(日)

会場：兵庫医療大学

主題：「地域で絆(つな)ぐ生命(いのち)と健康なくらし」

学会参加費：3,000円(事前登録) 4,000円(当日登録)

演題募集：5月31日(金)〆切 下記まで連絡ください
多くの皆様の演題をお待ちしています

お申し込み 後藤 吉弘 yoshihirogoth@yahoo.co.jp
共催 兵庫県放射線技師会

—厚生委員会—
野球同好会からのお知らせ

練習試合を予定しています。新しく技師会に入会された方、これから入会しようという方でもOK！ 気軽に参加してください。野球を通して親睦を深めましょう。連絡お待ちしております。

日時：平成25年5月11日(土) 18:30～20:30

会場：三木山総合公園 野球場
三木市福井2474-5

お問い合わせ 明石市立市民病院 雑喉(ざこう)
TEL 078-912-2323
兵庫県健康財団 恵美(えみ)
TEL 078-793-9333

第33回支部対抗ソフトボール大会
開催のお知らせ

毎年恒例であります、支部対抗ソフトボール大会を下記の日程で開催致します。

一人でも多くの会員に参加していただけるよう、よろしく願い申し上げます。

日時：平成25年6月9日(日) 9:00集合
場所：四季の森運動公園グラウンド(地図参照)
篠山市網掛340番地

TEL 079-596-0711(市立川代体育館)
※ 舞鶴若狹道 丹南篠山ICを降りてすぐの場所です

開会式：9:30～

- ◎ 空模様が悪い場合は、前日(8日)の21時頃に開催するかどうか決定し、ホームページでお知らせします。確認をお願いいたします。

お問い合わせ 兵庫県立こども病院 小田
078-732-6961



—渉外委員会—
2013 猪名川町健康福祉まつりのお知らせ

毎年恒例の「猪名川町健康福祉まつり」に本年も参加します。歯科検診、ブラッシング指導、体力測定、医師による健康指導、骨密度測定(放射線技師会)など、健康促進に関するイベントを色々企画しています。関心のある方、ご家族でぜひご来場ください。

テーマ：「町ぐるみで健康づくり・みんな元気」
健康長寿のまち猪名川を継続的に推進するとともに、
すべての人が健康で安心して暮らせる地域社会の実
現のため、住民相互の理解と交流を深める。

日時：平成25年6月9日(日) 10:00～15:00

場所：猪名川町 文化体育館(イナホール)
猪名川町紫合字北浦763

お問い合わせ：猪名川町保健センター
TEL 072-766-1000

—組織委員会—

「診療放射線技師のためのフレッシューズ セミナー」開催のお知らせ

＜新入会診療放射線技師・未入会技師を対象＞

昨年に引き続き、新卒放射線技師を対象とした入会促進事業
『診療放射線技師のためのフレッシューズセミナー』を開催する
こととなりました。

このセミナーでは、医療人として身につけるべきマナー・接遇
を始め、医療安全や感染に関する対策、胸部撮影で非常に重
要となる気管支解剖の講義など、経験年数の浅い診療放射線
技師の方にも適した内容になっています。

今年卒業された新採用の皆さまのみならず、卒後数年の診療
放射線技師も含めたセミナーです。この機会に是非、職場の
未入会の方々とお誘い合わせのうえ参加いただけましたら幸
いです。新卒受講者については、本セミナー修了後、記念品を
贈呈します。

日時：平成 25年6月22日(土) 13:30～19:00

場所：神戸フコク生命海岸通ビル 3階 会議室
第一三共株式会社 神戸市中央区海岸通1-2-31

受講料：無料

定員：先着50名(定員に達した場合には、締め切りさせ
て頂き、連絡を致します。)

- ＜内容＞
1. エチケット・マナー講座 30分
 2. 医療安全講座 60分
 3. 感染対策講座 60分
 4. 理解できる気管支解剖講座 120分
 5. etc

