



## علوم الإيزوتيريك في ندوة بعنوان : التطبيب الذبذي منهج فكر وتطبيق عملي لمعرفة علم الذبذبة

8 مايو، 2017 التلغراف telegraph ثقافة منوعات

نظمت جمعية أصدقاء المعرفة البيضاء-علوم الإيزوتيريك في مركزها في بيروت، ندوة بعنوان “التطبيب الذبذي: منهج فكر وتطبيق عملي لمعرفة علم الذبذبة”، بحضور الدكتور جوزيف مجدلاني – مؤسس مركز علوم الإيزوتيريك في لبنان والعالم العربي. قدّم كل من المهندسة ندى شحادة معوض والدكتور وجدي البونجي خلال الندوة مفهوم التطبيب الذبذي من منطلق علوم الإيزوتيريك. فشرحا “أنّ الذبذبة هي حقيقة أو جوهر الكيان الإنساني وهي أيضاً حقيقة الكون... من هنا تتضح أهمية تشريح الانسان ذبذبياً في ضوء منهج علوم باطن الانسان – الإيزوتيريك، الذي يحلّل كل خلية ذبذبية وعلاقتها بخلايا الجسد المادية، فُتكتشف مكامن الخطأ والانسداد وأماكن الضعف وبوادر المرض.”

كما أوضح المحاضران “أنّ الطبّ الذبذي هو اللغة التي تخاطب الانسان الواعي ليتوجّه الى المساحة اللاواعية في نفسه ويتعرّف الى المقدرات الهاجعة في باطنه؛ وإنّ هدف التطبيب الذبذي تفتيح الانسان بحكمة الوعي على مقدراته الكامنة وعلى مقدرات الخير في الطبيعة والكون.” إضافة إلى ذلك فقد شرح المحاضران دور الطبيب المعالج باطنياً ودور المريض، ثم تطرّقوا إلى دور الطبيعة وشجر الأرز في الطاقة الذبذبية بالإضافة إلى المعجزات في المفهوم الباطني.



كما كشفت الندوة أنّ الطبّ الذبذي سيّخذ حقائق وأسسا من علوم الإيزوتيريك ويطبّقها بوسائل مبسطة، مركزاً على النفس الدنيا حيث يستقر المرض. وقد استشهد المحاضران بمؤلفات الإيزوتيريك للدكتور جوزيف مجدلاني، نذكر منها “محاضرات في الإيزوتيريك-الجزء الثامن”، “إعرف قلبك!”، “رحلة في مجاهل الدماغ البشري”، “أسرار تكوين الجسم البشري – معاني الرموز والألغاز وكيفية تشكيل الأعضاء” وغيرها. وختمت الندوة بالتأكيد أنّ الطبّ الذبذي سيُعرّف مع استنباب عصر النور والمعرفة الإنسانية النبيلة... يجدر التنويه أنه بالإمكان الاطلاع على تفاصيل وافية حول علوم الإيزوتيريك عبر سلسلة مؤلفاتها التي فاقت المئة كتاب حتى تاريخه بسبع لغات، كما يمكن تتبع نشاطات الإيزوتيريك ومحاضراته الأسبوعية المجانية من خلال الدخول إلى موقع علوم الإيزوتيريك الرسمي على شبكة الانترنت على العنوان الآتي [www.esoteric-lebanon.org](http://www.esoteric-lebanon.org) أو متابعة صفحة منتدى الإيزوتيريك على الفيسبوك، والإنستغرام، والتويتر إضافة إلى قناة اليوتيوب الخاصة بعلوم الإيزوتيريك.