



第 11 号

知つておきたい

# 保険審査の諸知識

## (その1)

保険審査についてある程度の知識は皆、持っているが、果して正しい知識かどうか。

構成により審査面における公正が保たれて いるわけである

レセプトの提出期限は毎月  
十日と省令で決められている  
が、膨大な取扱件数の処理と

の前月照会返戻し、保険より理由等を説明して再提出されたケースについて審議を行ふ。丁度、さうのレ

審査委員に発表、協議され、後の審査に於ける判断の参考となる。

3. 国保連合会審査委

部 位		点 数	上昇率
1 胸 部・腹 部	1 方向一大4切1.	97→117	+20,6%
	2 方向一大4切2.	156→186	+19,2%
2 腰 椎	2 方向一大4切1.	135→165	+22,2%
	2 方向一大4切2.	156→186	+19,2%
	4 方向一大4切2.	232→282	+21,6%
	4 方向一大4切4.	274→324	+18,2%
3 手 足	2 方向一4切2	113→135	+19,5%
	2 方向一4切1.	96→118	+22,9%
4 胃 透 視	4切3-6切2-Ba200-Gt 60錠透視診	515→618	+20,0%
	4切3-6切2-S1-Ba200-Gt 60錠透視診	693→872	+25,8%
5 胆のう造影	4切5-ゴールパック6錠-ダイヤン13gr	523→619	+18,4%
	4切5S1-ゴールパック6丈-ダイヤン13gr	701→873	+24,5%
6 脊 造 影	大4切1-4切3-76%ウログラフィン20	465→545	+17,2%
7 D I C	4切5-S1-5%カトウ200+30%ビリグラフィン	828→1024	+23,7%
8 D I P	4切5-5%TZ250+コンラキシンH20×5-L20×2	892→1012	+13,5%
9 断層撮影(胆のう)	4切6枚	280→372	+32,1%





# 健保連提供 —— “健康大討論”をみて

小松市 勝木 育夫

4月29日

(編集部注) 投稿者と同様の意見や感想が多数寄せられました。協会としてはマスコミが正しい実態を報道するよう要望するものです。



(7) スピン不足  
ボールを上げようとしてすくわないこと。ボールを打ち、ターゲットをとるようにすること。  
(つづく)

保険医新聞にご寄稿下さい  
保険医自身が企画・編集している保険医新聞への投稿を歓迎します。  
随想、絵画、旅行記、保険診療に対する意見、保険医協会への要望など、テーマ・形式は自由です。

## 開業医のゴルフ

〈10〉

連  
大石 博司

「ラウンド中のミスのインスタンス矯正法」

全体的印象としては一応もつともなことを云つてはいるが、肝心な点を問題としている。漫談家を使って見当違いなことを云わすなど、医師の神経を過度にする点が用意されていた。

大体最初の「上がったのは医療費だった」とは何だ。政府の云う上げ率より遙かに少く、物価の上昇率に追いつかないのが実際ではないか。新聞等にも医療費が上がったときには最も極端な例が載る。

藁を沢山投与して儲けているというが、実際に沢山の藁を投与しているのは開業医よりもむしろそのこと自体が医師の儲けにはつながらない公的病院の方ではないか。

現在の医療費では医療の荒

廃が進むばかりだし、有病率が多い社会のあり方が問題だし、政管健保が赤字なのにひきさえ、健保組合は黒字が一層ふえていくといったような社会保障制度の方が問題なのだ。

ただ、昔から医療といえば技術より藁だとみられて来たことに対して、無形の技術を評価するようすべきだといふ点を指摘していたのは評価できると思う。

たゞ、昔から医療といえば技術より藁だとみられて来たことに対して、無形の技術を評価するようすべきだといふ点を指摘していたのは評価できると思う。

(1) 押し出し  
一日標の右へ真直ぐとぶ  
クラブフェースがオープンでスティングがインサイドアウトの場合に出る。この矯正にはボールを左におき、アッ

プライトにスティングする。

(2) 引っかけ  
一日標の左へ真直ぐとぶ  
クラブフェースがクローズでスティングが、アウト。インの場合に出る。バックスティングは頭を残し、スエイしないようにする。