＜申込方法＞ FAXにてお申し込み下さい。

『フレッシューズセミナー受講希望』と記載の上、

①氏名 ②所属 ③連絡先電話番号 ④卒業年度
を明記下さい。

(会員の方が引率される場合は、引率者の氏名と日放技
番号をお書き添下さい。)

※ 兵庫県放射線技師会事務所(078-351-2309)まで
FAX 送信にてお申し込み下さい。

※ 5月末で締め切りますが、定員になりしだい締め切りと
しますので、お早めにお申し込み下さい。

お問い合わせ 兵庫県放射線技師会 担当理事 有元 直史
t_arimoto99gogo@yahoo.co.jp

—広報委員会—

会員専用サイト(member's site) 入室用IDとパスワードの発行

本会ホームページの「ID・PASSWORD発行」をクリック!!
入力後、ご登録いただいたメールアドレスへ「IDとPASSWOR
D」を発信します。これを用いて、「member's site」へ入室下さい。
一度取得されたIDとPASSWORDで、月が替わっても入室で
きます(ID、PASSWORDは自由に変更できます)。

現在、「会員専用サイト」では「求人・求職情報」「調査報告」等
が閲覧できます。



—西播支部—

第45回西播イメージング研究会のご案内

謹啓 皆様方におかれましては益々御清祥のことと御慶び申
上げます。下記の通り、第45回西播イメージング研究会を開
催致します。

多忙な折、恐れ入りますが、皆様お誘い合わせの上、多数
の御出席を賜りますようお願い申し上げます。 敬白

日時：平成25年5月16日(木) 19:00～21:00

場所：姫路商工会議所 本館6F 602会議室
姫路市下寺町43 TEL 079-222-6001

会費：会員500円 会員以外1,000円

— プログラム —

発表1: 『パワーインジェクター使用による心カテ・PCIの
造影剤使用量およびコストの変化』

県立姫路循環器病センター 検査・放射線部
池内 一志 技師

症例検討：『救急症例&ディスカッション』

姫路マリア病院、姫路日赤病院、石川病院
発表2：『PCIに当たり他のモダリティによる責任冠動脈の
評価が有用であった症例+α』
県立姫路循環器病センター 検査・放射線部
西 雅史 技師

【認定ポイント】日本救急撮影技師認定機構 2ポイント

お問い合わせ 兵庫県立がんセンター 放射線部

前田 啓明

TEL 078-929-1151

共催 西播イメージング研究会 パイエル薬品株式会社

—淡路支部—

平成25年度淡路支部勉強会&総会 のお知らせ

この度、恒例の勉強会及び総会を下記の通り開催致します。
万障お繰り合わせのうえ、ご参加下さいますようご案内申し上げます。

記

(1)勉強会

日時：平成25年5月18日(土) 15:00~17:30

場所：洲本伊月病院(新館3階会議室)

