

2008年3月吉日

会員各位殿

日本バイ・デジタル オーリングテスト協会
〒830-0032 福岡県久留米市東町 496 東町ビル
TEL:0942-38-4181 FAX:0942-37-4131
e-mail:info@bdort.net URL:http://www.bdort.net/

Bi-Digital O-Ring Test
“春期セミナー”開催の御案内

拝啓

厳冬の折、先生におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。
2008年度の春セミナーを次ページの日程にて開催いたします。

4月12日(土)～4月13日(日)に、福岡県久留米市ORT生命科学研究所にて、
春期セミナー(Advanced & Basic Seminar)を開催いたします。創始者によるBDORT
の基礎から応用までを学ぶ格好の機会となりますので、是非ご参加下さい。また非会員(医
療有資格者に限る)の方も受講できるようにいたしました。(先着50名様限定)

4月19日(土)～20日(日)には、昭和大学歯科病院にて、バイ・デジタル
オーリングテストの東京セミナーを行います。

最後に**平成20年度認定医試験**は別紙のとおり実施いたします。認定医制度は1994年に
設立されました。大村先生直接の試験を受験された先生方は、オーリングテストの指の引き
方、棒(電極)の使い方、舌診、顔面診断、臓器イメージングのやり方、BDORT 反応部分の
局在方法、薬剤適合性試験のやり方および西洋医学的異常部分との照合等について、細
かく指導を受け、その後のオーリングテスト診療に非常に役立っているという方々が多いよう
です。オーリングテスト創始者の直接指導を受けられるこの機会に、創始者に疑問をぶつけ
たり、相談できる良いチャンスですので、奮って受験くだされば先生方にとって良き思い出と
なることと思います。ぜひとも受験をお勧め申し上げます。

尚、150時間の受講時間を満たしている先生は、認定医試験初段受験資格がございます。

但し、初段の試験時に1名、メンバーを入会させておくことが必要になります。

受験資格を満たしているかどうか、ご不明な点がございましたらいつでも協会事務局へお問
い合わせいただきますようお願いいたします。また、受験する段位数に応じて、協会にメン
バーを入会させておくことが必要になります。(※初段は1名、2段は2名、3段は3名、4段は4
名……、前回の受験時から新たに入会させることが必要です。)

お忙しい中とは存じますが、ご検討いただきますようお願い申し上げます。

敬具

*参加申込書は最終ページにあります。

【開催概要】

春期セミナー(Advanced & Basic Seminar) (久留米) (3 ページより)

日 時: 平成 20 年 4 月 12 日(土)13:00~21:30

平成 20 年 4 月 13 日(日) 9:00~13:00

会 場: 日本 Bi- Digital O-Ring Test 協会

〒830-0032 福岡県久留米市東町 496

TEL:0942-38-4181 FAX:0942-37-4131

会場参加費: 会員 ¥30,000 / 大学関係者 ¥20,000 / 学生 ¥10,000

非 会 員 ¥50,000(但し非会員での参加は 1 回のみとさせていただきます。)

*尚、昼食はご準備いたしておりませんのでご了承下さい。

*夕食の必要な方は申し込み用紙にご記入下さい。

(限定:50 名(先着順))

スケジュール:プログラムの内容や順番が前後することがありますのでご了承下さい。(定員:50 名先着順)

バイ・デジタルオーリングテストセミナー(東京) (9 ページより)

日 時: 平成 20 年 4 月 19 日(土)9:30~20:30

平成 20 年 4 月 20 日(日)9:00~16:00

会 場: 昭和大学歯科病院 6F 会議室

〒145-8515 東京都大田区北千束 2 丁目 1-1

TEL : 03(3787)1151 FAX : 03(3787)1229

参加費: 会員 ¥35,000 / 大学関係者 ¥25,000 / 学生 ¥15,000

非 会 員 ¥50,000

(但し非会員での参加は 1 回のみとさせていただきます。)

*尚、昼食はご準備いたしておりませんのでご了承下さい。

スケジュール:プログラムの内容や順番が前後することがありますのでご了承下さい。(定員:100 名先着順)

