

BAB 6

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan mengenai profil pasien DVT di RSUP Dr. M. Djamil Padang periode Januari-Desember 2018, dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Sebagian besar pasien DVT di RSUP Dr. M. Djamil Padang berusia ≥ 46 tahun dan pasien berjenis kelamin perempuan sedikit lebih banyak dari pasien berjenis kelamin laki-laki.
2. Kasus DVT di RSUP Dr. M. Djamil Padang paling sering ditemukan pada tungkai tepatnya pada vena femoralis dan poplitea tungkai sebelah kiri. Adapun pada kasus DVT lengan didapatkan vena subklavia sebelah kanan sebagai lokasi trombus paling sering terbentuk.
3. Manifestasi klinis yang paling banyak ditemukan pada pasien DVT di RSUP Dr. M. Djamil Padang adalah adanya pembengkakan dan rasa nyeri pada ekstremitas yang mengalami DVT.
4. Faktor risiko yang paling sering ditemukan pada pasien DVT di RSUP Dr. M. Djamil Padang adalah imobilisasi terutama karena rawatan lama dan keganasan terutama karsinoma bronkogenik.

6.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini penulis memberikan saran, yaitu :

1. Kepada peneliti lain di masa yang akan datang diharapkan dapat melakukan penelitian lebih lanjut mengenai hubungan antara faktor risiko dengan patofisiologi yang mendasari terjadinya DVT serta hubungan antara faktor risiko dengan lokasi anatomis terbentuknya trombus pada pembuluh vena yang terkena DVT.
2. Untuk RSUP Dr. M. Djamil Padang diharapkan untuk melakukan pencatatan rekam medis yang lebih rapi dan lengkap dan perlunya digitalisasi pencatatan rekam medis pasien untuk memudahkan penelusuran data dan pelayanan pasien. Perlunya penerapan alur diagnosis DVT yang disepakati bersama untuk meningkatkan ketepatan diagnosis dan perlunya

penerapan profilaksis DVT pada pasien yang memiliki resiko tinggi untuk menekan angka kejadian DVT.