洲本市桑間423 TEL 0799-26-0770

※会費につきましては下記にお問い合わせください

①講演「CT造影検査の基礎知識」

第一三共株式会社 橋本 賢一 先生

②講演「医用画像表示用モニタの仕組みと品質管理」

EIZO 株式会社 清水 健介 先生

③発表「人工骨頭置換術後の撮影について」

県立淡路医療センター 栃尾 誠也 技師

(2)総会 17:30~18:00

(3)情報交換会

日時：平成25年5月18日(土) 18:30~

場所：お好み焼き「咲々」洲本市桑間821-7

※会費につきましては下記にお問い合わせください

お問い合わせ 県立淡路病院 検査・放射線部 田中章宏

TEL 0799-22-1200

—神戸東・神戸西支部—

第23回「技師のひろば~東西会~」 のご案内

東西会は、皆様のお蔭で無事23回を迎えることができ、感謝しております。

今回は、新技術フォトカウンティングを用いたデジタルマンモグラフィ「PhilipsMicroDoseMammography」について話していただきます。

なお、モニターによる画像も展示していただきますので奮ってご参加ください。

日時：平成25年5月31日(金)18:30~

会場：神戸市勤労会館403・404号室

神戸市中央区雲井通 5-1-2

電話 078-232-1881

※参加費、情報交換会の詳細につきましては、下記にお問い合わせ下さい

情報交換会(30人で予約) 白木屋三宮店

申込・お問合せ方法 電話にて申込・問合せ下さい

住吉川病院 放射線科 岸本勝見

TEL 078-452-7111

兵庫県健康財団 小林 誓

TEL 080-1490-9729

—丹有支部—

平成25年度支部前期勉強会&総会 のお知らせ

下記の通り勉強会及び総会を開催致します。詳しい内容は、6月号にて掲載予定です。お誘い合わせのうえ、ご参加下さいますようご案内申し上げます。

—勉強会—

日時：平成25年6月29日(土)15:00~

場所：三田市民病院 兵庫県三田市けやき台1

参加費：会員・非会員・一般 無料

内容：肺疾患・その他

* 総会終了後に施設見学有り

—総会—

日時：平成25年6月29日(土)16:30~(勉強会終了後)

参加費：無料

参加資格：丹有支部会員のみ

※総会後に懇親会があります(懇親会費は別途徴収)

お問い合わせ

岡本病院 放射線科 西山

TEL 079-594-1616

第251回神戸頭部研究会からの お知らせ

春を迎えてもしばらくは寒々とした日々が続きましたが、だんだんと暖かく過ごしやすい時期となってまいりました。この季節、頭部研究会も躍進中です!! 前回の定例会では「頭部外傷」をテーマに読影の進め方・ポイントをまとめてゆきました。まずは読影の基本となる解剖を頭蓋骨・脳血管、髄液流路、脳実質に区分し、それぞれを詳細に解説いただきました。「円蓋部と頭蓋底の境界は眼窩上縁と外後頭隆起を結ぶ線」…あつ、そうだった!! ちょっとした重要な事項を確認することが出来ました。また症例編では多くの画像を提示し、読影の流れを解説いただきました。頭蓋骨→脳膜→脳実質→髄液流路と外部から内部へ注目してゆく方法も、もれなく読影する手技として大変意義があったように思われました。更に画像だけでなく患者さんの状態を把握することが最大のポイントと再認識されました。今回も臨床で大いに役立つ内容であったと思われれます。

さて、今回の定例会は下記の通りです。多くの種類があり、読影も難解な脳腫瘍を、やさしく覚える方法を考えました。ちょっとだけ期待してください!! 多数のご参加をお待ちしております。
(田上修二)

題目：Seri「頭部研究会が考える

読影の進め方、ポイント」～脳腫瘍編

神戸循環器クリニック 放射線技術科 大西 宏之
神戸マリナーズ厚生会病院 放射線科 山本 卓典

日時：平成25年5月8日(水) 19:00～21:00

会場：神戸市立兵庫勤労市民センター 第3会議室
JR兵庫駅北 TEL 078(576)0981

会費：会員・会員以外 500円

連絡先 吉田病院 放射線科 森 勇樹
TEL 078-576-2773

第271回はりまCT研究会のご案内

GWも終わり夏が近づいてきましたね。今回は肺胞性肺炎・間質性肺炎と肺水腫・胸水について、それぞれの特徴を理解できたと思います。

今回は、呼吸が苦しくなることに着目していきます。原因は肺だけでなく多岐にわたりますので、呼吸困難をきたす疾患について勉強していきましょう。その中でも日頃よく見かける気胸については、発生機序から画像診断へ進めていきます。せっかいですからこれを機会に基礎から覚えていきましょう。これで日頃撮影する写真の見方が変わるかもしれませんね。

テーマ：『呼吸が苦しくなる疾患』

日時：平成25年5月10日(金) 19:00～

場所：明舞中央病院 西館1F会議室 (駐車場有)

会費：会員・会員以外 500円(軽食付き)

内容：「呼吸困難をきたす疾患～an introduction～」

大久保病院 川嶋 咲由 技師

「気胸を学ぼう!～病理から画像～」

神戸リハビリテーション病院 松尾 佳展 技師

皆さん、お誘いあわせの上きて下さい。きっと満足してもらえと思っています。新人の方もベテランさんも、また他職種の方々もお待ちしております。軽食のサンドウィッチもおいしいよ。

