



Rumah Sakit
Umum Daerah
Dr. Soedarso

Penerimaan Sampel Pasien Rawat Inap

No. Dokumen
065/2018/RSDS/LAB/2018

No. Revisi
05

Halaman
1 / 4

Standar
Prosedur
Operasional
(SPO)

Tanggal Terbit
01 Agustus 2018



Ditetapkan,
Direktur RSUD
Dokter Soedarso

Dr. YUSTAR MULYADI, SpPD(K) GEH
Pembina Utama Muda
NIP.19620328 198901 001

Pengertian

Sampel adalah bahan pemeriksaan laboratorium yang dapat berupa darah, urin, faeses, sperma, sputum dan lain-lain

Tujuan

Agar penerimaan sampel pasien rawat inap dapat terlaksana dengan baik.

Kebijakan

- I. Keputusan Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Dokter Soedarso, Nomor : 17 Tahun 2018, Tentang Kebijakan Pelayanan Laboratorium pada RSUD Dr. Soedarso.
- II. Keputusan Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Dokter Soedarso, Nomor : 14 Tahun 2018, Tentang Pemberlakuan Pedoman Pelayanan Laboratorium pada RSUD Dr. Soedarso

Prosedur

A. Darah Kapiler

1. Tabung kapiler yang berisi darah ditusukkan pada kertas yang sebelumnya telah diberi identitas dari spesimen yang berisi : nama pasien, tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan.
2. Petugas laboratorium mencatat data sampel ke dalam buku register.

B. Darah Vena

1. Pemeriksaan Hematologi

- Spesimen darah dalam tabung reaksi/botol yang bersih mengandung anti koagulan (Na. EDTA atau K₃EDTA).
- Dilihat pada campuran darah dan anti koagulan tersebut apakah ada bekuan, lisis dan lainnya mengenai keadaan dari spesimen darah tersebut.
- Petugas laboratorium memeriksa pada tabung/botol spesimen tersebut apakah telah diberi identitas pasien yang berisi : nama pasien, tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diminta serta memeriksa kelengkapan (identitas pasien, umur, nama dokter no. MR dan lain sebagainya) dari blanko permintaan pemeriksaan
- Petugas laboratorium mencatat data sampel ke dalam buku register.

Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.



Rumah Sakit
Umum Daerah
Dr. Soedarso

Penerimaan Sampel Pasien Rawat Inap

No. Dokumen
/065/RSUD/LAB/2018

No. Revisi
05

Halaman
2 / 4

Prosedur

2. Pemeriksaan Kimia Darah dan eletrolit

- Spesimen darah dalam tabung reaksi/botol/ spuit tidak mengandung anti koagulan sehingga darah dibiarkan membeku.
- Petugas laboratorium memeriksa pada tabung/botol spesimen tersebut apakah telah diberi identitas pasien yang berisi : nama pasien, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diminta serta memeriksa kelengkapan (identitas pasien, tanggal lahir, nama dokter no. MR dan lain sebagainya) dari blanko permintaan pemeriksaan
- Petugas laboratorium mencatat data sampel/spesimen ke dalam buku register.
- Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.

3. Pemeriksaan Imunologi Serologi

- Spesimen darah dalam tabung reaksi/botol/ spuit tidak mengandung anti koagulan sehingga darah dibiarkan membeku.
- Petugas laboratorium memeriksa pada tabung/botol spesimen tersebut apakah telah diberi identitas pasien yang berisi : nama pasien, tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diminta serta memeriksa kelengkapan (identitas pasien, umur, nama dokter no. MR dan lain sebagainya) dari blanko permintaan pemeriksaan
- Petugas laboratorium mencatat data sampel/spesimen ke dalam buku register.
- Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.

4. Pemeriksaan Urinalisa

- Petugas laboratorium memeriksa identitas spesimen dalam wadah penampung yang berisi : nama pasien, Tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diinta
- Petugas laboratorium juga memeriksa kelengkapan dari blanko permintaan apakah telah terdapat : nama pasien, umur, nama dokter, no.MR dan lain sebagainya.
- Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.

5. Pemeriksaan Faeces

- Petugas laboratorium memeriksa identitas spesimen dalam wadah penampung yang berisi : nama pasien, tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diinta
- Petugas laboratorium juga memeriksa kelengkapan dari blanko permintaan apakah telah terdapat : nama pasien, umur, nama dokter, no.MR dan lain sebagainya.
- Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.



Rumah Sakit
Umum Daerah
Dr. Soedarso

Penerimaan Sampel Pasien Rawat Inap

No. Dokumen
/065/RSUD/LAB/2018

No. Revisi
05

Halaman
3 / 4

Prosedur

6. Pemeriksaan Sputum

- Petugas laboratorium memeriksa identitas spesimen dalam wadah penampung yang berisi : nama pasien, Tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diminta.
- Petugas laboratorium juga memeriksa kelengkapan dari blanko permintaan apakah telah terdapat : nama pasien, umur, nama dokter, no.MR dan lain sebagainya.
- Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.

7. Pemeriksaan Cairan Otak

- Petugas laboratorium memeriksa identitas spesimen dalam wadah penampung yang berisi : nama pasien, tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diminta
- Petugas laboratorium juga memeriksa kelengkapan dari blanko permintaan apakah telah terdapat : nama pasien, umur, nama dokter, no.MR dan lain sebagainya.
- Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.

8. Pemeriksaan Cairan Pleura

- Petugas laboratorium memeriksa identitas spesimen dalam wadah penampung yang berisi : nama pasien, tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diminta
- Petugas laboratorium juga memeriksa kelengkapan dari blanko permintaan apakah telah terdapat : nama pasien, umur, nama dokter, no.MR dan lain sebagainya.
- Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.

9. Pemeriksaan Transudat Eksudat

- Petugas laboratorium memeriksa identitas spesimen dalam wadah penampung yang berisi : nama pasien, tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diminta
- Petugas laboratorium juga memeriksa kelengkapan dari blanko permintaan apakah telah terdapat : nama pasien, umur, nama dokter, no.MR dan lain sebagainya.

Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.

	<p>10. Pemeriksaan imunologi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Petugas laboratorium memeriksa identitas spesimen dalam wadah penampung yang berisi : nama pasien,tanggal lahir, no.MR, tanggal pemeriksaan dan jenis pemeriksaan yang diminta - Petugas laboratorium juga memeriksa kelengkapan dari blanko permintaan apakah telah terdapat : nama pasien, umur, nama dokter, no.MR dan lain sebagainya. - Jika terdapat kekurangan dari spesimen atau blanko permintaan pemeriksaan, petugas laboratorium langsung memberitahukan kepada petugas pengantar spesimen dari ruangan peminta.
<p>Unit terkait</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Loket pendaftaran (pasien poliklinik) - Instalasi Gawat Darurat (IGD) - Ruang Perawatan semua kelas - Ruang ICU/ICCU - Kamar Tindakan Bersalin - Kamar Tindakan Perinatologi