認定医初段試験・昇段試験 (6 ページより)

日 時: 筆記試験 平成 20 年 4 月 13 日(日)14:00~18:00

実技面接試験 平成 20 年 4 月 14 日(月)9:00~18:00

実技面接試験(予備日) 平成 20 年 4 月 15 日(火)9:00~18:00

会 場: 日本 Bi- Digital O-Ring Test 協会

〒830-0032 福岡県久留米市東町 496

TEL:0942-38-4181 FAX:0942-37-4131

認定医試験受験料 ¥80,000

1.筆記・面接試験 ¥30,000

2.実技試験 ¥50,000

*受験をご希望の方は申込書を送付いたしますので、
協会事務局までご連絡ください。

※申込書(PDF ファイル)は HP からダウンロードできます。

※詳細につきましては次ページ以降をご確認下さい。(ページ数は左下に記載のもの)

2008年春 Basic & Advanced Seminar(久留米)

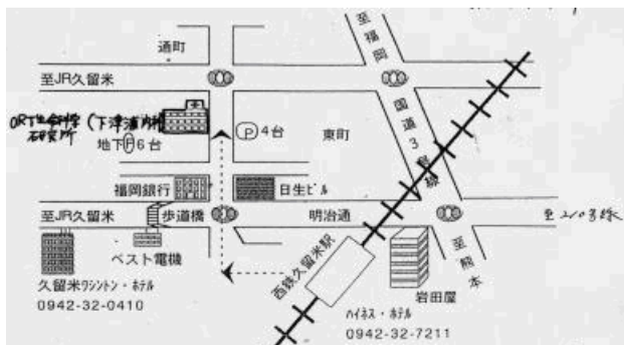
日 時: 平成 20 年 4 月 12 日(土)13:00~21:30(受付は 12:00 より)
平成 20 年 4 月 13 日(日) 9:00~13:00

大会名誉会長:大村恵昭(BDORT 創始者) 大会名誉副会長: 下津浦康裕(BDORT 協会副会長)

大会会長: 無敵 剛介(久留米大学名誉教授)

実行委員長: 宮原 孝(大善寺医院院長)

会 場: 日本 Bi- Digital O-Ring Test 協会 〒830-0032 福岡県久留米市東町 496
TEL:0942-38-4181 FAX:0942-37-4131



交通 : 福岡空港~高速バス~
西鉄久留米駅
福岡空港~福岡市営地下鉄
~天神駅~西鉄大牟田線~
西鉄久留米駅
福岡空港~福岡市営地下鉄
~JR博多駅~JR久留米駅
~西鉄バス~西鉄久留米駅
西鉄久留米駅下車
徒歩 3 分 下津浦内科 3F

スケジュール:プログラムの内容や順番が前後することがありますのでご了承下さい。(定員:50名先着順)

	4/12(土)	4/13(日)	4/14(月)
09:00		大村恵昭セミナー 「最新の進歩」	認定医試験 <1日目>
12:00			
13:00	大村恵昭セミナー (ベーシック&アドバンス セミナー) 「BDORT 診療の進め方」 1. 診察環境 2. BDORT を行う前の患者指導 3. 同意書 4. BDORT のやり方(指の選択) 5. 臓器イメージング 6. BDORT のグレーディング 7. 舌診、顔面診断 Diagnosis & Visual Inspection の最新の進歩 8. 異常原因の病態診断 9. 病原菌の定量 10. 薬剤を患者に投与する前にや る Virtual Drug (Effects) Testing 11. Optimal Dose of Effective Medicine 12. 薬剤相互作用 13. Selective Drug Uptake Enhancement Method	随時、下記の内容が盛り込まれる予定です。 ① 弁証論治・方証相対と BDORT 医学 無敵 剛介 先生 ② RCS を用いた定量法・実習 下津浦康裕 先生 ③ 「オーリングテストによる MICA 加工製品の効果判定」出口 一樹 先生 ④ BDORT による鍼灸の実習 ⑤ 大村恵昭先生による実習 新しいグレーディング法 ・Chlamydia を効果的に減らす方法 ・癌のテロメアをゼロ近くに して、正常のテロメアを効果的に増やす方法 ⑤ Q&A 市民公開講座 14:30-17:00 (対象:友の会会員) 認定試験筆記試験 14:30-18:30	* 実技面接試験
18:00	夕食		認定医試験終了
19:00	患者診察の実際		
22:00	終了		

