



RSUD DR.M. ZEIN
PAINAN

PENCATAN ASESMEN PRA BEDAH

Nomor Dokumen :
043 / SPO-RSUD/
PAB/ I / 2019

Nomor Revisi :
00

Halaman : 1/2

STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL
(SPO)

Tanggal Terbit :
07 Januari 2019

Ditetapkan Oleh,
Direktur

Dr. H.SUTARMAN, MM
NIP : 19690709 200112 1 001

PENGERTIAN

Asesmen atau pengkajian sebelum tindakan operasi ini merupakan rangkaian kegiatan yang mengawali suatu operasi yang akan dilaksanakan. Penilaian dilakukan terhadap fungsi vital pasien serta mencatat diagnosa pra operatif, rencana tindakan dan asuhan bedah berdasarkan informasi asesmen dalam rekam medis pasien.

TUJUAN

Untuk sebagai acuan penerapan langkah- langkah penilaian sebelum anastesi, dengan tujuan :

1. Melakukan penilaian sendiri terhadap fungsi nafas, fungsi kardiovaskuler, fungsi kesadaran dan fungsi gastrointestinal
2. Mengetahui status fisik pasien pra operatif
3. Mengetahui dan menganalisis jenis operasi
4. Memilih jenis atau tehnik operasi yang sesuai
5. Meramalkan penyulit yang mungkin terjadi selama operasi
6. Mempersiapkan obat atau alat guna menanggulangi kemungkinan yang terjadi
7. Memastikan rencana tindakan yang akan dilaksanakan dan mendapatkan asuhan bedah yang tepat.

KEBIJAKAN

SK Direktur tentang Pedoman Pelayanan Kamar Operasi Nomor : 800 / 06.015 / RSUD-SK / I / 2019



RSUD DR.M. ZEIN
PAINAN

PENCATAN ASESMEN PRA BEDAH

STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL
(SPO)

Nomor Dokumen :
043 / SPO-RSUD/
PAB/ I / 2019

Nomor Revisi :
00

Halaman : 2/2

PROSEDUR

1. Asesmen prabedah dilakukan diruang rawat inap sebelum pasien dioperasi
2. Asesmen atau penilaian pra bedah meliputi :
 - a. Pemeriksaan fisik
 - b. DPJP merencanakan asuhan bedah dan mengumpulkan informasi asesmen pasien berdasarkan pada :
 - Saat masuk rawat inap
 - Riwayat penyakit
 - Status pasien
 - Data diagnostik
 - c. DPJP menetapkan diagnosa, rencana, tindakan bedah, mencatat diagnosa pra operatif dan hal- hal yang perlu disiapkan dalam rekam medis pasien

UNIT TERKAIT

1. Instalasi Kamar Operasi
2. Instalasi Anestesi
3. Instalasi Gawat Darurat
4. Instalasi Rawat Jalan
5. Instalasi Rawat Inap