



**PEMERINTAH KABUPATEN  
BLORA**  
**RSUD dr. R. SOEPRAPTO CEPU**  
 Jl. Ronggolawe 50 Telp. (0296)  
 421026 Fax: 424373  
 Email: rs.soeprapto.cep@gmail.com  
 C E P U – 58311

**KOREKSI HIPOFOSFATEMIA**

No. Dokumen: <i>229.1/Spd.Plyw/2022</i>	No. Revisi:	Halaman: 01 dari 02
--	-------------	------------------------

**STANDAR  
PROSEDUR  
OPERASIONAL**

Tanggal terbit : 03 September 2022

Ditetapkan,  
 Direktur RSUD dr. R. Soeprapto  
 Kabupaten Blora



*[Signature]*  
 dr. FATKHUR ROKHIM  
 Pembina Tk. I  
 NIP.19720101 200212 1 013

**PENGERTIAN**

Merupakan kondisi kadar fosfat pada darah dibawah nilai normal (2,5-4,5 mg/dL). Kondisi hipofosfatemia dapat disebabkan oleh:

1. Intake tidak adekuat
2. Peningkatan ekskresi
3. Perpindahan dari ruang ekstraselular

**TUJUAN**

Kondisi Hipofosfatemia Sebagian besar asimtomatik dan dapat dikaitkan dengan kondisi nutrisi buruk, gejala malabsorpsi, penggunaan antasid berlebih, nyeri tulang atau fraktur, luka bakar ekstensif, transplantasi sumsum tulang, dalam pengobatan HIV.

**KEBIJAKAN**

Surat Keputusan Direktur No. \_\_\_\_\_ tentang Hipofosfatemia RSUD dr. R. Soeprapto Cepu

**PROSEDUR**

- Pemeriksaan Fisik:
1. Perubahan status mental
  2. Kejang



PEMERINTAH KABUPATEN  
BLORA  
RSUD dr. R. SOEPRAPTO CEPU  
Jl. Ronggolawe 50 Telp. (0296)  
421026 Fax: 424373  
Email: rs.soeprapto.cepu@gmail.com  
CEPU - 58311

## KOREKSI HIPOFOSFATEMIA

No. Dokumen:  
239.1/Sp.Pjn/2022

No. Revisi:

Halaman:  
02 dari 02

### 3. Gejala gagal jantung

- Kriteria Diagnosis :

1. Hipofosfatemia ringan
2. Hipofosfatemia moderate (1.0-2.5 mg/dL)
3. Hipofosfatemia berat (<1.0 mg/dL)

- Tata Laksana:

1. Hipofosfatemia ringan: oral replacement therapy (1000 mg/ hari)
2. Hipofosfatemia moderate pada pasien yang tidak terintubasi: oral replacement therapy (1000 mg/hari)
3. Hipofosfatemia moderate pada pasien yang terintubasi: intravena replacement therapy (0.08-0.16 mmol/kg) selama 2-6 jam
4. Hipofosfatemia berat pada pasien kritis, terintubasi, atau terdapat sekuele dari hipofosfatemia seperti hemolisis: intravena replacement therapy (0.08-0.16 mmol/kg) selama 2-6 jam

UNIT TERKAIT

1. Instalasi Rawat Inap
2. IGD
3. ICU