



地域医療連携だより

H17.6
第6号



兵庫医科大学病院

〒663-8501 兵庫県西宮市武庫川町1番1号
TEL.0798-45-6111(大代表)
TEL.0798-45-6001(地域医療室)

理 念

兵庫医科大学病院は、安全で質の高い医療を行い、地域社会へ貢献するとともに、よき医療人を育成します。

病院長 山 村 武 平
副院長 谷 澤 隆 邦 (診療体制 地域医療担当)
太 城 力 良 (危機管理 経営企画担当)
山 田 繁 代 (療養環境 職員研修担当)

基本方針

- 患者の立場に立った医療の実践
- 人間性豊かな、優れた医療人の育成
- 高度で、先進的な医療や医学研究の推進
- 健康増進活動による保健・福祉の推進
- 地域の医療機関との円滑な連携



新任教授の紹介



内科 肝胆膵科 西 口 修 平

平成17年4月1日より、現学長である波田壽一教授の後任として内科学肝胆膵科を担当いたしております。私は、昭和56年に大阪市立大学を卒業し、第三内科に入局。平成4年からアメリカのソーク研究所に留学し、その後は肝炎ウイルスや肝臓の臨床研究を行って参りました。インターフェロンによる肝発癌抑制効果についての提唱が私の主な業績です。

肝硬変は肝庇護剤の投与例でも年率7%という極めて高い発癌リスクを有する疾患です。このため、専門医とかかりつけ医が責任を共有しつつ発癌の予防と癌の早期発見に努めることが肝要です。肝胆膵科では、発癌の高危険群の患者には、かかりつけ医の先生方と協力し、インターフェロン投与のみならず栄養療法やビタミンKなどの他の薬剤を併用した最新の発癌抑制療法を行っております。さらに、最新鋭の超音波やCT・MRIを駆使した早期発見のための診療サポート体制を取っておりますので、是非ご利用頂きたいと思っております。

阪神地区は日本でも有数の肝臓死亡多発地区です。肝胆膵領域の専門医療機関として、この地域の先生方のご要望に着手にお応えできるよう全力で取り組む所存です。先生方のご指導とご支援を宜しくお願い申し上げます。



ペインクリニック部 村川 和重

ペインクリニック部開設のご挨拶

ペインクリニック部が本年4月1日より開設されました。私が麻酔科のペインクリニックを担当して、ちょうど25年が過ぎました。その間に疼痛治療も大きく変化し、対象疾患も従来は筋・骨格系の痛みや帯状疱疹に関わる痛みが中心でしたが、様々な慢性的な痛みへと拡大し、高度な難治性疼痛も増加しています。また、がんによる痛みの治療は社会的にも重要な課題となっています。

一方、治療方法も高度に専門化され、当部では各種の神経ブロック療法を始め、種々のinterventionalな治療法を取り入れ、中でも脊髄刺激療法による難治性疼痛の治療は全国でも最多の施行例数となっています。また、硬膜外内視鏡を用いた難治性腰下肢痛の治療についても、高度先進医療の申請を目指しています。

現在、当部の診療は担当医により連日行っており、外来診療台は18台、入院病床は14床を有し、年間総患者数は約18,000例、入院患者数も約250例を数え、全国でもトップクラスの規模となっています。治療している痛みは、種々の頭痛、顔面痛から胸背部および腰下肢痛まで、文字通り頭のとっぺんから足の先まで、あらゆる部位の痛みを扱っています。痛みは放置すると、難治性の慢性痛に移行することもあります。しかし、早期から適切な治療を行えば、多くの痛みは取り除くことができます。痛みに苦しむ患者さんが一人でも少なくなることを目指して、診療活動に励みますので、今後ともご指導、ご支援のほどを宜しくお願い致します。



整形外科 吉矢 晋一

平成17年4月より、立石博臣教授の後任として、整形外科教室を担当させていただきます。

本年3月までは神戸大学整形外科に在職していましたが、それ以前、昭和63年から平成14年までは、この地域の明和病院に勤務していましたので、ご記憶いただいている先生もおられるか、と存じます。

我々の教室には、過去中野、圓尾、立石教授の時代を通じて築いてこられた、リウマチ・関節外科、脊椎、手の外科、腫瘍、骨粗鬆症、小児整形など各領域の、他学に誇りうる臨床実績があります。今後、診療では今までの伝統である、各分野の引き続きの発展とともに、自分の専門領域である膝・スポーツ部門の一層の充実を図りたい、と考えています。また近年、コンピューター支援手術、X線やCT、MRI画像からの動作解析、人工材料、再生医療など、新しい試みや進歩も目覚ましいところがあります。大学病院の使命として、これら先進的医療の導入にも積極的に取り組んでいきたい、と考えています。

