

KURIKULUM

Tujuan Pembelajaran

1. Mengembangkan ketrampilan informasi dasar dan integrasinya dengan penerapan evidence-based medicine dalam setting pelayanan primer
2. Mengembangkan ketrampilan untuk mencari, menilai dan menggunakan informasi baru yang valid menggunakan sumber-sumber on-line
3. Mengembangkan ketrampilan untuk berkomunikasi secara elektronik dan oral

Kompetensi Pembelajaran

1. Memiliki ketrampilan mengakses sumber-sumber on-line
2. Mampu menilai secara kritis suatu literatur medis
3. Mampu menjaga catatan medis pasien dan mengerti keharusan memperhatikan aspek etik dan hukumnya
4. Mampu berkomunikasi dengan kolega dan tenaga medis lain secara oral, tertulis maupun elektronik

Isi Pembelajaran

1. Teknik searching
2. Asosiasi dan sebab akibat
3. Prinsip-prinsip dan aplikasi dari analisis statistik
4. Effect size, testing hipotesis dan interval konfidens
5. Prinsip-prinsip penilaian kritis (tes diagnostik, trial klinik, studi prognosis)
6. Penyimpanan catatan medis dan praktik klinik
7. Presentasi ilmiah

PENANGGUNG JAWAB

dr. Wayan Semadha

TIM PENYUSUN

No	Nama	Bagian	Alamat email	Telepon
1	DR. dr. I P. G. Adiatmika, Mkes (Koordinator)	Fisiologi	iaifibali@yahoo.com	08123811019
2	dr. Toya Ariawan (Sekretaris)	Farmakologi	ariawanty@yahoo.com	08123666993

PEMBERI KULIAH

No	Nama	Bagian	Alamat Email	Telepon
1.	DR. Dr. I Gde Raka Widiana, SpPD-KGH	Penyakit Dalam	-	0816297956
1.	Prof. Dr. Soetjningsih SpA(K)	Kesehatan Anak	-	08123987092
2.	Dr. Made Wardana SpKK	Kulit Kelamin	-	08563704591
2.	Dr Made Bagiada SpPD	Penyakit Dalam	-	08123607874
3.	Dr. Lanang Sidiartha, SpA	Kesehatan Anak	-	08123995933
4.	Dr I.B. Subanada, SpA	Kesehatan Anak	-	08123812106
5.	DR Dr. I P. G. Adiatmika, MKes	Fisiologi	-	08123811019
6.	Dr. I Wyn. Sudhana, SpPD-KGH	Penyakit Dalam	-	08123914095
7.	DR. dr. Anwar Santoso, SpJP	Penyakit Dalam	-	0811388069

FASILITATOR

No	Nama	Kelompok	Alamat E-mail	Telepon
1	DR. Dr. I P. G. Adiatmika, MKes	1	iaifibali@yahoo.com	08123811019
2	Dr. Toya Ariawan	2	-	08123666993
3	Dr. AA Made Naradipa	3	-	-
4	Dr. I G N P Sana	4	-	-
5	Dr. Ni Ketut Rimpen Handani	5	-	-

