

BAB 7

SIMPULAN DAN SARAN

7.1. Simpulan

1. Skor histologi c-erbB-2 pada kelompok yang diinfiltrasi levobupivakain lebih tinggi daripada kelompok yang tidak diinfiltrasi levobupivakain.
Hal ini berarti ekspresi c-erbB-2 meningkat akibat dari infiltrasi levobupivakain.
2. Nilai mAgNOR kelompok yang diinfiltrasi levobupivakain lebih tinggi daripada kelompok yang tidak diinfiltrasi levobupivakain.
Hal ini berarti proliferasi endotel pembuluh darah meningkat akibat dari infiltrasi levobupivakain
3. Terdapat hubungan antara skor histologi c-erbB-2 dan mAgNOR yang secara statistik bermakna.

7.2. Saran

1. Perlu dilakukan penelitian yang melihat langsung perbedaan proses penyembuhan luka pada yang diinfiltrasi levobupivakain dengan yang tidak.
2. Pada pengecatan AgNOR untuk melihat proliferasi pada endotel pembuluh darah untuk mendapat hasil terbaik dapat dilakukan pemilihan blok parafin dengan pengecatan hematoxilin eosin terlebih dahulu.