

## ライブ配信セミナー開催のご案内

## 腕神経叢ブロックと横隔神経麻痺

2022年6月24日(金)  
18:30~19:45

整形外科の肩関節手術の術後鎮痛法として腕神経叢ブロック斜角筋間アプローチ (interscalene brachial plexus block : ISB) は既にその有用性が示され、多くの施設で行われ、麻酔科医にとって必須の手技になってきている。かつて主流であったランドマーク法から超音波ガイド下穿刺に代わり神経ブロック成功率は飛躍的に向上しただけでなく血管損傷や神経障害の発生率も低くなっている。ISBの従来法では鎮痛効果を得るのに比較的大量の局所麻酔薬が必要であった。そのために横隔神経麻痺はほぼ必発であり、呼吸器疾患を抱える患者には適応が難しかった。この問題に対して現在までに多くの工夫が行われてきており横隔神経麻痺の発生頻度が減少している。今回はその技術に触れていき皆様と神経ブロックの質の向上を目指していきたい。

東京女子医科大学 麻酔科 助教  
神谷 岳史先生参加費  
無料お申込みは  
こちらから※参加には事前のお申込みが  
必要となります。

こちらをクリック

[www.draeger.com/Academy-OR](http://www.draeger.com/Academy-OR)

主催 ドレーゲルジャパン株式会社