

KARYA ILMIAH MEDIA MASSA

Layanan Bedah Urologi

Oleh :

dr. Septa Surya Wahyudi, Sp.U

NIP. 197809222005011002

Dosen fakultas kedokteran

Universitas Jember



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN
TINGGI UNIVERSITAS JEMBER

FAKULTAS KEDOKTERAN

Diterbitkan MEDIA RS PARU JEMBER. TAHUN 2018

TAHUN 2018
UNTUK KALANGAN SENDIRI

MEDIA RS PARU JEMBER

MEDIA KOMUNIKASI RS PARU JEMBER, RUMAH SAKIT KHUSUS PARU TIPE B



Kami Hadirkan Layanan CT-Scan 128 Slice Guna memenuhi kebutuhan Anda



Salam Redaksi



Penanggung Jawab
Direktur RSP Jember

Dewan Pengarah

1. Kasubbag Tata Usaha
2. Kasi Pelayanan Medis
3. Kasi UKM & Litbang
4. Koordinator PKRS

Pimpinan Redaksi

Febrina Muchti, Amd

Sekretaris Redaksi

Ririn Wahyuningsih

Redaktur /Penulis

1. dr. Aniek Rachmawati, Sp. Rad
2. dr. Setiadi Drajad, Sp. BTKV
3. dr. Uffa Effah, M. Kes., Sp. BP-RE
4. dr. Septa Wahyudi, Sp. U
5. drg. Dadan Aprinda
6. dr. Ainur Rohmanah
7. Ns. Tony, S. Kep
8. H. Suparman, Amd
9. Sindi Viana, S. Gz
10. Friskanti PDM, S. KM
11. Zetawan Trisno, S. KM
12. Nina Nofiani, Amd
13. Andi Rachmad H, S. KM
14. M. Syaiful Anwar, S.E

Fotografer, desain grafis
TEAM MEDIA RS PARU

Assalamu'alaikum wr.wb.

Salam sukses...

Dengan memanjatkan puja dan puji syukur ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayahNya kami telah dapat menerbitkan kembali media RSP Jember. Perkembangan yang sangat terasa dan semoga menjadi kemanfaatan bagi masyarakat yaitu terwujudnya cita-cita RS Paru Jember menjadi RS Paru tipe B. Bahagia sekali Media RS Paru kembali hadir di hadapan pembaca di sela-sela kesibukan anda dengan semangat perubahan menjadi lebih baik. Jenis layanan bedah pun sekarang menjadi lebih berkembang diantaranya layanan bedah plastik, bedah BTKV, Urologi dan Jantung. Perkembangan layanan bedah di RSP Jember juga didukung dengan sarana dan prasarana yang canggih dan terstandarisasi seperti : ICU, HCU, Ruang OK, Bed ICU, Endoscopy Thorak, Endoscopy Urologi, Elektrik Dermatolom dan Laser, Endoscopy Digestif, Penghangat Post op untuk pasien dan penghangat Ruang Operasi, TEE, C-Arm, HLM, CT-Scan 128 Slice, ventilator, monitor, CRRT, ECO, Laser, dan peralatan lain sebagai pendukung yang canggih dan terstandart. Harapan kami, menjadikan Rumah Sakit Paru Jember semakin baik dalam segala hal dengan **MOTO : MELAYANI DENGAN HATI.**

Untuk mencapai sukses dan keberhasilan ini tidak serta merta, semua melalui proses, hambatan dan rintangan yang selalu ada mendampingi. Tetapi kami berprinsip ini akan berhasil jika ada tiga hal yang harus dilakukan yang pertama jangan ada double garden, jika kami sudah menggunakan elektronik, paper dan lain sebagainya bisa dihilangkan, yang kedua kami harus siap jujur, karena kami siap jujur berarti kami harus membangun sistem-sistem tambahan, semisal dari tarif yang dikenakan kepada pasien, berapa yang akan lari kepada obat, berapa yang akan lari kepada dokter, berapa yang akan lari kepada perawat itu kami ketahui bersama, terbuka. Dan yang terakhir kami menggunakan filosofi musasi, jadi ketika itu, jika diibaratkan dengan Jember, orang Jember suka memelihara burung, apa yang dilakukan apabila burung itu tidak mau berkicau, padahal burung ini kita pelihara untuk berkicau, orang yang tidak sabar akan bilang bunuh saja, buat apa pelihara burung yang tidak berkicau, yang lain akan bilang tunggu saja, sabar dulu, tapi yang kita lakukan disini, kita buat supaya burung itu ingin berkicau, inilah yang terjadi. Tidak lupa kami menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang sudah terlibat dalam menyelesaikan majalah ini.

Wassalammu'alaikum Wr. Wb.

