

Program Studi : Kedokteran
Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis I

Pertemuan Ke-

Tanggal

Judul Bah.

Realisasi SAP

Jumlah Hadir

Tanda Tangan Dosen

Paraf Kk. TU

Mengisi ke

DATAR ILADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMILAN KLINIS
Kelas/Semester : D/I (SATU)

Nama Dosen : dr. Barkah Djoko Purwanto, Sp.PD-KOH FINASIM

Pertemuan Ke-	Tanggal	Judul Bah.	Realisasi SAP	Jumlah Hadir	Tanda Tangan Dosen	Paraf Kk. TU	Mengisi ke
1	Selasa, 24/9/24	Komunikasi Dasar	Riset dan Materi	9			
2	Selasa, 1/10/24	Patient Safety dan Universal Precautions	1. Melakukan komunikasi interpersonal dokter-pasien dengan baik dan benar 2. Melakukan perkenalan dan pembukaan diri meliputi: a. Mengenal diri b. Menjalin simpati c. Menjalin empati d. Membangun kepercayaan e. Mengimajinasikan mendengar aktif dalam pembicaraan f. Menyimpulkan dengan tepat apa yang disampaikan oleh pembicara. g. Melakukan kontak mata dengan baik. h. Memberikan perhatian penuh terhadap pembicaraan melalui bahasa non verbal, bahasa tubuh dan sikap.	10			
3	Selasa, 8/10/24	Pembelian Kesehatan Umum dan Penilaian Tingkat Kesehatan dengan Skala Koma Glasgow (GCS)	1. Mengidentifikasi risiko-risiko yang dapat terjadi dari kondisi pasien 2. Memahami tahap-tahap dalam menjaga keselamatan pasien (patient safety) sebelum, selama dan setelah memerlukan pasien secara sistematis 3. Melakukan hand washing dan hand scrubbing sebagai bagian dari universal precaution 4. Mengendalikan dan melegakan gairah pasien pada segala kondisi dan setting tinjakan pasien 5. Mengendalikan dan melepaskan gairah pasien sesuai kondisi dan setting tinjakan pasien 6. Menilai keadaan umum pasien yang terdiri dari tanda-tanda distress, cara berpakaian, cara pasien merawat diri, cara bersih-bersih, tingkat kewaspadaan dan pemerkosaan kesadaran menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS) 7. Memahami, melakukan dan menilai kuantitatif terhadap ciri-ciri sebagai bagian dari pemerkosaan kesadaran menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS) 8. Memahami, melakukan dan menilai penilaian secara kuantitatif terhadap motoric/movement 9. Memahami, melakukan dan menilai penilaian secara kuantitatif terhadap verbal sebagaimana	9			
4	Selasa, 15/10/24	Pemeriksaan Vital Sign	1. Melakukan pengukuran tekanan darah dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur 2. Memahami, melakukan dan menilai pemeriksaan secara kuantitatif terhadap motoric/movement 3. Melakukan pertolongan awal dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur	10			
5	22/10/24	Penilaian Pertumbuhan Fisik: Anthropometri	1. Melakukan pengukuran anthropometri dasar antara lain : BB, TB, fat mass, tebal tulang 2. Melakukan interpretasi terhadap hasil anthropometri 3. Melakukan interpretasi terhadap hasil penilaian somatoype berdasarkan somatochart	9			
6	30/10/24	Interpretasi pemeriksaan X-Ray Tulang Belakang	1. Melakukan inspeksi dan palpasi pada otot 2. Memberikan instruksi dan melakukan pemeriksaan Manual Muscle Testing (MMT) pada otot-otot punggung ekstremitas atas dan bawah. 3. Melakukan pemeriksaan Range of Motion (ROM) pada sendi-sendi di ekstremitas atas dan bawah 4. Melakukan pemeriksaan GALS dengan benar : a) Gait : cara berjalan b) Arms : ekstremitas atas c) Legs : ekstremitas bawah d) Spine : vertebra	10			
7	6/11/24	Pemeriksaan Dasar Lokomotor		6			

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILAN KLINIS

Kelas/Semester : D/I (SATU)