(3) すくいあけ

ハンド・ファーとして、左脚に体重をのせターフをとるようとする。

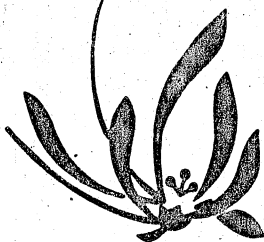
(4) フォローで体重が右に残る  
パックスティングには力を入れず、右に体重を移す。

(5) 前のめり  
体重の配分が悪いのが原因。膝を曲げボールに向って腰かける感じ。体重は踵、つま先の間に平均してかける。

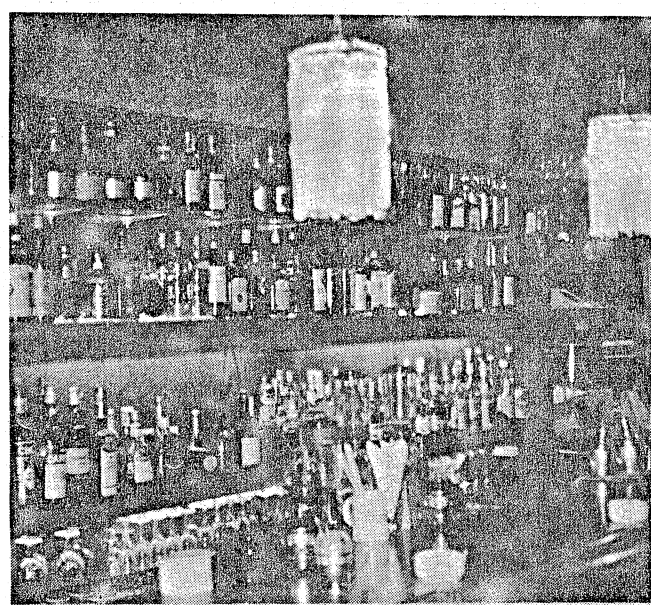
(6) チップショットの引っかけ、押し出し  
クラブフェースが、バックスティングでオープン、フォローでクローズになるのが原因である。

(7) 昭和51年5月10日

## レストラン



金沢の中心街片町裏河原町通り(金劇裏)に、レストラン“蘭”があります。この店の代表料理はスイスフォンデュ料理につきます。これはスイスチーズを油として、牛乳・鳥肉と旬の野菜物そして車えび等をさっと揚げ、好んで車えび等をさっと揚げ、好みの山県すみママは門前出身の山県すみ



みのたれ(四種類)をつけて食べるものです。大人にも子どもにも喜ばれます。その他内料理・魚介類料理等メニューはさながら世界の鉢柄展示店の珍しい果物もあります。左党には又こよなぎ店です。

それはカウンターに並んだ酒類はさながら世界の鉢柄展示店の感があります。例えばワインはトロッケン・ペーレン・アウスレーゼン(一九五三年)からマンズワイン迄、ウイスキーはロイヤルサルートから日本製のダルマまで、ブランディはレミーマーチン二百五十周年記念物から、サン

トリーやのV.S.O.P迄、さて何年からマンズワイン迄、ウイスキーはロイヤルサルートを飲みますか。口直しにはお茶づけでもどうぞ。更にうれしい事には、ボトルキープする時、他店に比してびっくり

する程低価である事でしょう。ママは門前出身の山県すみ

大学時代、「ムンテラ」という行為をむしろ軽蔑するような団氣であったように記憶している。しかし開業し始めて「ムンテラ」の難しさ、重要さを痛感している。医療技術、医学的知識では、どうにもならない精神的要素の存在、医者と患者との信頼感といふか、ヒューマンリレーションの介在を否定するわけにはいかない。大学という存在それ 자체がムンテラの役割を果しているのではないかとさえ現在は思っている。

自分の存在・能力を誇示する最も簡単な安易な方法は、他人を非難したり、こきおろすことである。しかしこの方法は最も下等な手段であり、必ずその報いははねかえつて来ると思う。大学時代、私も開業医を批判したことがありますたのではなくいかと反省しているのであるが、昔から他医を批判することは、医師のモラルに反する行為とされては来ているが、最近はこの点が少しもどかしい点もあるのでしょうか。しかしそれがすべて生方には開業医のやつている業の非常な進歩から、若い先生方には開業医のやつていることが多かしい点もあるのでしょうか。しかしそれがすべて

