

# オステオパシー医学・インターナショナルセミナー

*Approche moléculaire des interactions liquidiennes du corps humain*

オステオパシーの臨床における分子学レベルのアプローチ

人体のリキッドの相互作用に関する分子レベルのアプローチ



*IOCJ International Osteopathy College Japan*

- ◆ 2018年7月25日(水)～30日(月):6日間開催
- 日程 この予定で開催を予定しています。  
天候不良等により日程が変更する場合があります。  
予め事前にHPの掲載を確認し事務局にお問い合わせください。
- 時間 1日目 午前9:30～午後7:30  
2日目～4日目 午前9:00～午後7:00
- 会場 鳴門国際教育会館5階大講堂  
〒772-0011 徳島県鳴門市 撫養町大桑島湊岩浜 61番地
- 参加費 各回390,000円(税込)



このセミナーの最終受付は2018年7月20日までです。  
ただし定員に達した場合には期限内であっても締め切らせていただきます。

## セミナー概要

### 目的:

座学(理論)と実技は、日々のオステオパシーの診察の中に、分子相互作用の知識、授業と実技に応用し統合することを目的とする。

臨床における分子学レベルのアプローチセミナーをするにあたり、治療方法やリハビリの幅が大きく飛躍していく事は間違いありません。学び始めの時点では、理解度に少し時間が必要な場合もあります。

また実際の治療は、術者の解剖学的な認識レベルにより病変がトランスミューテーション(治療のプロセスとしての変化や変容)をしていき多くの問題に対して臨床の場での課題を克服させてくれることが期待できます。

臨床の場では、様々な問題に直面しているとお察しします。その多くの問題は身体(肉体)と精神面と心理的側面が大きく影響し環境と適応しなくなった時に、様々な形で身体に反応として発生する場合があります。そのような問題に対処して行くことが今の私達の医療現場で必要となってきます。

これらのアプローチを行うためには診断学をもちいて、臨床における分子レベルのアプローチを行うことにより、身体の不調に対して、例えば様々な段階の痛みのレベル、痺れの問題、関節可動制限、内臓系、免疫系に対して、自律神経系の問題など身体の機能障害に対して解決して行く可能性が広がってきます。

是非この機会にご自身の施術の向上に役立てていただき、多くの苦しむ患者さんと治療院経営の未来へと、お役立て下さい。

また講師は個々への対応を大切に講義は進行して行きますので、安心してご参加ください。

内容:

この授業では、分子インターフェイスの質を読み取る勉強を提案する。このインターフェイスは、液体が細胞内や細胞外マトリックスにおいて気体や巨大分子と物理・化学的相互作用を行う代謝の表現であり触診可能である。  
(Dr.AT スティルによる“God’s chemical drugstore”)

オステオパシーにおいて、まだ未開拓なものになるが、生物学の分子的アプローチはその組織の質を理解するために明確な支点となる。分子生物学アプローチは、患者を臨床的に評価するため、そしてよりよいバランスに患者を導くために非常に価値の高いものである。

オステオパシーの臨床は、手をインターフェイスにして施術するので、液体と巨大分子、気体との生体力学相互作用についてもセミナー中に理論講義と実技を行う。

◆ 特に以下の点についてアプローチする

- 細胞内と細胞外の水
- 巨大分子の水和殻とメカトランスダクション(形質導入)におけるそれらの結果
- 気体と水和殻の質に与える影響
- リキッド(液体)-気体-巨大分子のインターフェイス(接触面)からみる細胞生物学の再解釈
- 呼吸の自然病理解剖:評価と可能な治療
- 細胞呼吸にどのように影響を与えるか?
- pHと酸化ストレス:それらの可能な制御
- 気体交換の不均衡による心理的な影響
- 気体交換の不均衡による心臓学的、中枢神経学的影響とその治療法
- 気体交換と自律神経のバランス
- 気体、組織の質そしてスティルポイント
- 正常呼吸の臨床アプローチ;現実または幻想

【特別な条件】

プレゼン、とりわけ図解を用いた説明は、分子生物学の概念の理解に特に重きをおく。すべてのオステオパス養成課程で学んだ知識以外に、生物学の予備知識は必要としない。ただし、前もって学んでおきたい場合は、推薦図書を参照。

【講義に必要な物】—生徒自身で準備するもの。

- 1、-実技のための柔らかく、ゆとりがあり、快適な服装
- 2、-目を隠すためのスカーフまたはバンド
- 3、-バスタオル
- 4、-スポーツ靴。呼吸生理学のエクササイズを外で実施するので、歩くのに快適なもの(スニーカータイプ)