大村恵昭教授によるベーシック&アドバンスセミナー

- ※ バイ・デジタルオーリングテスト(BDORT)の日常診療で役立つ診療の進め方、薬剤適合性試験のやり方から舌診・顔面診断 etc.まで、創始者の大村教授自らが、参加者の指を引きながら、指導。
- ※ BDORT 協会会員として、オーリングテスト診療を行うに当たり、重要なこと(認定試験で必ず出題される基本的なことから、最新の進歩した診断・治療方法まで)を講演ならびにデモンストレーションを交えて指導。

「BDORT 診療の進め方」

1. 診察環境

- ・診察室の電磁波環境のチェック及び改善方法
- ・診察室で使用するイス、薬剤の種類と置く位置、電池のコード他

2. BDORT を行う前の患者指導

- ・検査に影響する食品・薬剤
- ・携帯電話・時計・ネックレス等の装飾品の影響
- ・衣類・ブラジャーのワイヤー・タグシール等について
- ・患者の姿勢・体位について

3. 同意書(Informed Consent Form)の重要性について

4. BDORT の開発の経緯とメカニズムについて

5. BDORT のやり方(指の選択) (デモンストレーション及び参加者による実習)

- ・BDORT を行う前の3つの条件について
- ・BDORT を行う基本指の選択について
- ・ゼロについて
- ・マイナスのグレーディング、プラスのグレーディングのやり方
- ・ファンタム・イフェクトについて

6. 臓器代表点による診断法 (デモンストレーション及び参加者による実習)

- ・胸腺代表領域の見つけ方、マッピングの仕方
- ・臓器代表点の位置の見つけ方
海馬、顎関節、気管支、肺尖部、心臓、肝臓、胆嚢、胃、膵臓、小腸、大腸、膀胱、腎臓
- ・胸腺及び臓器代表点におけるグレーディングと異常部の推定・異常部の深さの推定方法

7. 臓器イメージング (デモンストレーション及び参加者による実習)

- ・組織標本(臓器プレパラート)を用いた臓器のマッピングのやり方
- ・組織標本の持ち方 ・金属棒の持ち方
- ・金属棒を当てる方向 ・マッピングを行う方向
- ・共鳴現象の正しい理解 ・-6まで開く場所でマッピングしていく

8. 舌診、顔面診断のやり方 (講演・デモンストレーション及び参加者による実習)

- ・Visual Inspection の最新の進歩(顔面、頭部、眉毛、目、手、足)
- ※認定試験ではペアになった参加者を舌診、顔面診断、眉毛や頭部から望診を行い、異常のある臓器を推定→異常臓器の病態診断→病原菌の RCS による定量→治療薬剤の決定(治療薬剤の最適量の決定、副作用のチェック)等が正しくできることが求められます。

9. 異常原因の病態診断 (患者診察を行いながらのデモンストレーション)

- ・Virtual Drug Effect Test による異常原因の推定方法
EPA- α 、ゾピラックス、サワシリン、Doxycyclin、イスコチン、リファンピシン、TJ-10(柴胡桂枝湯)、ジフルカン、コンバントリン、中国パセリ etc.
- ・薬剤を患者もしくは第三者が手に持って、患者の異常部でグレーディングを行い、