教室が、先に述べた目標に沿って、その本来の目的を果たすためには、地域の先生方との密接な連携が不可欠と思っております。引き続き、暖かいご支援、ご指導、ご鞭撻を賜りますよう、宜しくお願い申し上げます。

治療最前線

● 歯科口腔外科 電話 0798 (45) 6670 ●

高度先進医療として認可された「インプラント義歯」

平成16年11月1日付けで、インプラント（人工歯根）義歯が高度先進医療として厚生労働省の承認を受けましたので、ご紹介したいと思います。歯科インプラントについては、ご存知のとおり、チタン性の人工歯根を歯の欠損した顎骨に植立し、約6ヶ月間人工歯根と骨が接合（osteointegration）するのを待って、それを支台にしてその上に冠や義歯を作製する治療法です。それ自体が独立して立っていますので、隣在歯に負担をかけることなく、また顎提が不良で安定が悪い義歯にも維持を与えることができます。現在のところ保険適用はありませんので自費診療となりますが、一般歯科開業医にも普及してきている新しい技術です。しかし高度先進医療として承認される「インプラント義歯」は腫瘍切除などにより生じた大きな顎骨欠損や欠損部に移植された骨にインプラントを適用し、義歯を作製して咬合の回復を図った症例を対象とするもので、多くの大学病院で行われています。これまでわが国で32の歯学部・医学部附属病院で認可されており、兵庫医科大学病院は33番目の承認ということになります。

インプラントを適用した顎補綴治療について少し述べさせていただきます。顎補綴（義顎）には口腔内の顎欠損を補綴する顎内補綴（プロテーゼ）と、顔面欠損を補綴する顔面補綴（エピテーゼ）があります。従来は残存する歯や周囲の骨に維持をもとめ、マグネットやアタッチメントと呼ばれる精巧な小型装置を用いて義顎を作製していました。しかし、広範な顎欠損や維持を求める残存歯がない場合、安定した義顎を作製することは極めて困難でした。このような症例に対して骨接合型骨内インプラントを適用し、安定した義顎を作製することにより、審美的な回復のみならず、咀嚼、嚥下、発音などの口腔機能の回復を図ることが可能になりました。このことはとりもなおさず、補綴難症例に対する治療適応の拡大であり、患者さんに福音をもたらすものと考えます。当科では今後とも積極的にこのような症例の治療に取り組んでいきたいと考えておりますので、よろしくご厚意申し上げます。

歯科口腔外科 文責 本田公亮 学内講師

災害拠点病院としての救護活動

4月25日、JR福知山線（塚口～尼崎駅間）で発生した脱線事故におきまして、多数の死傷者が出ました。お亡くなりになられた多くの方々にはご冥福を心よりお祈り申し上げます。

災害拠点病院である当院にも113名（うち入院39名）の方が搬送され、救命救急センターを中心として病院全体で対応いたしました。



特定療養費・医療相談料改定のお知らせ

初診時の特定療養費について

紹介状なし患者様につきましては、初診時特定療養費として1,570円(税込み)を徴収しておりましたが、6月1日より2,620円(税込み)に改定させていただきます。これは当院の紹介率がアップしたことと、さらに、地域医療連携機能充実を図るべく、紹介状のない患者様に対して近隣にかかりつけ医を持ち、かかりつけ医への受診を促すことを目的としております。

医療相談の料金改定について

「医療相談」は、原則として患者様ご本人の了解のもと、代わりにご家族等相談者が来院し、患者様の治療等について医師の相談を受けることをいい、この場合保険診療としてお取り扱いができないため、相談料を自費徴収しています。料金については4月1日より下記のとおり改定しております。

料 金	備 考
5,250円	相談時間は原則として30分以内とします。
☆相談時間は、30分を越えた場合は10分につき1,050円を加算させていただきます。	

お車でご来院の皆様へ

お車でご来院の方は当院の立体駐車場をご利用いただいております。正面玄関からかなり離れており、ご不便をお掛けしております。患者様の体調不良時や天候不順時には、1号館正面玄関前(下記①)又は10号館正面玄関前(下記②)で一旦停車し、患者様を降ろさせたくうえで、立体駐車場をご利用ください。



1号館正面玄関①



10号館正面玄関②



編集後記

新年度がスタートし、今回ご紹介の新任教授以外にも新任医師が配属となっております。また当院地域医療室に1人配属となりました。なお一層のサービス向上に努めますので、宜しくお願いいたします。

(編集委員・地域医療室一同)

◆編集・発行

平成17年6月1日

兵庫医科大学病院地域医療室

〒663-8501 兵庫県西宮市武庫川町1番1号

T E L 0798-45-6111 (大代表)

0798-45-6001 (地域医療室)

F A X 0798-45-6002 (地域医療室・予約専用)