駐車場は数に限りがございますので、公共交通機関をご利用下さい。

お問い合わせ

明舞中央病院 放射線科内 半部 英敏・羽田 安孝

TEL 078-917-2020(内線12

6)

西神戸医療センター オープンカンファレンス 第9回 Imaging Technical Conference の ご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、下記の日程にて『第9回 Imaging Technical Conference』を開催いたします。

ご多忙とは存じますが、万障お繰り合わせの上ご出席賜りますようお願い申し上げます。 敬具

日時：平成25年6月12日(水) 18:30～19:30

場所：西神戸医療センター 4階 大会議室
神戸市西区糀台5-7-1

テーマ：『IMRT はじめました～開始までの準備～』

「Machine 特性について」

西神戸医療センター 放射線技術部 林 亮太 技師

「MLCのQAについて」

西神戸医療センター 放射線技術部 中元 勝利 技師

「Phantom QAについて」

西神戸医療センター 放射線技術部 主査 末安 朋雄 技師

* なお、参加費は無料ですが、駐車場は有料です。(軽食あり)

お問い合わせ先

西神戸医療センター 放射線技術部 山之内 真也

TEL 078-993-3760 (内線3010)

第14回兵庫県MRIテクニカルカンファレンス のお知らせ

MRI撮像のテクニカル研究会を下記要領にて開催させていただきます。

今回は、MRI 頭部救急撮影がターゲットです。興味ある方はぜひご参加ください。

日時：平成25年5月11日(土) 15:00～18:00

場所：第一三共(株) 神戸支店 3階 会議室
神戸市中央区海岸通1-2-31
神戸フコク生命海岸通ビル3階

会場整備費：500円

参加人数：110名席用意

【情報提供】

「造影検査実施時の静脈注射による神経損傷について」

第一三共株式会社 千早 正光

「急性期脳梗塞患者に なぜtPA 静脈療法が必要か!!」

三木市立三木市民病院 後藤 吉弘

【臨床講演】

「脳神経外科救急病院における急性期脳梗塞の画像診断」

順心病院 放射線課 西谷 竜也

「3TMRIの救急患者対応について」

明石市立市民病院 放射線技術課 杉浦 一弘

「MRI各シーケンスの比較による診断方法の整理」

- ・工夫している点、簡単なスライドをもとにディスカッション
- ・緊急時の金属チェックについて

宝塚市立病院 中央放射線室 安藤 厚志

【特別講演】

『スライス厚の違いが画像診断に与える影響の検討』

服部病院 放射線科 松崎 博貴

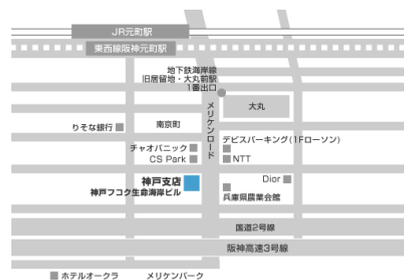
『頭部救急患者の撮像法 ～動く患者への対応方法～』

神戸大学医学部附属病院

医療技術部放射線部門 京谷 勉輔

問い合わせ先 三木市民病院 後藤 吉弘

yoshihirogoth@yahoo.co.jp



CoCIT2013 春 開催のご案内

新緑の候、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。この度、『CoCIT2013 春』を下記の予定で開催する運びとなりました。

皆様の参加をお待ち申し上げます。なお、今回は、神戸市立医療センター中央市民病院の施設見学を行います。

記

日時：平成25年5月11日(土)14:00～17:00

場所：神戸市立医療センター中央市民病院 1F 講堂
ポータルライナー医療センター(市民病院前)駅すぐ

会費：500円(事前登録不要)

プログラム

◆14:00-

『スワンガンツカテーテルの基礎～スワンガンツカテーテルでわかること～』

三田市民病院 臨床工学科 深田陽平(CE)