LAYANAN BEDAH UROLOGI

Oleh dr. Septa Surya Wahyudi Sp.U. dr. Spesialis urologi RSP Jember



Urologi adalah ilmu kedokteran dengan ruang lingkup medis dan bedah yang berfokus pada perawatan penyakit saluran kemih, baik pada pria (juga sebagai organ reproduksi) maupun wanita. Urologi membahas mengenai semua masalah yang terjadi pada beberapa organ tertentu, seperti ginjal, ureter, kantung kemih, uretra, kelenjar adrenal, serta sistem reproduksi pria meliputi testis, epididimis, prostat, penis, vas deferens, dan vesika seminalis. Sebab, sistem kemih berkaitan erat dengan sistem reproduksi, maka penyakit yang terjadi pada salah satu sistem tersebut akan berdampak langsung pada keduanya. Hal ini disebut juga dengan kondisi genitourinari. Berikut ini akan dibahas mengenai cakupan penyakit yang termasuk dalam urologi yang bisa ditangani oleh Bedah Urologi Rumah Sakit Paru Jember seperti yang diuraikan oleh dr. Septa Surya Wahyudi Sp.U, dokter spesialis urologi RSP Jember berikut ini:

Urologi adalah bidang dalam ilmu kedokteran yang mempelajari saluran kencing baik laki-laki maupun perempuan, jadi mulai dari ginjal, ureter, kandung kencing atau kalkuli, saluran kencing bagian bawah atau uretra, untuk laki juga mempelajari tentang genetalia dan reproduksi, jadi paten dengan misalkan prostat itu bagian dari reproduksi, kemudian paten dengan gangguan infertilitas misalkan tidak punya anak itu juga bagian dari urologi. Atau disfungsi yang tidak bisa ereksi atau ejakulasi yang terlalu cepat, itu semua merupakan bagian dari urologi.



Bidang urologi yang bisa dikerjakan di RSP Jember saat ini hampir semua tindakan yang bukan pembedahan itu sudah bisa dikerjakan, sedangkan untuk pembedahan itu terbagi dua; untuk seluruh operasi terbuka semua bisa dikerjakan di RSP Jember, sedangkan operasi yang minimal invasif atau tanpa sayatan ada lebih dari 5 kelainan sudah bisa dikerjakan di Rumah Sakit Paru Jember. Jadi misalkan contoh batu, batu disalurkan kencing bagian bawah uretra itu sudah bisa kita kerjakan tanpa dilakukan tindakan pembedahan, kemudian batu ada di kandung kencing, itu juga bisa dilakukan tanpa pembedahan asalkan dengan ukuran yang kurang dari 2,5 cm, kemudian batu di ureter itu juga bisa dikerjakan dengan tanpa dilakukan operasi dengan syarat masih kurang dari kurang lebih 1 cm ke bawah, semua bisa dikerjakan. Kemudian yang lain adalah yang minimalis invasif atau tanpa sayatan, yang keempat yaitu prostat. Operasi prostat kita kerjakan tanpa diiris atau disayat, ini relatif lebih bagus karena operasi tersebut pertama waktu yang dikerjakan akan lebih singkat, kurang lebih 1 jam, kemudian perdarahannya lebih minimal, karena bisa kita kontrol, kemudian waktu sembuh dan waktu pasien harus pulang lebih singkat, paling tidak rata-rata pasien disini 3 hari sudah pulang.



Operasi yang lain, yang kelima, yang dilakukan tanpa tindakan pembedahan adalah uretrotomi interna atau diiris bagian kelainan didalam uretra pada pasien-pasien yang tidak bisa kencing, kemudian pancaran kencingnya yang sangat kecil karena penyempitan atau struktur di uretranya kita

bisa kerjakan tanpa tindakan operasi terbuka, jadi kita punya alat itu semua. Kemudian apasih kelebihan dari tindakan minimal invasif, yang jelas 1. Operasi kalau tidak disayat atau diiris pasti pasien akan merasa jauh lebih puas. 2. Pendarahan akan lebih minimal, yang ke-3 lama waktu tinggal lebih singkat. Hal lain yang bisa kita kerjakan dan kita fasilitasi di rumah sakit paru adalah tindakan-tindakan yang emergensi. Emergensi dibidang urologi ada 2 macam, bisa emergensi yang trauma dan emergensi yang non trauma. Keduanya bisa dilakukan, baik melalui UGD kemudian langsung kita kerjakan di OK dengan on time yang sangat singkat, karena itu adalah emergensi, misalkan mulai trauma kecelakaan ginjal, ureter, kandung kencing atau genetalia, kita bisa kerjakan, kemudian untuk yang non trauma atau bukan karena kecelakaan itu adalah tindakan-tindakan seperti tidak bisa kencing, kemudian pendarahan atau kencing darah, kemudian bisa juga misalkan penis yang tegang terus atau disfungsi ereksi karena obat atau karena pengaruh kelainan tertentu misalkan kelainan perdarahan yang mengakibatkan penisnya tidak bisa relaksasi/terus ereksi, kita bisa kerjakan disini. Kemudian yang lain tindakan2 pasien dengan kelainan-kelainan bawaan dari lahir misalkan saluran kencingnya tidak di ujung "burung", dan itu sudah beberapa kali kita kerjakan di rumah sakit paru jember, kemudian pasien dengan kelainan pada saat proses disfungsi atau sunat, kemudian pasien yang memang ujung pipisnya yang sangat kecil juga bisa dikerjakan di RSP Jember.