

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai gambaran retinoblastoma di RSUP Dr. M. Djamil Padang periode 2014 sampai 2020, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Umur pasien retinoblastoma terbanyak adalah pada kelompok umur >1 - 2 dan >2 - 3 tahun.
2. Jenis kelamin pasien retinoblastoma terbanyak adalah pada laki-laki.
3. Tidak ada kasus retinoblastoma yang memiliki riwayat keluarga yang pernah menderita keganasan.
4. Gambaran klinis pasien retinoblastoma yang ditemukan adalah leukokoria.
5. Lateralisasi tumor terbanyak pada pasien retinoblastoma adalah unilateral.
6. Mayoritas pasien retinoblastoma tidak bermetastasis.
7. Tatalaksana terbanyak pada pasien retinoblastoma adalah kemoterapi.
8. Berdasarkan hasil pemeriksaan histopatologinya, sebagian besar pasien retinoblastoma memiliki sel tumor yang berdiferensiasi baik.
9. Sebagian besar pasien retinoblastoma tidak memiliki invasi tumor ke nervus optikus.

6.2 Saran

1. Kepada tenaga kesehatan diharapkan dapat meningkatkan deteksi secara dini retinoblastoma melalui edukasi orang tua mengenai tanda dan gejala retinoblastoma, serta melakukan pemeriksaan mata dengan menggunakan funduskopi pada bayi.
2. Kepada tenaga kesehatan diharapkan dapat melakukan anamnesis dengan teliti mengenai riwayat keganasan pada keluarga inti pasien, bukan hanya riwayat retinoblastoma, tapi juga riwayat keganasan lain yang berhubungan dengan mutasi gen RB1 seperti keganasan pada vesika urinaria, saluran empedu, paru, tulang, payudara, kulit, dan darah.
3. Kepada bagian rekam medis di RSUP Dr. M. Djamil Padang diharapkan agar seluruh rekam medis pasien dapat diarsipkan dengan baik agar seluruh

data rekam medis pasien dapat ditemukan dan lengkap untuk kepentingan perhitungan epidemiologi penyakit.

4. Kepada peneliti selanjutnya diharapkan dapat memperluas cakupan penelitian dengan mengkaji lebih lanjut faktor-faktor yang berkaitan dengan diagnosis dan tatalaksana pasien.