が他医に重大な迷惑を及ぼすこともありうることを注意しなければならないと思う。

ムンテラは患者ばかりが対象ではない。最近の従業員対

策では、どなたもが苦労しておられるところで、だましたり

かしたりの時代ではない。

87%では決してないと話して

いる」と。

まことになつてしまふ。先



ムンテラの役割  
完璧な医療は  
10×10×10×10

道 藤 昌 齊

金 沢 市

医事紛争の問題でも、日経メディカルでも京都府保険医の資料でも、「前医を批判するなれ」と強調しているのでぜひともご披露したいと思う。

「医療は、例えば①医師の技術、②看護婦などパラメデカルの技術、③医療設備の駆使、④患者のなおろうとする意欲、この四つで構成されると仮定して、この各々の能力を各々10点満点と想定すると、完璧な医療とは、 $10+10+10+10=40$ 点満点と一般の人間は考え易いかかもしれない。しかし、実際には、 $10\times10\times10\times10=1000$ 点といふ因果関係であることを知らなければならぬと思ふ。例えば医師もパラメデカルも能力をフルに発揮すれば、40点満点中30点になるが、後者では医療効果はゼロである。例えば医師もパラメデカルも能力をフルに発揮しても医療設備をフルに駆使して医療にあたつたが、患者に全くやる気がなかった場合、前者では、40点満点中30点になるが、後者では医療効果はゼロである。私は看護婦教育に当つてもこの例を挙げている。貴女の気が一生懸命やらなくて、やっていても医療効果は一万名の五千、即ち50%しか上がりません。一方で、四十分の三十五、87%では決してないと話して

# 保険診療の恵

化を測定するだけでよい。その他心肺係数(ポイント・テスト)の測定等。

## 三、各種基礎代謝率簡易測定法。

Read の式等により算定

するので前項の 20 点に準ずる

## 四、平衡機能検査法

簡単なもの。

指示検査・遮眼書字検査・

歩行検査等を行うもの。

以上の様に簡単に出来るも

のを記載してみました。各項

に記載した方法以外でも同様

の目的ならよいと思います

で、各種検査法の本を参考

下さい。

注・徒手筋力検査とポイン

ト・テストの詳細は次号に掲

載いたします。

## 好評連載中

### 医療事故をどう防ぐか

<10>

(京都協会編さんパンフより転載)

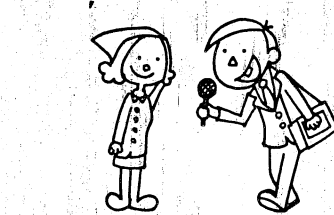
### 妊娠婦のくすりに注意(その一)

リコモナス剤等) パカパカ  
しい話だが、万一の時は医  
師の責任になるから要注意。

e、糖尿病の薬

これには、はつきり禁忌と  
書かれている。

### 編集室から



### 四月協会活動日誌

5日 (月) 保団連共済担当事

生省は撮影を多くし注射をふ

やせということでしょうか。

△石川県保険医協会の第二回

定期総会が五月三十日に開か

れます。今年度はさらに開業

保険医のいろいろの要求を実

現し、よりよい国民の医療を

行うように努力していくとい

う思います。多数ご参加下さ

い。

△一月の座談会が大変好評だ

ったので今回は勤務医と開業

保険医の先生方との座談会を

企画しました。勤務医の先生

方に非常に忙しい中を時

間をさいて出席していただき、

企画しました。

貴重なご意見をいただきました。

ありがとうございました。

△先月実施した新聞編集に關

するアンケートが続々寄せら

れています。協会の活動が新

聞を通して理解できるのが圧倒

的に多く、編集部員はよりよ

い新聞を作るため、いつも

努力していきたいと思います。

テーマ  $\beta$  ブロッカーの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッカーの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッカーの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社

と き 5月22日(土)午後七時半

会場 石川松任郡市医師会館

テーマ  $\beta$  ブロッckerの

使用について

講師 京都大学助教授

中野 裕氏

協賛 吉富製薬株式会社