◆14:40-

『PCPS の基礎知識』

兵庫医科大学病院 臨床工学室 武西友幸(CE)

◆15:30-

『条件付き MRI 対応ペーシングシステムについて』

日本メドトロニック株式会社 演者未定

◆16:00-

『アンギオ施設見学』(希望者先着順)

神戸市立医療センター中央市民病院 アンギオスタッフ

※人数超過や緊急アンギオの際には見学の人数や場所を制限する場合があります。

・インターベンションエキスパートナース(旧認定IVR 看護師) 5単位

・血管造影・インターベンション専門技師 1単位

・救急撮影認定技師 2単位

お問い合わせ

神戸赤十字病院 古東 正宜

Tel 078-241-9259(ダイヤルイン)

主催 CoCIT 事務局 <http://cocit.web.fc2.com/>

近畿医療技術専門学校放射線科 学友会 創立60周年記念式典・祝賀会ご案内

謹啓 新緑の候、ますますご清祥の事とお喜び申し上げます。

さて、近畿医療技術専門学校放射線科が皆様のお陰をもちまして創立60周年を迎えるに至りました。つきましては、下記のとおり創立60周年を記念してささやかな記念式典・祝賀会を開

催したいと存じます。ご多忙の折、誠に恐縮ではございますが、
なにとぞご臨席賜りますようご案内申し上げます。 敬具

日 時：平成25年5月19日(日) 13:00～
会 場：ホテル プラザオーサカ
大阪市淀川区新北野1-9-15
TEL 06-6303-1000

会 費：10,000円

記念講演 『動物医療での診療放射線技師の可能性・・・』
診療放射線技師から獣医師への転換・大学動物
病院でみたものは・・・

講 師 千里桃山台動物病院 院長 嶋崎 等先生
(昭和57年近畿医療技術専門学校 放射線科卒)

出席のご希望の方は平成25年5月10日までに下記へ連絡を
お願い致します。

近畿医療技術専門学校校友会 兵庫県支部
会長 前田 実夫

連絡先：恒生病院 TEL 078-950-2622
j-maeda@kosei-hp.jp

求 人 情 報

詳細ご希望の方は兵庫県放射線技師会まで

※郵送された「シャウカステン」本誌
もしくは

HP内「会員専用ページ」をご覧ください。

第 35 回「MRI の基本」読書会のご案内

当会は、「MRI の基本 パワーテキスト」を輪読形式で読む勉強会です。重要な部分や理解しにくい部分は、スライドを使用したり、ディスカッションをして理解を深めていきます。現在、三名の方に司会進行役として参加していただいております。毎回趣向を凝らした内容になっています。興味のある章、または知りたい章だけでも結構ですので、是非ご参加ください。

第35回は、「Part I MRI の基本概念」

第10章 画像構成 Part1 スライスを選択

(前回の進み具合により変更あり)

日 時：平成25年5月23日(木) 19:00～21:00

場 所：兵庫県立リハビリテーション中央病院 2F
第2・第3研修室

会 費：会員・会員以外 100円

内 容：「MRI の基本 パワーテキスト」監訳 荒木 力

お問い合わせ 兵庫県立リハビリテーション中央病院
放射線科 鳥居
TEL 078-927-2727(代表)

～医療制度改革特別委員会～

診療放射線技師のための医療経済学入門講座 Vol.11

<診療放射線技師の診療行為②>

格： なかなかいいじゃないか。寿司が廻ってないよ・・・

助： いやだな、あたりまえじゃないか・・・

格： とりあえず、ビールと刺身をもらおうかな・・・

助： おいらは、塩焼きを一匹もらおうかな・・・

格： 診療放射線技師の技術評価と、医療の質、患者利益ということだったよね。

助： DPC 制度では診療放射線技師が担う診療行為は埋没してしまっているということだったよ。

格： そこで、医療の質向上のためには制度設計が重要な一つの要素なんだ。だから報酬制をもう少し詳しくみてみよう。

助： 報酬制・・・？

格： 診療報酬、そしてその出来高払いと包括払い、その特徴だよ。

まずは出来高払いから見てみようか。

助： 出来高というのは・・・たとえばモノ作りでいえば作れば作るだけ収益が増える。作った個数によって収益が決まる、そういうことだよ。

格： そうだね。医療でいえば DPC 制度が始まる前がそうだった。病院の収益、つまり診療報酬は出来高で支払われていた。だから、医師が必要としてオーダーした検査、または手術、投薬はその実績に応じて報酬が支払われていた。

