



Perawatan pasien dengan AML

Hal-hal yang harus diperhatikan dalam perawatan anak dengan AML :

1. Bila anak terlihat pucat, segera ke Rumah Sakit atau periksa ke dokter.
2. Waspadaai adanya perdarahan. Bila terjadi perdarahan segera bawa anak ke Rumah Sakit.
3. Jaga kebersihan pasien, keluarga dan lingkungan.
4. Lakukan cuci tangan dengan benar sebelum dan sesudah berinteraksi dengan pasien.
5. Lakukan etika batuk dengan benar ketika anda batuk.
6. Jauhkan anak dari penderita infeksi, misal demam, batuk pilek, cacar air.
7. Jaga asupan nutrisi anak.
8. Pengobatan dilakukan sesuai protocol dan anjuran dokter.
9. Diskusikan dengan dokter/perawat jika ada hal-hal yang ingin ditanyakan atau diketahui lebih lanjut mengenai kondisi pasien.

**Keberhasilan terapi
untuk pasien AML
membutuhkan kerja sama
dari berbagai pihak.
Dukung pengobatan
untuk pasien AML,**

BERSAMA KITA BISA.

KELOMPOK FUNGSIONAL KEPERAWATAN ANAK
RSUP Dr. SARDJITO

SEMOGA LEKAS SEMBUH

RSUP Dr. SARDJITO - YOGYAKARTA

"Mitra Terpercaya Menuju Sehat"

MENGENAL

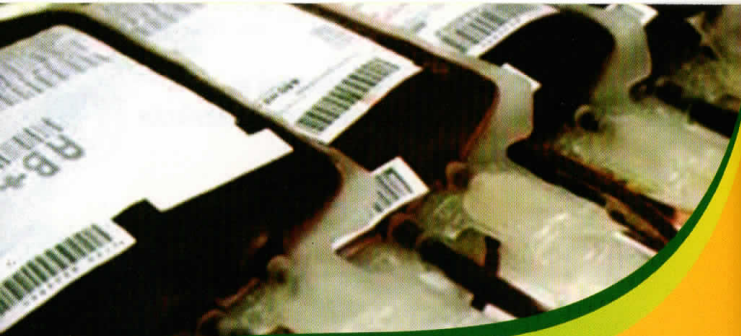
**ACUTE
MIELOBLASTIK
LEUKEMIA (AML)**

UNIT PROMOSI KESEHATAN RUMAH SAKIT (UPKRS)
RSUP Dr. SARDJITO

Jl. Kesehatan No. 1 Sekip, Bulaksumur, Yogyakarta 55284

Telp. (0274) 587832 / 587333 / 631190 ext. 359

Email : pkrs.sardjitohospital@gmail.com



Apakah Leukemia itu?

Leukemia atau kanker darah merupakan penyakit keganasan sel darah yang berasal dari sumsum tulang, ditandai dengan terdeteksinya sel-sel yang tidak normal di dalam darah. AML merupakan salah satu jenis dari kanker darah.

Tanda dan Gejala

1. Pucat
2. Timbul perdarahan, seperti muncul bintik-bintik merah di bawah kulit, lebam, gusi berdarah, mimisan
3. Mudah demam atau mudah mengalami infeksi
4. Lemah
5. Nyeri di sendi atau tulang
6. Penurunan berat badan
7. Pembesaran kelenjar getah bening/kelenjar limfe



Penyebab

Penyebab leukemia masih belum diketahui, namun diduga beberapa hal yang memicu leukemia seperti:

1. Cacat genetic
2. Radiasi dosis tinggi seperti sesudah terjadi bom atom
3. Infeksi virus atau bakteri pada masa kehamilan atau pada masa bayi
4. Efek pengobatan kanker yang terdahulu

Penetapan Diagnosis

- a. Pemeriksaan fisik oleh dokter
- b. Pemeriksaan darah
- c. Pemeriksaan bentuk darah tepi
- d. Foto Rontgen
- e. Pengambilan contoh sumsum tulang



Pengobatan

Pengobatan Leukemia meliputi 2 hal, yaitu:

- a. Kemoterapi
Kemoterapi bertujuan untuk membunuh sel kanker, dan dilakukan berdasarkan pada protocol.
- b. Terapi pendukung, bertujuan untuk mendukung kesehatan pasien seperti pemberian transfusi darah, pemberian antibiotic jika pasien demam, pemberian anti nyeri jika pasien nyeri, pemberian nutrisi yang baik, dukungan psikologis, dll.

