

CARA MENCEGAH



2. PEMBERIAN ASI



1. Jemur bayi di bawah sinar matahari (pukul 7- 8 pagi selama selama 30-60 menit tanpa pakaian)

BAGAIMANA PENANGANNYA..?

Pengobatan bertujuan untuk menurunkan kadar bilirubin yang tinggi

1. Fototerapi
Fototerapi dapat digunakan sebagai tunggal atau dikombinasi dengan transfuse pengganti
2. Transfusi pengganti / transfusi tukar
Menghilangkan bilirubin serum dengan menggantinya dengan donor darah yang sesuai



Sumber : Instalasi rawat inap B RSUP PROF Dr.I.G.N.G
NGOERAH DENPASAR

IKTERUS (KUNING PADA BAYI BARU LAHIR)



KENALI APA ITU IKTERUS PADA ANAK

Promosi Kesehatan Rumah Sakit
33.7/LFT-PKRS/2023

APA YANG HARUS IBU LAKUKAN JIKA BAYI KUNING?

1. Tingkatkan frekuensi pemberian ASI pada 7 hari pertama minimal 8-12 kali sehari
2. Bila gejala masih tampak > 14 hari segera periksa ke dokter

BAGAIMANA MENCEGAH BAYI KUNING?

1. Pemeriksaan kehamilan secara rutin dan teratur
2. Minta pada dokter untuk melakukan pemeriksaan golongan darah dan rhesus darah
3. Memberi ASI secepat dan sebanyak mungkin

TERIMA KASIH
SEMOGA ANAK ANDA
SEHAT SELALU

Pada bayi cukup bulan yang mendapatkan ASI: penurunan kadar bilirubin bisa terjadi dalam waktu 2 -4 minggu bahkan sampai 6 minggu

“kapan bayi kuning disebut tidak normal ? (non fisiologis)”

terjadi sebelum bayi berumur 24 jam setelah lahir , menetap selama 8 hari (untuk bayi cukup bulan) atau setelah 14 hari (untuk bayi kurang bulan)

Jika kuning disertai dengan tanda-tanda seperti:

- Muntah
- Lemas
- Malas menyusu
- Penurunan BB yang cepat
- Henti nafas
- Nafas sesak atau cepat
- Suhu yang tidak stabil

PENYEBAB BAYI KUNING

- KUNING FISIOLOGIS (PROSES NORMAL)
- KETIDAK COCOKAN GOLONGAN DARAH ANTARA IBU DAN BAYI
- PEMBERIAN ASI YANG SEDIKIT
- PREMATUR
- INFEKSI
- GANGGUAN FUNGSI HATI
- GANGGUAN METABOLIK