+3 になる薬剤により、ウイルス感染、細菌感染、結核、真菌、寄生虫、重金属蓄積等の可能性のある異常原因を推定していく。

10. **病原菌の定量** (患者診察を行いながらのデモンストレーション)
 - ・RCS を用いた定量方法
 - ・RCS の正しい持ち方 ・手に持った RCS の量を 1/2 にして測定するための持ち方
 - ・プラスの共鳴、マイナスの共鳴
 - ・グレーディングで-6になる量の探し方
11. **薬剤の BDORT 反応** (患者診察を行いながらのデモンストレーション)
 - ・病原菌を定量した臓器への治療薬剤の決定
 - ・治療薬剤の最適量の決定
 - ・+4になる薬剤が複数ある時の薬剤の決定方法
 - ・副作用のチェック
12. **薬剤相互作用 (Drug Interaction)** (患者診察を行いながらのデモンストレーション)
 - ・治療薬剤同士でキャンセルしないかどうかのチェック
 - ・どうしても、治療に必要な薬剤がキャンセルする場合、投与方法の指導
13. **Selective Drug Uptake Enhancement Method (選択的薬剤取込方法)**
 - ・手の臓器代表領域による Selective Drug Uptake Enhancement Method のやり方
 - ・True ST.36 による Selective Drug Uptake Enhancement Method のやり方
 - ・True ST36, True LI4 の正しい局在法と鍼や灸の効果: Normal Call Telomere Increasing Effect with Marked Cancer Call Telomere Reducing Effects
(※認定試験では、True ST.36 が正しく局在できることが求められます。)
 - ・赤色光 LED による Selective Drug Uptake Enhancement Method のやり方
 - ・(+)気功紙、Special Solar Energy Stored Paper による Selective Drug Uptake Enhancement Method のやり方
14. **Steroid Hormone の身体に及ぼす影響**
15. **Anti-Aging と Anti-Cancer Effect のある治療法についての講演**

※DHEA を optimal dose 投与すると、Anti-Cancer Effect, Anti Pain Effect 及び循環障害を取り除く作用があり、その効果は約4ヶ月持続する。しかし、毎日投与すると逆に、癌を promote する作用があることについて(Integrin $\alpha 5\beta 1$, Telomere, Substance P, Thromboxane B2 等を用いたデモンストレーション)
16. **最新の進歩についての講演及び最新の症例・治療成績についての紹介**

「癌促進効果と難治性疾患や痛みの原因となることがわかってきたアスベストの異常沈着の簡単な早期発見法と、体内にたまったアスベストを安全に取り除く新しい方法」
「ツボと経絡の正確な局在法と足の S P. 6 (三陰交) の3つの経絡の交差点の構造とその応用及び Traditional ST.36 (足三里) 及び TrueST.36 の刺激による Anti-Aging と Anti-Cancer 作用の比較について」
17. **Adrenal Gland Representation Area の刺激による正常テロメアの増加方法**
18. **Handwriting 及び画家が Paint とした絵による画家の病態診断**
19. **母乳のチェックによる母親と子供の診断**
20. **Chlamydia を効果的に、安全に取り除く方法**

認定医初段試験・昇段試験

日 時： 筆記試験 平成 20 年 4 月 12 日(日)14:30～18:30
実技面接試験 平成 20 年 4 月 13 日(月)9:00～18:00

会 場： 日本 Bi- Digital O-Ring Test 協会
〒830-0032 福岡県久留米市東町 496
TEL:0942-38-4181 FAX:0942-37-4131

※ 受験資格：セミナー、ワークショップ、医学会、大村恵昭教授の患者診察及び指導、
専門者・指導者による指導、研究会等に参加した合計単位が 150 単位以上。

尚、受講時間(単位)のカウントは以下のとおりになります。

A) 1 単位=1 時間

- ①春夏セミナー・医学会・国際シンポジウム
- ②大村恵昭先生の指導研修時間
- ③NYC講習会(年 8 回開催のワークショップ) 25単位
- ④NYC国際鍼・電気治療学会 40単位

B) 1 単位=2時間

- ①ORTと伝統医学研究会
- ②認定医の指導研修時間
指導医(7-9 段)による指導は 1/3 の 50 単位まで、
専門医(4-6 段)による指導は 1/5 の 30 単位まで、
認定医(1-3 段)による指導は 1/10 の 15 単位まで加算可能。