助： ごくごく自然だ。

格： そうだね、自然だね。でも、そうしたらなぜ DPC 制度なんかが導入されたんだろう？

助： なにか不都合な、悪い面があったのかい？

格： それを知るには出来高払いの特徴を知る必要があるんだよ。さっき言っていたように出来高ではやればやるだけ報酬に反映されたよね。

助： そうだ

格： そこで、診療報酬は引き下げられてきたらどうなる？

助： 収益は下がるよ。

格： だよ。そうしたら検査を1週間に一度のところを3日に一度ということも可能・・・？

助： まあ、可能かもしれないね。実際こういうことが行われているかは別としてだよ。

格： 診療行為を、次のような分け方で考えてみよう。繰り返し行うことが可能な行為と繰り返し行うことが困難な行為・・・

助： 具体的には？

格： たとえば手術はどうだい？何回もできるかい？

助： いや、通常は1回だよ。

格： だよ。同じ手術を2回3回とすればおかしいよね。じゃ、胸部レントゲンや CT 検査はどうだい？

助： う～～ん、それは、経過の観察とか薬の効き具合とかを評価するのに1回じゃなしに何回も行われるよ。

格： そうだよ。これ自体間違いじゃないし通常の診療行為だよ。でもここでもう少し突っ込んで考えてみよう。さっき言ったように、たとえば肺炎の治療経過を診るのに週に1回の胸部レントゲンと2週間に1回の CT を撮影していたらどうしよう。

助： ほいほい

格： 何らかの理由で胸部レントゲンを週2回、CT を1週間に1回に増やしたとしよう。

助： 肺炎の治りが悪かったのかい？それともこまめに観察する必要のある患者だったのかい？

格： そうかも知れないね。そうじゃなくて診療報酬が下がってきてこれまでの収益が確保することが困難になってきたから、少し検査回数を増やしてみよう、そういう動機であったなら・・・？

助： それは、あまり良いことじゃないんじゃないかい？

格： そう、良いことじゃないね。でも考えて、ある患者に対して検査回数を増やした。この増やしたという理由、これって保険者にわかるかい？

助： それは・・・、保険者はその患者の容態を知らないからどう理由で増えているのかはわからないんじゃないか・・・。きめ細かい観察が必要になってきたかもしれないね・・・

格： そこで、ずいぶん前になるけど、情報の非対称性というのを思い出して欲しいんだ。この場合は医師と保険者間の問題だよ。ここで圧倒的に情報を持っている、情報優位は医師だよ。

助：そういうことになる。

格：ということは情報劣位の保険者は相手のやっていることが正確にはわからない。言い換えれば保険者は医師に委任して治療を行ってもらい、それを信頼して報酬を支払う。もっと言えば医師が代理人で保険者が依頼人の関係にある。

助：だから保険者は医師の言うとおりに支払うしかない。リンゴとメロンということだね。

格：やるね助さん。だから、もし収益確保のために検査数を増やしたとしても、それは保険者にはわからない。だから今までと同様に報酬を支払うってことになる。

助：そうなるよね。

格：支払い側からすると、過剰な医療はないのかな？標準的な検査数ってどれくらいなんだろ？って、こう考えるかもしれない。難しく言うと、情報非対称下での代理人にたいする依頼人の監視といえる。それともう一つ重要なことがある。検査を増やされた患者だ。患者はそのことに対してどう思うと思う？

