

## **Interskalenický blok – anatomické poznámky**

**P. Vondraš<sup>1</sup>, P. Kopelent<sup>2</sup>, P. Eglová<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Anesteziologicko-resuscitační oddělení; <sup>2</sup>Radiodiagnostické oddělení, Oblastní Nemocnice Kolín, Kolín, Česká republika

Cílem práce je ozřejmit změnu anatomických poměrů v interskalenickém prostoru v závislosti na poloze hlavy pacienta.

Za ultrazvukové detekce jsme objasnili vzájemnou topografii brachiálního plexu a interskalenického prostoru a její změnu při různých polohách pacienta, a to v neúplné rotaci, v elevaci či v kombinaci obou. Pomocí transdermální prestimulace jsme poté simulovali provedení interskalenické blokády s ohledem na aktuální anatomické poměry.

V práci na závěr uvádíme doporučení pro změnu místa vpichu a směru vedení jehly vzhledem k uvažované aktuální topografii interskalenického prostoru.