

岡山大学人体構成学教室主催 臨床解剖実習セミナー
(厚生労働省 実践的な手術手技向上研修事業)

神経ブロックのための3D解剖学講座 — Hands-on training and Cadaver workshop —

エコーガイド下神経ブロックには解剖の知識が必要です。しかしアトラスを見ても神経と筋肉の位置関係や立体的な走行はなかなか理解できません。臨床解剖セミナーで立体的イメージをマスターしてください。

日時 2014年3月15日(土)13:00-18:30, 16日(日)8:30-15:00

場所 岡山大学鹿田キャンパス

対象 神経ブロック習得を目指す医師、60名

特別講演 大阪労災病院 中本達夫 先生
埼玉医科大学国際医療センター 上嶋浩順 先生
大阪府立呼吸器アレルギー医療センター 酒井規広 先生

内容 【3月15日】 「神経ブロックのための3D解剖学講座」と「MeAV Anatomie」に沿って解剖を学習した後、ハンズオン実習を行います。
【3月16日】 「MeAV Anatomie」を参照し解剖実習を行います。エコーガイド下に色素を注入し、色素の広がりや神経・筋肉の走行を確認します。

お願い 以下の教材を御持参下さい。購入方法は後日お知らせします。9千円程度必要です。

- 神経ブロックのための3D解剖学講座
- MeAV Anatomie

参加費 無料

申し込み 氏名、医師免許取得後年数、勤務先、診療科名、神経ブロック臨床経験(100例以上、100-50例、50-10例、10例以下、未経験)、携帯電話番号(当日連絡先)を記載したメール(3D@cc.okayama-u.ac.jp、原宛)をお送りください。
担当 武田吉正、石川慎一(岡山大学麻酔科蘇生科)
TEL&FAX : 086-235-6123 **申込締切: 2月14日(金)**

共催 日本区域麻酔学会 <http://www.conet-cap.jp/jsra2014/index.html>
富士フィルムソノサイト・ジャパン <http://www.ssj-ec.com/>