但し、A)の協会主催の単位が必要単位の半分(75単位)以上である事。

※ 初段の場合は、1 名、2段の場合は2名、3段の場合は3名、日本 BDORT 協会へ入会させた会員がいることが必要。

※ 受験申込方法・申込期間

- 1.受験及び見学申込は、平成 19 年7月 17 日(月)までに協会事務局へご連絡ください。「受験申請書」をお送りいたします。
- 2.申請書類は所定の申請書に必要事項を記入し、7月 19 日(水)までに協会事務局までご返送ください。

※ 認定試験に必要な提出書類「受験申請書」

1. 認定医申請書
2. 履歴書
3. 免許証(写)
4. 2年以上継続会員証明書
5. 150 時間研修証明書
6. Oーリングテスト診療記録(5 例の診療写真と記録)
7. 認定試験受験票
8. 認定者・専門者・指導者あるいは創始者の推薦書
9. 6カ月以内の顔写真 2 枚及び全身の写真 2 枚
10. 受験料

筆記試験へ向けて

バイ・デジタル O-リングテストの基本現象は、1993 年知的所有権として特許認可されました。メカニズムとして大村恵昭先生による電磁波理論が紹介されています。ORT のやり方として指の選択法やグレーディング方法、共鳴現象を使った臓器、癌、経絡、経穴のイメージング方法など多様です。

近年は濃度が違うと ORT 反応が変化することから、濃度差サンプルの使い方が紹介され癌の正しい診断法も高度になってまいりました。治療に於いても薬を異常部へ取り込ませる drug uptake 法など様々な方法が報告され臨床効果をあげています。

ORT は西洋医学的に応用が広がるばかりでなく、東洋医学で古来伝承されてきた経絡、経穴、募穴、愈穴などの判断に於いても、各種臓器を使ってほぼ同じような現象が見出され、東洋医学の素晴らしさが ORT からも証明出来るようになりました。特に古典では未知の経絡、経穴やその頭部とのつながりが ORT で判断出来るようになり、更に舌、手、顔の臓器代表領域も判断出来るため、ORT の有用性および臨床応用に広がりが見られるようになりました。

ORT での評価は、現代医学検査で科学的に検証されることが望ましいわけですが、電磁波病のように現代医学では証明の難しい病気や顎関節症・難治性歯痛に対しても光を投げかけています。この方法はスタンダード医学で認知された方法ではないため、患者との間でインフォームドコンセントが必要で、社会的にも ORT 認定医としての自覚が求められています。

面接・実技試験へ向けて

認定医は、検者として第三者の指を引くことと、自分が第三者となって、指を引いてもらって正しく診察することが必要とされるため、認定試験の時は、先生方が創始者の大村恵昭教授を第三者として指を引きながら、患者の西洋医学的に悪い所を診断していくこととなります。認定試験のため、大村先生は黙って、先生方の指示通りに指をかして診察していき、最後の薬剤適合性試験終了後、講評をされます。最初に、先生の指と大村先生の指で適合する指を選択し、三つの条件を満たすかどうかの確認と正しい指のグレーディングのやり方は、実技試験や面接試験で必ず確認されます。

認定試験では、患者さんの病状は聞いてはいけないので、舌診もしくは顔面診断により異常個所と推定される場所を数箇所指摘してから、その確認をするという形で実技試験が始まります。異常個所の臓器イメージングや RCS を用いた定量法も毎回行われますので、必要な物品は、ORT 生命科学研究所所有のものを貸し出します。また、必要な薬剤を決定する際も、必要な薬剤をお貸ししますので、自由に申し出てくださいれば、スタッフがお手伝いします。先生方は、日常診療で O-リングテストを行っていらっしゃることを、基本に忠実に再確認しながら、診察するというリラックスした気持ちでお受けくだされば充分です。

FAX返信先 → 0942-37-4131

Bi-Digital O-Ring Test セミナー・認定医試験 2008 春

参加申込書

下記に○印をつけ、封書または FAX で 4月7日(月)までに協会事務局までご返送下さい。会場の収容人数に制限があります。誠に恐れ入りますが、定員になり次第締め切らせていただきます。参加費のお支払いは原則としてお振込みにてお願いいたします。尚、振込み用紙を領収証とさせていただきます。