JADWAL PEMBELAJARAN

Hari/ tanggal	Waktu	Kegiatan	Tempat	Penanggung jawab
1	08.00 – 08.40	Kuliah Perdana	Ruang Kuliah	Prof. Soetjningsih
	08.40 – 09.20	Kuliah 1 Teknik Searching	Ruang Kuliah	dr. Wardhana
	09.20 – 10.00	Kuliah 2 Prinsip-prinsip Penilaian Kritis	Ruang Kuliah	dr. Bagiada
	10.00 – 14.00	Belajar Mandiri	Perpustakaan, dll	
2	08.00 – 08.40	Kuliah 3 Asosiasi dan Penyebab	Ruang Kuliah	DR. dr. Raka W.
	08.40 – 09.20	Kuliah 4 Prinsip-prinsip aplikasi analisis statistik	Ruang Kuliah	dr. Lanang S.
	09.20 – 10.00	Kuliah 5 Effect size, tes hipotesis dan confidence interval	Ruang Kuliah	dr. Subanada
	10.00 – 14.00	Belajar mandiri	Perpustakaan, dll	
3	08.00 – 08.40	Kuliah 6 Penilaian kritis tes diagnostik	Ruang Kuliah	DR. dr. Raka W
	08.40 – 09.20	Kuliah 7 Penilaian kritis clinical trial	Ruang Kuliah	DR. dr. Anwar S.
	09.20 – 10.00	Kuliah 8 Penilaian kritis studi tentang prognosis	Ruang Kuliah	DR. dr. Anwar S.
	10.00 – 14.00	Belajar mandiri	Perpustakaan, dll	
4	08.00 – 08.40	Kuliah 9 Pencatatan data dan penerapan klinik	Ruang Kuliah	DR. dr. Adiatmika
	08.40 – 14.00	Praktikum 1 Praktik searching, Pencatatan data dan E-mail	Internet Lab.	dr. Wardhana DR. dr. Adiatmika dr. Toya
5	08.00 – 08.40	Kuliah 10 Bagaimana menulis paper dan cara presentasi	Ruang Kuliah	dr. Sudhana
	08.40 – 14.00	Praktikum 2 Praktik searching, Pencatatan data dan E-mail	Discussion room	Tutor
6	08.00 – 8.40	Kuliah 11 Aplikasi Metodologik dan statistik dari studi deskriptif	Ruang Kuliah	DR. dr. Raka W
	08.40 – 10.40	Diskusi kelompok 1 Penilaian kritis tes diagnostik (artikel)	Ruang diskusi	Tutor
	10.40 – 11.40	Pleno		DR. dr. Raka W
	11.40 – 14.00	Belajar mandiri	Perpustakaan, dll	

7	08.00 – 10.00	Diskusi kelompok 2 Penilaian kritis tes diagnostik (artikel)	Ruang diskusi	Tutor
	10.00 – 11.00	Pleno	Ruang Kuliah	DR. dr. Raka W
	11.00 – 14.00	Belajar mandiri	Perpustakaan, dll	
8	08.00 – 8.40	Kuliah 12 Aplikasi Metodologik dan statistik dari studi analitik	Ruang Kuliah	DR. dr. Anwar S.
	08.40 – 10.40	Diskusi kelompok 3 Penilaian kritis Studi tentang prognosis (artikel))	Ruang diskusi	Tutor
	10.40 – 11.40	Pleno	Ruang Kuliah	DR. dr. Anwar S.
	11.40 – 14.00	Belajar mandiri	Perpustakaan, dll	
9	08.00 – 10.00	Diskusi kelompok 4 Penilaian kritis Clinical Trial (artikel)	Ruang diskusi	Tutor
	10.00 – 11.00	Pleno	Ruang Kuliah	DR. dr. Anwar S
	11.00 – 14.00	Belajar mandiri	Perpustakaan, dll	
10	08.00 – 10.00	Diskusi kelompok 5 Penilaian kritis Clinical Trial (artikel)	Ruang diskusi	Tutor
	10.00 – 11.00	Pleno	Ruang Kuliah	DR. dr. Anwar S
	11.00 – 14.00	Belajar mandiri	Perpustakaan, dll	
11	Persiapan Ujian			
12	9.00 - 11.00	UJIAN		

PERTEMUAN EVALUASI

Pertemuan dengan wakil mahasiswa

Pertemuan tim penyusun dengan wakil mahasiswa akan diadakan pada hari Sabtu minggu pertama di ruang kelas. Diharapkan tim penyusun akan mendapat masukan dari mahasiswa untuk menyempurnakan implementasi dari program berikutnya. Untuk pertemuan ini tiap kelompok diskusi menunjuk salah satu wakilnya.

Pertemuan dengan fasilitator

Semua fasilitator diundang untuk mendiskusikan aktifitas blok dengan tim penyusun pada hari yang sama namun pada jam yang berbeda dengan pertemuan dengan mahasiswa

UJIAN

Penilaian akhir akan diadakan pada hari ke 12 selama 1 jam. Test tertulis sebanyak 100 soal akan diberikan dalam bentuk pilihan ganda dan extended matching question (EMQ). Nilai akhir merupakan gabungan nilai tes tertulis, dengan nilai tugas (searching literatur, E-mail dan surat rujukan) dan nilai diskusi kelompok dengan perbandingan 85% , 10% dan 5%. Adapun nilai batas lulus adalah 65.