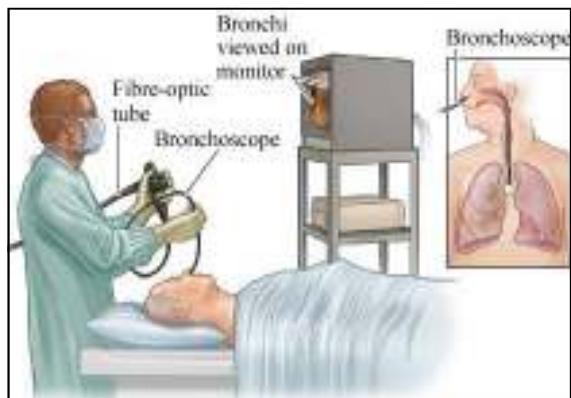


JAGA DAYA TAHAN TUBUH DAN POLA HIDUP SEHAT ADALAH PENCEGAHAN TERBAIK

PENANGANAN



- Pemeriksaan fisik dan pemeriksaan penunjang seperti periksa darah, foto rontgen, CT Scan, test sputum, periksa kultur dahak, kadar oksigen darah, dan bronchoscopy
- Pemberian obat-obatan sesuai penyebab penyakit (bakteri atau jamur) namun bila bronchopneumonia ringan yang disebabkan oleh virus biasanya dapat sembuh dalam beberapa hari atau minggu.
- Pemberian cairan infuse kalau diperlukan
- Pemberian oksigen

PKRS-KKV

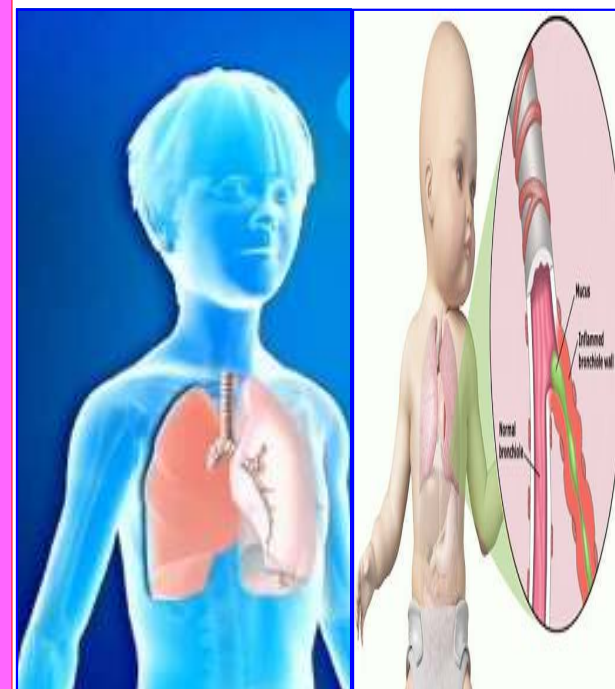
PENCEGAHAN



- Cuci tangan pada saat yang diperlukan dan juga ajarkan anak untuk selalu mencuci tangan setiap saat terutama sebelum makan dan sesudah buang air kecil atau besar serta setelah menyentuh sampah
- Hindari diri dari paparan polusi, misalnya debu dan asap rokok
- Jauhkan bayi atau anak dari penderita bronchopneumonia
- Lengkapi imunisasi anak agar daya tahan terhadap infeksi lebih kuat



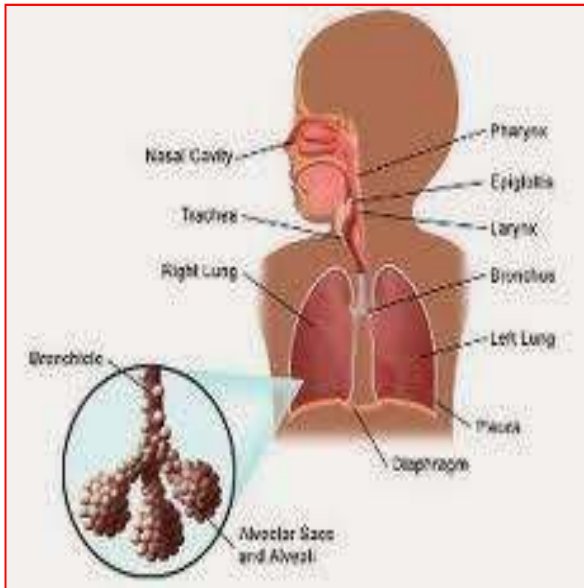
BRONCHO PNEUMONIA



UNIT PROMOSI KESEHATAN
RSUD PROF. DR. W. Z. JOHANNES KUPANG
TAHUN 2020

KENALI... BRONCHOPNEUMONIA

Bronchopneumonia adalah jenis pneumonia yang menyebabkan infeksi dan peradangan pada saluran udara/saluran nafas utama (bronchus) dan kantung udara(alveolus)paru-paru.



Hal ini menyebabkan saluran udara menyempit dan area pertukaran udara dengan darah menjadi berkurang, akibatnya penderita bronkopneumonia menjadi kesulitan bernafas

PKRS-KKV

DETEKSI GEJALANYA
LEBIH DINI PENANGANANNYA
LEBIH DINI SEMBUHNYA



GEJALA-GEJALA

- Batuk berdahak
- Demam
- Menggigil
- Sulit bernafas atau nafas jadi cepat
- Nyeri dada
- Sulit tidur dan anak jadi rewel
- Gelisah
- Pada keadaan berat bibir dan kuku menjadi kebiruan

Bila gejala bronchopneumonia tidak segera diobati, terutama pada anak maka ada kemungkinan akan muncul komplikasi berbahaya, yakni :

Infeksi darah/sepsis, abses/paru-paru bernanah, effusi pleura/cairan menumpuk di sekitar paru dan rongga dada, serta GAGAL NAFAS

TAHU PENYEBABNYA
TEPAT MENGATASINYA



PENYEBAB

Kuman penyakit yakni :
virus ,bakteri atau jamur

Faktor Resiko :

- Tinggal di lingkungan yang kotor
- Sering terpapar asap rokok
- Pernah kontak dengan penderita penyakit pneumonia
- Usia. orang lanjut usia (lebih dari 65 tahun) dan anak-anak dibawah 2 tahun lebih beresiko. Alasannya adalah karena daya tahan tubuh anak dibawah usia 2 tahun belum berkembang dengan sempurna sedangkan orang usia lanjut daya tahan tubuhnya cenderung menurun.
- Kurang gizi/Daya tahan tubuh lemah