<input checked="" type="checkbox"/> ベーシック&アドバンスセミナー(久留米)4月12日(土)・13日(日)	
<input type="checkbox"/> 参加	参加費： <input type="checkbox"/> 会 員 ¥30,000
	<input type="checkbox"/> 大学関係者 ¥20,000
	<input type="checkbox"/> 学 生 ¥10,000
	<input type="checkbox"/> 非 会 員 ¥50,000
<input type="checkbox"/> 不参加	(医療有資格者に限る)
	<input type="checkbox"/> 夕 食 ¥2,000
	*夕食の必要な方は必ずマークを入れてください。
<input checked="" type="checkbox"/> 認定医初段試験・昇段試験(久留米)4月14日(月) (4月14日(火))	
<input type="checkbox"/> 試験申込み	受 験 料 ¥80,000

ご芳名:	・医師 ・歯科医師 ・獣医師 ・鍼灸師 ・薬剤師 ・その他
勤務先名:	
勤務先住所:	
TEL:	
FAX:	

お振込先: 銀行名: 三井住友銀行 久留米支店

座番号: (普)366820

座名: 日本バイ・デジタルオーリングテスト協会

* 大変お手数ですが振込み時に、お名前の前に「久留米セミナー」とご記入下さい。

※ 久留米ワシントンホテル TEL: 0942-32-0410

※ ハイネスホテル・久留米 TEL: 0942-32-3711

※ ニュープラザ久留米 TEL: 0942-33-0010

※ 東横イン (TEL:0942-35-1045) ※ 久留米ホテル エスプリ (TEL: 0942-31-1300)

2008年4月アドバンスセミナー(東京)

日 時: 4月19日(土)午前9:30~18:30(受付は9:00より)(18:45~ 懇親会)
4月20日(日)午前9:00~16:00

大会名誉会長:大村恵昭(BDORT 創始者) 大会名誉副会長: 下津浦康裕(BDORT 協会副会長)

大会会長: 廣部 千恵子 先生
準備委員長: 堀内 信子先生(新橋デンタルクリニック 院長)
会 場: 昭和大学歯科病院 6F 会議室

(教室は案内表示します。)
〒145-8515
東京都大田区北千束 2 丁目 1-1
TEL: 03-3787-1151 (代表)

交 通: 東急目黒線「洗足」駅
下車・・・徒歩3分
東急大井町線「北千束」駅下車・・・
徒歩5分

昼 食: 近くの商店街に食堂があります。
尚、19日(土)13:00~14:30 開催される役員会へご出席
の先生方には、お弁当を準備しております。

内 容: 1.大村恵昭教授講演(音声でのオーリングテストの
診断・化学療法とオーリングテストの治療効果の違い・最新の進歩)
2.認定医によるワンポイントアドバイス(敬称略)



	4/19(土)		4/20(日)
09:30~	開会の挨拶	09:00~	開会の挨拶
09:40~	認定医講演・実習 ① 「自律神経系と咬合」 藤巻 五朗 先生(パストラル歯科)	09:10~	認定医講演・実習 ④ 「BDORT の正しいやり方・間違いをお かしやすい Pitfall」 下津浦 康裕 先生(下津浦内科医院)
10:30~	認定医講演・実習 ② 癌及び B,C 型肝炎ウイルスにおける 大切な臓器特異性のチェック項目 前田 華郎先生(アドバンスクリニック横浜)	10:00~	認定医講演・実習 ⑤ 「私のオーリングテスト診察 ---問題点と 工夫---」 今井浩之先生(いまい内科クリニック)
11:20~	休憩	10:50~	休憩
11:30~	NY 大村恵昭教授講演 Part1 最新の進歩 音声でのオーリングテストの診断 音声による癌の診断、心臓病、ウイルス、 細菌等の診断 その他	11:00~	認定医講演・実習 ⑥ ① 当院で行っている Bi-Digital O-Ring Test ② 歯周病菌のもつタンパク毒(HSP)が人体へ 及ぼす症状として、掌蹠膿疱症、胃潰瘍の 悪化、妊婦における未熟児及び早産、アテ ローム動脈硬化症について 小杉 宗弘 先生 (コスギ歯科医院)
13:00~	昼 食(役員会)	11:50~	昼 食
14:30~	認定医講演・実習 ③ 「鍼灸・漢方部門の発表」 鍼灸・漢方併用治療にORTを用いた実例 症例報告と実技実習 真鍋 立夫 先生(琴平シマヤ鍼灸院)	14:00~	NY 大村恵昭教授 講演 Part3 化学療法とオーリングでの治療の 治療効果の違い ・正常のテロメアを効果的に、安全に増 加させる ABC Treatment その他
15:30~	休憩	14:50~	休憩
15:40~	NY 大村恵昭教授講演 Part2 Q&A	15:00~	NY 大村恵昭教授 講演 Part4
18:30	閉 会		
18:45	懇 親 会(¥4,000)	16:00	閉 会

