



Architecture d'intérieur · La réalité du tissu conjonctif après des explorations intra tissulaires endoscopiques in vivo ? Quoi de neuf en anatomie ?

## Description



**Architecture d'intérieur · La réalité du tissu conjonctif après des explorations intra tissulaires endoscopiques in vivo ? Quoi de neuf en anatomie ?**

**Formation proposée par le DrJC.Guimberteau**

L'ostéopathie parle fréquemment de « tissu » et met en avant le fait de travailler le « tissu ».

Mais de quoi parle t-on ? Quel est ce tissu ? Quelles sont les avancées et les recherches en anatomie dans ce domaine ?

Cette formation s'adresse à toutes les thérapeutiques manuelles qui « travaillent » le tissu.

Cette formation est le support fondamental et réel de ce que nous avons sous la main. Il semble incontournable que tout thérapeute manuel ait en tête les images, les notions scientifiques et les propriétés physiologiques qui sont la base de son travail.

Le docteur Jean-Claude Guimberteau, chirurgien, a travaillé et recherché par endoscopie intratissulaire in vivo, pendant de nombreuses années pour arriver à une vision plus réelle de l'anatomie en vue d'une compréhension actuelle du fonctionnement de notre système conjonctif. Ses travaux illustrent parfaitement notre modèle ostéopathique et doivent impérativement être connus de tout praticien manuel.

C'est un outil concret qui vous permettra d'adapter et de préciser votre touché ostéopathique, ainsi que de mesurer la portée de votre geste dans votre quotidien de thérapeute manuel.

---

## PROGRAMME

### Matin :

- Exploration endoscopique de la matière vivante en état physiologique.
- Pathologies
- Evolution.
- Organogénèse
- Questions

### Après-midi :

- Conclusions
- Changement de paradigme. Au-delà de Vésale

- Mise à l'épreuve avec l'état actuel des sciences.
  - Néguentropie
  - Physique quantique
  - Systèmes complexes et chaotiques
  - Attracteurs et transmission de l'information
  - Transition de phase
  - Biotenségrité et Force de gravitation
- Questions