



RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET

| Identitas Mata Kuliah | | Identitas dan Validasi | | Nama | Tanda Tangan | | |
|---|---|--|----------------------------------|-------------|---------------------|--|--|
| Kode Mata Kuliah | : SL705 | Dosen Pengembang RPS | : Sigit Setyawan, dr., M.Sc | | | | |
| Nama Mata Kuliah | : Skills Lab Invasive Urogenital procedure | | | | | | |
| Bobot Mata Kuliah (skls) | : 0.5 SKS | Koord. Kelompok Mata Kuliah | : | | | | |
| Semester | : VII (tujuh) | | | | | | |
| Mata Kuliah Prasyarat | : - | Kepala Program Studi | : Dr. Eti Poncorini P, dr., M.Pd | | | | |
| Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL) | | | | | | | |
| Kode CPL | | Unsur CPL | | | | | |
| CP 3 | | : Melakukan manajemen pasien mulai dari anamnesis, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang, penegakan diagnosis dan penatalaksanaan awal. | | | | | |
| CP 7 | | : Mampu melakukan komunikasi efektif di bidang kedokteran dan kesehatan | | | | | |
| CP Mata Kuliah (CPMK) | | 1. menjelaskan alat-alat prosedur sirkumsisi 2. mendemostrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptic, dan pemeriksaan genital. 3. Menjelaskan dan mempraktikkan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikkan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep | | | | | |

| | |
|------------------------------|---|
| | <p>guided)</p> <ul style="list-style-type: none"> 5. Mempraktikan perawatan post operatif sirkumsisi (penutupan luka dan perawatan pasca operasi) 6. Mempersiapkan alat-alat secara lengkap dan memenuhi kaidah asepsis 7. Mengetahui jenis-jenis kateter yang dipakai untuk kateterisasi urin 8. Melakukan persiapan untuk pemasangan kateter 9. Melakukan pemasangan kateter urin pada laki-laki dan wanita 10. Melakukan identifikasi kelainan-kelainan urogenital pria (transluminasi, kelainan kelenjar prostat, kelainan urethra) |
| Bahan Kajian Keilmuan | Ilmu Bedah |
| Deskripsi Mata Kuliah | : Skills Lab Invasive Urogenital procedure merupakan pembelajaran tenang sirkumsisi dan kateterisasi urin. Metode pembelajaran dalam bentuk simulasi kasus dengan skenario untuk melatih clinical reasoning dan clinical skill integration mahasiswa kedokteran. Tujuan diberikan pelatihan integrasi ini adalah menghindari fragmentasi pelatihan klinik dan early exposure kasus-kasus klinik integratif |
| Daftar Referensi | <p>:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. WHO, 2018, Manual For Malecircumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9789241513593-eng.pdf?ua=1 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalsskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ |

| Tahap | Kemampuan akhir | Materi Pokok | Referensi | Metode Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Waktu | Penilaian* | | Teknik penilaian / bobot |
|--|--|---|--|--|-------------------------------|-----------|--------------------|---|--------------------------|
| | | | | | | | Indikator/kode CPL | 8 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| 1 Mahasiswa dapat melakukan sirkumsisi | 1. menjelaskan alat-alat prosedur sirkumsisi 2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptic, dan pemeriksaan genital. | 1. WHO, 2018,Manual For Malecircumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9789241513593-eng.pdf?ua=1 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Kuliah Pengantar (daring) Skills Lab Terbimbing | Kuliah Interaktif (daring) Simulasi dan demonstrasi | 100 menit 2x 100 menit | CP 3 CP 7 | | | OSCE |
| | | | | | | | | | |
| 2 Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi) | 3. Menjelaskan dan mempraktikan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikan perawatan post operatif sirkumsisi (penutupan luka dan perawatan | | Skills Lab Mandiri | | | | | | |

| Tahap | Kemampuan akhir | Materi Pokok | Referensi | Metode Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Waktu | Penilaian* | |
|--|--|---|--|--|-------------------------------|-----------|--------------------|--------------------------|
| | | | | | | | Indikator/kode CPL | Teknik penilaian / bobot |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 Mahasiswa dapat melakukan sirkumsisi | 1. menjelaskan alat-alat prosedur sirkumsisi 2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptic, dan pemeriksaan genital. | 1. WHO, 2018,Manual For Malecircumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9789241513593-eng.pdf?ua=1 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Kuliah Pengantar (daring) Skills Lab Terbimbing | Kuliah Interaktif (daring) Simulasi dan demonstrasi | 100 menit 2x 100 menit | CP 3 CP 7 | OSCE | |
| | | | | | | | | |
| 2 Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi) | 3. Menjelaskan dan mempraktikan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikan perawatan post operatif sirkumsisi (penutupan luka dan perawatan | 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Skills Lab Mandiri | Simulasi dan demonstrasi | 100 menit | | | |