*** 尚、スケジュール、プログラムは変更になる可能性がありますので、ご了承下さい。**

プログラム:

4月19日(土)

9:30～ 開会

挨拶: 大会会長 廣部 千恵子 先生

<午前の部>

認定医医師によるワンポイントアドバイス

09:40～ 認定医講演 1

「自律神経系と咬合」

藤巻 五朗 先生 (パストラル歯科)

10:30～ 認定医講演 2

癌及び B, C 型肝炎ウイルスにおける大切な臓器特異性のチェック項目

前田 華郎先生 (アドバンスクリニック横浜)

11:20～ 休憩

11:30～ ① Prof Yoshiaki Omura, M.D., Sc.D., F.A.C.A., F.I.C.A.E., F.A.A.I.M., F.R.S.M.

Bi-Digital O-Ring Test 創始者による講演(最近の症例を交えて)

音声からのオーリングテスト診断。オペラ歌手のパバロッチェの歌声から癌診断ができる、音声による癌の診断、心臓病、ウイルス、細菌等の診断方法とデモンストレーション

13:00～ 昼食(役員会)

<午後の部>

14:30～ 認定医講演 3

「鍼灸・漢方部門の発表」

鍼灸・漢方併用治療にORTを用いた実例症例報告と実技実習

真鍋 立夫 先生 (シマヤ真鍋漢方薬局 付設 琴平シマヤ鍼灸院)

15:30～ 休憩

15:40～ ② Prof Yoshiaki Omura, M.D., Sc.D., F.A.C.A., F.I.C.A.E., F.A.A.I.M., F.R.S.M.

Bi-Digital O-Ring Test 創始者による **Cancer, Asbestos の Screening** とその局在、治療法 : **Clinical Demonstration** についての講演

- ・ 参加者の中から希望者への Asbestos によるスクリーニング
 - ・ 参加者の中から希望者へのレーザーによる癌のスクリーニング (Telomere によるスクリーニング)
 - ・ 癌あるいは前癌病変部の局在(X-,Y-Axis Scanning of the Whole Body)
 - ・ 各種パラメーターの定量及び有効薬剤の決定
 - ・ 有効薬剤の服用及び鍼、灸、指圧等による治療開始
- 質疑応答(講演及びデモンストレーションについて)

18:30～

18:45～ 懇親会(セミナー会場(洗足駅)の近くです。)

※日頃の疑問点とか、お互いに意見交換をなさってください。

<第1日目 閉会>

4月20日(日)

<午前部>

認定医医師によるワンポイントアドバイス

09:00～ 挨拶

09:10～ 認定医講演 4

「バイ・デジタルOーリングテストの正しいやり方・間違いをおかしやすい Pitfall」

下津浦 康裕 先生 (日本バイ・デジタルOーリングテスト協会副会長)

10:00～ 認定医講演 5

「私のOーリングテスト診察 …… 問題点と工夫」

今井 浩之 先生 (いまい内科クリニック)

