

ハンズオンライブセミナー(4) 11月6日(土)14:00~15:30(ライブ配信のみ)

「筋弛緩モニタリングのコツ」

座長：岩崎 寛(札幌禎心会病院)

インストラクター：

1. 「加速度感知型筋弛緩モニタリングのコツ」

岩崎 肇(日本大学医学部麻酔科学系麻酔科学分野)

- | | |
|-----------------|--------------|
| 1) 母指内転筋モニタリング | 2) 皺眉筋モニタリング |
| ・ 設置方法 | ・ 設置方法 |
| ・ 適切な前負荷と固定 | ・ キャリブレーション |
| ・ キャリブレーションと安定化 | ・ 皺眉筋と眼輪筋 |

2. 「電位感知型筋弛緩モニタリングのコツ」

高木 俊一(日本大学医学部麻酔科学系麻酔科学分野)

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| 1) スタANDARDは 母指内転筋 or 小指外転筋 | 2) 加速度感知型と電位感知型の違い |
| ・ 母指内転筋と小指外転筋の違い | ・ 複合筋活動電位 |
| ・ 電極の貼付方法 | ・ 反応の違い |
| ・ 手術の途中からモニタリングを開始 | |
| ・ 反応が出ない, 出なくなった | |

共催：日本光電工業株式会社