DIAGNOSA

Monkeypox mirip sekali Karena dengan penyakit ruam lainnya, seperti cacar air, campak, infeksi kulit akibat bakteri, kudis, sifilis dan alergi terkait obat. Monkeypox hanva dapat didiagnosis secara pasti laboratorium khusus dengan sejumlah tes vang berbeda

PENCEGAHAN

Lakukan tindakan pencegahan ini agar anda tidak tertular dan memperkecil risiko tertular penyakit cacar monyet.

- 1. Hindari kontak langsung dengan hewan yang berasal dari benua Afrika. Hingga kini langkah pencegahan yang dianggap paling efektif untuk melawan cacar monyet adalah menghindari kontak langsung dengan hewan dari Afrika, terutama yang dicurigai terinfeksi cacar monyet.
- 2. Rajin cuci tangan
 Cuci tangan secara rutin
 menggunakan efektif untuk mencegah
 penyebaran penyakit cacar monyet.
- 3. Jika menjumpai rekan/kerabat yang baru saja melakukan perjalanan dari Negara Afrika dan mengalami demarn

- 1 2 minggu setelahnya dianjurkan segeråke RS terdekat untuk diperiksa dan bila terinfeksi segara dilaku an Isolasi.
- 4. Biasakan perilaku idup Bersih dan Sehat.

NEGARA TERJAUGKIT MOUNKEY POX

Tahun 2017 kasus monkeypox terjadi di Central African Republic, Democratic Republic of Congo, Liberia, Nigeria, Republik of Congo, dan Sierra Leone

KONTAK DARURAT

Jika menemukan kasus suspek Monkeypox, segera dilaporkan kepada Dirjen Pencegahan dan Pengendalian Penyakit dengan tembusan Subdit Kekarantinaan Kesehatan melalui email karkes subdit@vahoo.co.id dan PHEOC dalam waktu 1 X 24 Jam melalui email surat poskoklb@kemkes.go.id atau Telepon 021-4257125, 021-42877588, 087806783906 (WhatsApp)

Sumber: WHO



KESPREV KESDAM IV/DIP

Monkey pox virus



HUNAN MONKEYPOX (MPX)

Penyakit Monkey Pox adalah penyakit infeksi zoonosis (cacar monyet) yang disebabkan oleh virus monkey pox yang termasuk dalam umumnya Self Limitting atau dapat mereda dengan sendirinya. Resiko penularan secara umum sangat rendah.

EPIDEMIOLOGI

Pertama kali terjadi tahun 1969 di Kongo, negara yang menjadi tempat cacar monyet mewabah antara lain Nigeria, Zaire, Negara negara Afrika Barat dan Benua Afrika.

Virus Monkey Pox berada pada tubuh tikus dan Tupai di Afrika Sebelumnya World WHO sudah menyatakan bebas dari penyakit cacar monyet tahun 1980.

Tahun 2018 kasus pertama kali terjadi di Inggris oleh pelaku perjalanan, dan satu kasus terbaru terjadi di Singapura tahun 2019.

TRANSMISI PENULARAN

Seseorang dapat terinfeksi virus Monkeypox melalui kontak dengan darah, cpiran tubuh, atau lesi kulit atau mukosa hewan yang terinfeksi

AGEN PENULARAN

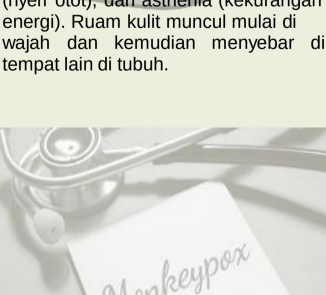
Virus monkeypox sebagian besar ditularkan ke manusia dari berbagai binatang liar seperti tikus dan primata (kera). Infeksi pada manusia pernah dilaporkan pada penangkar kera yang terinfeksi, tikus hutan dan tupai, dimana hewan pengerat/tikus menjadi penyebab terbesar penularan virus.

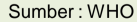


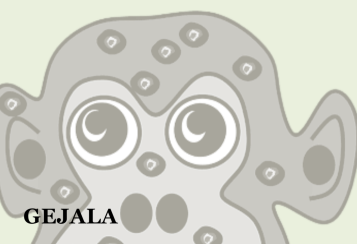












Gejala mulai timbul 14-21 hari sejak pertama kali terinfeksi virus monkeypox dengan gejala demam, sakit kepala hebat, limfadenopati (pembengkakan kelenjar getah bening), sakit punggung, myalgia (nyeri otot), dan asthenia (kekurangan energi). Ruam kulit muncul mulai di wajah dan kemudian menyebar di tempat lain di tubuh.