10:50～ 休憩

11:00～ 認定医講演6

① 当院で行っている Bi-Digital O-Ring Test

- a. 術前のチェック……麻酔液のチェック、患者の健康状態のチェック、投薬のチェック
- b. 唾液あるいは血液による HCV, HIV, HBV のスクリーニング
- c. パノラマレントゲン写真、Oーリングテスト用RCSを併用した骨粗鬆症および脳梗塞の危険性の検索
- d. 金属アレルギーの検査
- e. 咬合チェック
- f. アテローム心臓病への危険性
- g. 妊婦で歯周病のための早産、未熟児の危険性へのチェック

② 歯周病菌のもつタンパク毒(HSP)が人体へ及ぼす症状として、掌蹠膿疱症、胃潰瘍の悪化、妊婦における未熟児及び早産、アテローム動脈硬化症について

歯周病菌の持つタンパク毒(HSP)ヒートショックプロテインは人間の持つ HSP とホモロジーが高く、アレルギー反応を容易に引き起こす。そこに金属アレルギーや、ウイルス感染が伴うと病状を悪化させることが考えられる。掌蹠膿疱症が代表的疾患である。他に胃潰瘍を引き起こすと考えられているヘリコバクターピロリ菌も歯周病菌カンピロバクター、レクタスと同じ(HSP)GroELを持ち互いが引き起こす病状に影響を与えている。歯周病菌 p.g 菌、A.a 菌のもつ LP 毒も子宮の頸官をゆるめ、早産の原因をつくる。アテローム心臓病も大動脈プラークに歯周病菌が集まっていることが確認されている。これらを歯科の領域から検討する。

小杉 宗弘 先生(医療法人コスギ会コスギ歯科医院)

11:50～ 昼食

<午後部>

14:00～ Prof Yoshiaki Omura, M.D., Sc.D., F.A.C.A., F.I.C.A.E., F.A.A.I.M., F.R.S.M.

Bi-Digital O-Ring Test 創始者による講演 (最近の症例を交えて)

化学療法とOーリングテストでの治療の治療効果の違い etc.

14:50～ 休憩

15:00～ Prof Yoshiaki Omura, M.D., Sc.D., F.A.C.A., F.I.C.A.E., F.A.A.I.M., F.R.S.M.

Bi-Digital O-Ring Test 創始者によるバイ・デジタルOーリングテスト最新の進歩 (最近の症例等) についての講演

正常なテロメアを従来より更に効果的に、安全に増やし、癌のテロメアをゼロ近くにする方法 (ABC Treatment)

質疑応答(Q&A)

16:00 閉会

挨拶: 協会副会長 下津浦 康裕 (下津浦内科医院)

大会準備委員長 堀内信子 先生

FAX返信先 → 0942-37-4131

Bi-Digital O-Ring Test 東京セミナー2008 春

参加申込書

下記に○印をつけ、封書または FAX で 4月7日(月)までに協会事務局までご返送下さい。会場の収容人数に制限があります。誠に恐れ入りますが、定員になり次第締め切らせていただきます。参加費のお支払いは原則としてお振込みにてお願いいたします。尚、振込み用紙を領収証とさせていただきます。

■ アドバンスセミナー(東京) 4月19日(土)・20日(日)	
<input type="checkbox"/> 参加	参加費 : <input type="checkbox"/> 会 員 ¥35,000
	<input type="checkbox"/> 大学関係者 ¥25,000
<input type="checkbox"/> 不参加	<input type="checkbox"/> 学 生 ¥15,000
	<input type="checkbox"/> 非 会 員 ¥50,000 (医療有資格者に限る)
■ 懇親会 4月19日(土)	
<u>※日頃の疑問点とか、お互いに意見交換をなさってください。</u>	
<input type="checkbox"/> 参加	参加費: ¥4,000
<input type="checkbox"/> 不参加	

ご芳名:	・医師 ・歯科医師 ・獣医師 ・鍼灸師 ・薬剤師 ・その他
勤務先名:	
勤務先住所:	
TEL:	
FAX:	

お振込先: 銀行名: 三井住友銀行 久留米支店

座番号: (普)366820

座名: 日本バイ・デジタルオーリングテスト協会

* 大変お手数ですが振込み時に、お名前の前に「東京セミナー」とご記入下さい。