

Infeksi virus B

Agen penyebab

Virus B (juga dikenal sebagai virus herpes simiae) adalah jenis virus herpes yang biasanya ditemukan di kalangan makaka, sejenis monyet liar yang sering ditemukan di Hong Kong. Virus B ini secara alami terbawa dalam air liur, air seni, dan kotoran makaka. Sebagian besar makaka yang terinfeksi biasanya tidak menunjukkan gejala atau menderita penyakit ringan.

Infeksi virus B pada manusia jarang terjadi, dengan sekitar 50 orang tercatat telah terinfeksi secara global sejak tahun 1932. Infeksi pada manusia telah dilaporkan di Amerika Serikat, Kanada, Cina Daratan, dan Jepang, dan sebagian besar disebabkan oleh gigitan atau cakaran monyet.

Gambaran klinis

Orang yang terinfeksi pada awalnya mungkin menunjukkan gejala seperti flu, seperti demam dan menggigil, nyeri otot, kelelahan, dan sakit kepala. Lesi kulit vesikuler kemudian dapat terjadi di lokasi gigitan atau goresan. Seiring dengan perkembangan penyakit, virus dapat menyebar ke sistem saraf pusat yang mengakibatkan rasa sakit/mati rasa/gatal di sekitar luka, masalah dengan koordinasi otot, kerusakan pada sistem saraf, dan bahkan kematian.

Cara penularan

Infeksi pada manusia terutama disebabkan oleh gigitan atau cakaran oleh monyet yang terinfeksi, sementara penularan dari manusia ke manusia sangat jarang terjadi.

Masa inkubasi

Gejala biasanya muncul dalam waktu 1 bulan setelah pasien terpapar.

Manajemen

Infeksi pada manusia membutuhkan penanganan medis yang profesional.

Pencegahan

Untuk meminimalkan risiko mengidap virus B, anggota masyarakat disarankan untuk memperhatikan poin-poin berikut:

1. Jauhi monyet liar dan hindari menyentuh atau memberi mereka makan;
2. Jika ada luka yang disebabkan oleh monyet, cuci luka tersebut dengan banyak air mengalir dan segera mencari pertolongan medis.

Anggota masyarakat juga dapat mengunjungi situs web Departemen Pertanian, Perikanan, dan Konservasi untuk informasi lebih lanjut tentang apa yang harus dan tidak boleh dilakukan ketika bertemu dengan monyet:

www.afcd.gov.hk/english/conservation/con_fau/con_fau_nui/con_fau_nui_str/con_fau_nui_str.html.

Untuk informasi kesehatan lebih lanjut, silakan
Kunjungi situs web Pusat Perlindungan Kesehatan www.chp.gov.hk

5 April 2024 (5 April 2024)