助：患者と医師の間にも情報非対称の問題があったから、患者はわからないと思う。

格：1回2回増えたって、よく診てもらっているのかなあ、ぐらいはかも知れないね。もうちょっと考えてみて…

助：何を？

格：回数が増えているんだよ。それにその回数は患者が望んだ回数じゃない。

助：うん？

格：普通の買物だと、あれが欲しいこれも欲しい。1個欲しい2個、いや3個ぐらい欲しいと自分が思っただろう？逆に2個もいらんとかね。

助：そうだね。トロは2カンもいらん。

格：高いからね…。

助：高いからだけじゃないよ、ハマチやエビ、他のモノも食べたいからね…

格：とにかく自分で決める。大將が決めないよね。つまり難しく言うと需要は神聖不可侵なものであって供給側が決めるものではない、ということなんだよ。でも医療では供給側である医師の意見に従う。情報非対称で情報劣位にある患者がその治療を医師に任せているようにその回数も医師に任されている。つまり患者の需要というのは供給側の医師が作り出している。

助：神聖不可侵な需要を

格：そう、これを医師誘発需要仮説というんだ。

助：へ～、そういう名前があるんだ。

格：こういう理由があるから繰り返すことが可能な診療行為には医師誘発需用仮説とかがあって悪用される可能性も否定できないという理論がある。だからある程度制限した方がいいんじゃないか、ということになる。実際、診療報酬が下がっても医療費は、翌々年にはまた上昇し始める。医師誘発需要だけではないかもしれないだろう。だから仮説なんだけど否定もできないということなんだ。過剰医療が起こりやすいとも言える。

助：出来高にはそういう弊害があるってことなんだね。

格：ここで重要な補足だ。ここまで、なんだか医師や病院が無理に需要を作り出しているような印象をもったかもしれないけど、実際は、患者からの信託を受けて最善で適正な量の医療サービスが提供されているということが大前提になっているということは忘れて欲しない。

助：医師・病院と患者の信頼関係ということだね。

格：そう。そして、この医師誘発需要というのは医療費上昇の原因としては、そんなに大きなものではないということも言われている。

助：どういうこと？

格：愈 炳匡氏は医療費上昇の悪者探しなんて言い方で、何が医療費上昇の最大要因かを検証している。

助：それで

格：結論を言うと、あれでもないこれでもない順に消去していくと残るのは医療の技術進歩だということなんだよ。

助：技術進歩？……技術革新じゃなくて……

格：革新となると、取って代わるというイメージだけど、そうじゃなくて進歩だと言うんだね。

助：へ～、技術進歩ね、なんとなくわかるよ。

格：だろう。そうすると医師誘発需要というのは医療費上昇の主要因ではないということになる。でも、でもだ…

助：でも、なんだよ…

格：でも、医療費抑制が過度に行われると、この医師誘発需要というのは増加するとも言っている。言い換えれば、本来、医療というものは医療倫理が働いているとも言える。

助：なるほどね…

格：これが重要な補足だよ。複雑だから後は自分でよく考えておくれ。で、本題に戻るけど、出来高払いの弊害もあるけど、そればかりじゃない。

助：何かがあるんだい？

格： やればやるだけ報酬を受け取れるということだったよね。

助： そうそう

格： 助さん、そうしたらどうだい？一般的なモノ作りで商品を2個3個と作ればその見返りとしてきちんと報酬が支払われる。収益が上がるとなれば…

助： やる気がでるよ。モチベーション上がるね…

格： だよ。逆いくらやっても同じだよと言われれば…

助： これぐらいいいか、となるかな？

格： そうなと思うよ。だから、医療で目の前の患者さんに対してできる限りのことを精一杯やる。結果としてそのやったことに対して正当に評価して報酬が支払われる。つまり自分のやったことに対して評価されているってことになる。そうすると…