| Tahap | Kemampuan akhir | Materi Pokok | Referensi | Metode Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Waktu | Penilaian* | |
|--|--|---|--|--|-------------------------------|-----------|--------------------|--------------------------|
| | | | | | | | Indikator/kode CPL | Teknik penilaian / bobot |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 Mahasiswa dapat melakukan sirkumsisi | 1. menjelaskan alat-alat prosedur sirkumsisi 2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptic, dan pemeriksaan genital. | 1. WHO, 2018,Manual For Malecircumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9789241513593-eng.pdf?ua=1 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalsskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Kuliah Pengantar (daring) Skills Lab Terbimbing | Kuliah Interaktif (daring) Simulasi dan demonstrasi | 100 menit 2x 100 menit | CP 3 CP 7 | OSCE | |
| | | | | | | | | |
| 2 Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi) | 3. Menjelaskan dan mempraktikan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikan perawatan post operatif sirkumsisi (penutupan luka dan perawatan | 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalsskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Skills Lab Mandiri | Simulasi dan demonstrasi | 100 menit | | | |

| Tahap | Kemampuan akhir | Materi Pokok | Referensi | Metode Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Waktu | Penilaian* | |
|--|--|---|--|--|-------------------------------|-----------|--------------------|--------------------------|
| | | | | | | | Indikator/kode CPL | Teknik penilaian / bobot |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 Mahasiswa dapat melakukan sirkumsisi | 1. menjelaskan alat-alat prosedur sirkumsisi 2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptic, dan pemeriksaan genital. | 1. WHO, 2018,Manual For Malecircumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9789241513593-eng.pdf?ua=1 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Kuliah Pengantar (daring) Skills Lab Terbimbing | Kuliah Interaktif (daring) Simulasi dan demonstrasi | 100 menit 2x 100 menit | CP 3 CP 7 | OSCE | |
| | | | | | | | | |
| 2 Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi) | 3. Menjelaskan dan mempraktikan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikan perawatan post operatif sirkumsisi (penutupan luka dan perawatan | 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Skills Lab Mandiri | Simulasi dan demonstrasi | 100 menit | | | |

| Tahap | Kemampuan akhir | Materi Pokok | Referensi | Metode Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Waktu | Penilaian* | |
|--|--|---|--|--|-------------------------------|-----------|--------------------|--------------------------|
| | | | | | | | Indikator/kode CPL | Teknik penilaian / bobot |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 Mahasiswa dapat melakukan sirkumsisi | 1. menjelaskan alat-alat prosedur sirkumsisi 2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptic, dan pemeriksaan genital. | 1. WHO, 2018,Manual For Malecircumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9789241513593-eng.pdf?ua=1 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalsskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Kuliah Pengantar (daring) Skills Lab Terbimbing | Kuliah Interaktif (daring) Simulasi dan demonstrasi | 100 menit 2x 100 menit | CP 3 CP 7 | OSCE | |
| | | | | | | | | |
| 2 Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi) | 3. Menjelaskan dan mempraktikan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikan perawatan post operatif sirkumsisi (penutupan luka dan perawatan | 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalsskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Skills Lab Mandiri | Simulasi dan demonstrasi | 100 menit | | | |

| Tahap | Kemampuan akhir | Materi Pokok | Referensi | Metode Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Waktu | Penilaian* | | Teknik penilaian / bobot |
|--|--|---|--|--|-------------------------------|-----------|--------------------|---|--------------------------|
| | | | | | | | Indikator/kode CPL | 8 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| 1 Mahasiswa dapat melakukan sirkumsisi | 1. menjelaskan alat-alat prosedur sirkumsisi 2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptic, dan pemeriksaan genital. | 1. WHO, 2018,Manual For Malecircumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9789241513593-eng.pdf?ua=1 2. Abdullahi Abdulwahab-Ahmed and Ismaila A. Mungadi, 2013, Techniques of Male Circumcision, https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3888996/ 3. https://opentextbc.ca/clinicalskills/chapter/10-3-urinary-catheters/ | Kuliah Pengantar (daring) Skills Lab Terbimbing | Kuliah Interaktif (daring) Simulasi dan demonstrasi | 100 menit 2x 100 menit | CP 3 CP 7 | | | OSCE |
| | | | | | | | | | |
| 2 Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi) | 3. Menjelaskan dan mempraktikan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikan perawatan post operatif sirkumsisi (penutupan luka dan perawatan | | Skills Lab Mandiri | | | | | | |