Nama Dosen : dr. Barkah Djoko Purwanto, Sp.PD.KGK FINASIM

Pertemuan Ke.	Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP	Rilasian Materi	Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka.TU	Mengabdi Kertas Prod
8	13/11/24	Pemeriksaan Refleks Fisiologis	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	20/11/24	Pemeriksaan Sensibilitas dan Nyeri	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	4/12/24	Pemeriksaan Nervus Kranialis	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11	11/12/24	Pemeriksaan Visus & Bina Warna dan Pemeriksaan Lopang Pandang & Amsler Grid	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	18/12/24	Pemeriksaan mata segmen anterior	✓	✓	✓	✓	✓	✓

1. Memperbaiki naskah dan cara peneraksaan alat-alat pemeriksaan refleks.
2. Melakukan pemeriksaan refleks fisiologis pada ekstremitas yaitu :
 - a. Reflek bisep
 - b. Reflek tricep
 - c. Reflek brachioradialis
 - d. Reflek patella
 - e. Reflek Achilles
 - f. Refleks abdominalis
 - g. Refleks anal
 - h. Refleks lumbrosacral
 - i. Refleks bulbocavernosus
3. Menulis hasil pemeriksaan refleks fisiologik.
4. Mempersiapkan alat dan pasien untuk pemeriksaan sensorik.
5. Memberikan instruksi dan melakukan pemeriksaan sensorik secara benar
6. Mempersiapkan alat dan pasien untuk pemeriksaan sensasi superfisial atau eksterosepifisial (sensasi taktil, sensasi nyeri/superfisial)
7. Mempersiapkan alat dan pasien untuk pemeriksaan sensasi propriosepifisial (posisi dan pergerakan sendi, sensasi gelas, sensasi diskriminasi)
8. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis I (olfaktoris)
9. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis II (opticus)
10. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis III (trigeminus)
11. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis IV-VI (gerakan bola mati)
12. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis VII (facialis)
13. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis VIII (vestibulochiklearis)
14. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis IX (glossopharyngeus)
15. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis XI (accessorius)
16. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis XII (hipoglossus)

1. Mempersiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk pemeriksaan visus, pemeriksaan bina warna, dan lopang pandang
 2. Melakukan pemeriksaan visus secara terstruktur dan sistematis dengan benar, berikut interpretasinya
 3. Melakukan pemeriksaan bina warna secara tepat dan interpretasinya
 4. Melakukan tes lopang pandang metode konfrontasi dan Amsler Grid secara sistematis dan tepat
- Melakukan pemeriksaan mata segmen anterior:
1. Alis
 2. Bulu mata
 3. Kelupak mata
 4. Konjungtiva
 5. Komak
 6. Sklera
 7. Anterior chamber
 8. Pupil dan iris
 9. Lensa
 10. Tekanan intraokular
 11. Dukungan intraokular (garis bolak mundur/ekstrookular)

Program Studi : Kedokteran
Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis I

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILAN KLINIS

Kelas/Semester : D/I (SATU)

Nama Dosen : dr. Burkah Djaka Purwanto, Sp.PD-KGH FINASIM

Pertemuan Ke	Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP	Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ke. TU	Mengetahui Ketua Prodi
13	21/12/2014	Pemeriksaan Fisik Telinga & Pemeriksaan Telinga dengan Oftoskop; Pemeriksaan Fisik Hidung & Rhinoskopi anterior; Manuver Valsalva; Tes Transiluminasi	Riset dan Materi 1. Melakukan pemeriksaan inspeksi pada telinga luar, tengah dan dalam menggunakan otoskop 2. Melakukan palpasi pada daun telinga, oz zygoma, mandibular, mukosa dan jaringan nodi terkait di pre dan post aurikuler 3. Melakukan inspeksi hidung menggunakan rhinoskopi anterior dan palpasi pada hidung 4. Melakukan manuver valsava 5. Melakukan pemeriksaan tes transiluminasi pada sinus-sinus	10			
14	8/1/2015	Pemeriksaan Tenggorokan, dan Kelenjar Lимfe Leher; Tes Gurpu Tela dan Tes Betbisik	1. Melakukan pemeriksaan mulut dan tenggorokan aktum luar : bibir dan mukosa bukal, gusi, gigi, lidah, gerakan lidah, orofaring, nasofaring, dan relaks muntah. 2. Melakukan palpasi kelenjar limfe leher 3. Melakukan tes pendengaran: gantungital dan tes betbisik	10			

Catatan Kaprodi:

Sudia, Sejati, Tulus.