助： もっとがんばろう。次の患者さんにも精一杯やろうと思うよ。

格： そうすると結果として患者さんのためになる。ということは医療の質が確保される、ということになるんだと思うんだ。

助： なるほどね。

格： だから出来高払いが過剰医療の弊害はあるけど、医療の質を確保できる報酬制度であると言えるんだよ。

助： よくわかったよ。じゃ、包括払いはどうなんだい？

格： その前に、今度は貝の刺身をもらおうかな…

助： おいらは、蒸し穴とハマチを握ってもらおうかな…

格： これも出来高だね。大将の利益になる。

助： おいら達の支払いも増える…

格： そういうことだね。

つづく

<文責： 蓬萊洋一（市立小野市民病院中央放射線室 経済学修士）>

遠藤久夫「診療報酬制度の理論と実際」『医療保険・診療報酬制度』勁草書房 2007

蓬萊洋一「医療の質を確保するための技術評価と報酬制—DPC 制度と診療放射線技師の診療行為—」日本放射線技師会誌 vol.59 No.71
6 (2012)

外保連試案 外科系学会社会保険委員会連合 医学通信社 2012

俞 炳匡「改革のための医療経済学」メディカ出版 2006

《5月スケジュール(シャウカステン掲載分)》

5/1	(水)		
5/2	(木)		
5/3	(金)		
5/4	(土)		
5/5	(日)		
5/6	(月)		
5/7	(火)		
5/8	(水)	第251回神戸頭部研究会	p.6
5/9	(木)		
5/10	(金)	第271回はりま CT 研究会	p.6
5/11	(土)	野球同好会 MRI テクニカルカンファレンス Cocit2013 春	p.3 p.7 p.7
5/12	(日)		
5/13	(月)		
5/14	(火)		
5/15	(水)		
5/16	(木)	第45回西播イメージング研究会	p.4
5/17	(金)		
5/18	(土)	淡路支部勉強会&総会	p.5
5/19	(日)	近畿医療専門学校校友会	p.7
5/20	(月)		
5/21	(火)		
5/22	(水)		
5/23	(木)	第35回 MRI の基本	p.8
5/24	(金)		
5/25	(土)		
5/26	(日)		
5/27	(月)		
5/28	(火)		
5/29	(水)		
5/30	(木)		
5/31	(金)	第23回技師ひろば～東西会～	p.5

《6月スケジュール(シャウカステン掲載分)》

6/1	(土)		
6/2	(日)		
6/3	(月)		
6/4	(火)		
6/5	(水)		
6/6	(木)		
6/7	(金)		
6/8	(土)		
6/9	(日)	第33回ソフトボール大会 猪名川町健康福祉まつり	p.3 p.3
6/10	(月)		
6/11	(火)		
6/12	(水)	第9回 ITC	p.6
6/13	(木)		
6/14	(金)		
6/15	(土)		

ニュース原稿等の投稿について

ニュース・ご意見は、下記いずれかの方法でお送りください。FAX ご利用の方は送信元のFAX 番号並びに送信者氏名の記入をお願いします。

なお、電子メールをご利用の方は、悪質なウィルスメールとの鑑別のため、お手数ですが件名の一部に「シャウカステン〇月号」の記入をお願いいたします。
(不明なメールに関しては、開封せずに消去することがあります。)

原稿締切日は 前月の第3木曜日です。

E-mail : hyogo_gishikai_koho@yahoo.co.jp

(添付ファイル形式 Microsoft Word)

FAX : 078-382-6429

郵送 : 〒650-0017

神戸市中央区楠町7-5-2

神戸大学病院 放射線部

吉井 勝 宛

会費納入はお済みでしょうか？

本会は皆様の会費によって運営されています。会費納入期限が毎年9月30日となっております。スムーズな会務運営のため、できる限り早期での会費納入にご協力いただきますよう、お願いいたします。日本放射線技師会から届いております会費納入払込伝票にて、早期の会費納入にご協力くださいますようお願いいたします。

会費納入状況（平成25年4月12日現在）

会 員 数：1,245名

会 費 納 入 率：5.6%

会 費 未 納 者 数：1,175名

(前年度会費未納者数136名)

【 兵庫県放射線技師会事務所について 】

お電話による対応時間は

月～金 の 10:00～16:30 です。

時間厳守およびおかけ間違いのないよう

お願いします。

TEL(078)351-5172