



**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 (sks)	: 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)		<ol style="list-style-type: none"> 1. menjelaskan alat-alat prosedur sirkumsisi 2. mendemostrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptik, dan pemeriksaan genital. 3. Menjelaskan dan mempraktikan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep) 		

	<p>guided)</p> <ol 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 aseptis 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 tentang 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	: <ol style="list-style-type: none"> 1. WHO, 2018, Manual For Male Circumcision 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/

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	1. WHO, 2018, Manual For Male Circumcision 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	Kuliah Pengantar (daring)	Kuliah Interaktif (daring)	100 menit	CP 3 CP 7	OSCE
2	Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi)	2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptik, dan pemeriksaan genital. 3. Menjelaskan dan mempraktikkan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikkan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikkan 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 Terbimbing	Simulasi dan demonstrasi	2x 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	1. WHO, 2018, Manual For Male Circumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9/789241513593-eng.pdf?ua=1	Kuliah Pengantar (daring)	Kuliah Interaktif (daring)	100 menit	CP 3 CP 7	OSCE
2	Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi)	2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptik, dan pemeriksaan genital. 3. Menjelaskan dan mempraktikkan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikkan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikkan 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 Terbimbing	Simulasi dan demonstrasi	2x 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	1. WHO, 2018, Manual For Male Circumcision 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	Kuliah Pengantar (daring)	Kuliah Interaktif (daring)	100 menit	CP 3 CP 7	OSCE
2	Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi)	2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptik, dan pemeriksaan genital. 3. Menjelaskan dan mempraktikkan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikkan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikkan 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 Terbimbing	Simulasi dan demonstrasi	2x 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	1. WHO, 2018, Manual For Male Circumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9/789241513593-eng.pdf?ua=1	Kuliah Pengantar (daring)	Kuliah Interaktif (daring)	100 menit	CP 3 CP 7	OSCE
2	Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi)	2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptik, dan pemeriksaan genital. 3. Menjelaskan dan mempraktikkan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikkan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikkan 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 Terbimbing	Simulasi dan demonstrasi	2x 100 menit		
				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	1. WHO, 2018, Manual For Male Circumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9/789241513593-eng.pdf?ua=1	Kuliah Pengantar (daring)	Kuliah Interaktif (daring)	100 menit	CP 3 CP 7	OSCE
2	Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi)	2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptik, dan pemeriksaan genital. 3. Menjelaskan dan mempraktikkan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikkan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikkan 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 Terbimbing	Simulasi dan demonstrasi	2x 100 menit		
				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	1. WHO, 2018, Manual For Male Circumcision Under Local Anaesthesia And Hiv Prevention Services For Adolescent Boys And Men, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272387/9/789241513593-eng.pdf?ua=1	Kuliah Pengantar (daring)	Kuliah Interaktif (daring)	100 menit	CP 3 CP 7	OSCE
2	Mahasiswa dapat melakukan pemasangan kateter dan pemeriksaan urogenital pria patologis (transluminasi, prostat, epispadi, hipospadi)	2. mendemonstrasikan langkah-langkah persiapan sirkumsisi: informed consent, persiapan alat dan obat secara aseptik, dan pemeriksaan genital. 3. Menjelaskan dan mempraktikkan teknik anestesi local pada sirkumsisi 4. Mempraktikkan prosedur tindakan sirkumsisi (dorsal slit, forcep guided) 5. Mempraktikkan 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 Terbimbing	Simulasi dan demonstrasi	2x 100 menit		
				Skills Lab Mandiri	Simulasi dan demonstrasi	100 menit		