## ◆ 【講義について】

- 講義は、フランス語で行われ日本人の専門の通訳者による同時通訳で講義は行われます。
- 講義内容と講義時間については受講生の理解度等と講義の進捗状況に合わせて前後する場合がありますので予めご承知ください。講義を受講する生徒さんは時間には余裕を持ってお越しください。

## 推薦図書

- (2011) R. Harvey, D. Ferrier; Biochemistry; Walter Kluwer, Lippincott, William&Wilkins. (2016) P. Van Den Heede; Osteopathic medicine holonomic keys for treatment; Elsevier, Urban&Fischer
- (2009) U. Pelizzari, L. Landoni, A. Seddone; Respiration pour l'apnée; Amphora
- (1993) JP. Bonnin, C. Grimaud, JC. Happey, J.Seyer, JM. Strub; les accidents du milieu subaquatique et de la plongée libre; Masson
- (2004) B et P Hecketsweiler; Voyage en biochimie Circuits en biochimie humaine, nutritionnelle et métabolique; Elsevier.
- (1991) RV. Krstić; Human Microscopic Anatomy; Springer
- (2011) Alberts et al; Biologie moléculaire de la cellule; Flammarion Médecine-Sciences (1995) MA. Grippi; Pulmonary Pathophysiology; Lippincott's pathophysiology Series

URL : <http://iocj.breath-life.com> : IOCJweb サイト

● 受講対象者

---

IOCJ 学生、東北オステオパシー会会員、医師、歯科医師、柔道整復師、あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師、理学療法士、作業療法士、D.C.(ドクターオブカイロプラクティック)、他団体付属のオステオパス、国家医療資格者、国家医療資格養成校学生または2年制以上のオステオパシー・各種手技療法養成校(解剖学・生理学合わせた座学授業時間が300時間以上)、または講師から受講許可があった者

● 期待できる効果

---

自律神経系、関節系の問題、結合組織の問題、頭部に関する問題(頭痛、鼻炎、顔面神経痛など)、脊椎に関する問題(脊椎症、側弯症、肩こり、腰痛等)などの機能障害全般にたいして、この治療法は多くの身体の問題やその症状に対して有効性があがります。

● 主催者からのメッセージ

---

**【受講料】**

前納 390.000 円

参加費・お支払い方法は次のようにいたします。

前納払い

- ① 期限内に申し込まれ、入金を確認できた方は受付をいたします。
- ② 受講料の入金は締切日の営業日必着でお願いします。
- ③ 参加費は欠席されてもお返しいたしません。予めご理解ください。
- ④ ビデオカメラおよび撮影機の付帯した物の使用と持ち込みは禁止しています。予めご承知ください。
- ⑤ 撮影機の付帯していないテープレコーダーの持ち込みは可能です。
- ⑥ IOCJ 講師と撮影した画像等は、SNS 及び公共の電波媒体での公開は一切禁止しています。



講師	マルク・ヴェュフレイ D.O.(CH)オステオパス CDS-GDK FSO(オステオパス・スイス連盟)会員
日程	2018年7月25日(水)~30日(月):6日間
申込み期限	セミナーの最終受付は2018年7月20日までです。 ただし定員に達した場合には期限内であっても締め切らせていただきます。
受付時間	初日は午前8:30より
講義時間	1日目 9:30-19:30 2日目~4日目 8:30-19:00
定員	60名
参加費	390,000円(税込)
会場	鳴門国際教育会館5階大講堂:座学講義 鳴門国際教育会館4階C教室:実技実習
会場住所	〒772-0011 徳島県鳴門市 撫養町大桑島湊岩浜 61番地 <a href="#">地図で確認</a>

### 徳島阿波おどり空港⇒JR 鳴門駅



お車でお越しの場合(約15分)  
空港から県道徳島空港線を西へ直進約3km、  
国道28号との笹木野交差点を右折、北へ直進約5km。



タクシー(約15分)  
空港からJR鳴門駅まで 運賃:2,500円程度公共交通機関でお越しの場合



(路線バス約20分)  
「徳島空港」から「鳴門駅前」まで 運賃:片道270円  
バス乗り場...徳島空港:2番乗り場「鳴門公園線・鳴門公園行」

※所要時間・タクシー料金等は目安で、交通事情等により異なります。

### 高速バスの場合

高速鳴門バス停からスロップカー(スロッピー)でバスステーションに移動してそこから車で5分(鳴門市撫養町大桑島)

持ち物	筆記用具 タオル
主催・共催	IOCJ International Osteopathy College Japan BAJ Biodynamics Association Japan West-J Osteopathy Association 関西支部
当日連絡先	088-678-6800