**URAIAN KEGIATAN ILMIAH PEMBELAJARAN JARAK JAUH PSPD MINGGU I**

|  |  |
| --- | --- |
| Refreshing | Kegiatan ilmiah ini merupakan kegiatan individu yang akan dilakukan dua kali dalam periode dua minggu selama masa Pembelajaran Jarak Jauh ini.. Anda akan mendapatkan dua penyakit yang merupakan bagian dari sepuluh penyakit terbanyak yang ditemukan di rumah sakit tempat anda stase. Daftar penyakit untuk refreshing akan diberikan secara acak. Setelah refreshing pertama selesai maka anda akan mendapatkan tugas refreshing kedua. **Anda diminta untuk menyusun sebuah tinjauan pustaka sederhana atas kasus yang diberikan pada anda, yang terdiri atas pathogenesis, etiologi, gambaran klinik, pemeriksaan tambahan dan tatalaksana.** Setiap hal yang dituliskan dalam makalah ini haruslah didasari oleh pustaka yang adekuat dan terpercaya.Sangat penting untuk disiplin dalam melakukan pengerjaan tugas ini. Kemampuan menulis, kelengkapan konten, kemutakhiran referensi yang digunakan dan kemampuan menuliskan alur pikir yang logis merupakan poin yang akan dinilai dari tugas ini. Anda diperkenankan untuk berkonsultasi selama penugasan ini dengan dosen klinik yang ada. Temukan ruang Diskusi dengan dosen pada elearning ini. Tidak semua dosen akan menjawab segera, mohon untuk bersabar.  |
| Telaah jurnal (journal reading) | Penugasan ini dimaksudkan untuk menilai kemampuan anda dalam mencari literature yang tepat untuk digunakan dalam praktik klinis. Anda diminta untuk mencari pedoman praktik klinis yang terpublikasi di jurnal internasional. **Carilah satu penyakit dengan level kompetensi 4A yang dapat ditemukan pada stase anda lalu lakukan pencarian panduan praktik klinis yang terbaik.** Anda tidak diperkenankan meninjau pedoman praktik klinis yang dikeluarkan di Indonesia. Buatlah rangkuman dari panduan tersebut. Berkonsultasilah dalam pemilihan jurnal dengan dosen klinis melalui forum chat diskusi dengan dosen (non tutorial) |
| Tutorial | Tugas ini merupakan kegiatan kelompok, namun performa anda dalam kegiatan diskusi akan dinilai secara individual. Setiap kelompok akan mendapatkan satu kasus yang akan memicu jalannya diskusi. Metode yang dipakai sama dengan yang pernah anda jalani pada tahap akademik. Hasil yang diharapkan dari kegiatan ini adalah berupa laporan tutorial yang dikumpulkan perkelompok. **Susunlah laporan yang memperlihatkan kemampuan alur berpikir kritis dan logis anda.** Kasus sederhana ini disusun agar dapat memicu anda untuk menyusun alur diagnostik dan alur tatalaksana dari keluhan pasien yang diberikan pada anda. Buatlah peta konsep kasus anda berdasarkan literatur yang anda baca. Tuliskan rencana pemeriksaan secara detil dan runut berdasarkan skala prioritas. Uraikan hasil anamnesis dan pemeriksaan fisik (yang belum ditampilkan dalam kasus yang diberikan pada anda) yang diharapkan dapat ditemukan sesuai dengan diagnosis banding anda. Urutkan prioritas pemeriksaan seperti anda menyusun algoritma tatalaksana . Ajukan rencana pemeriksaan yang paling mampu untuk memperlihatkan perbedaan dari diagnosis banding yang anda ajukan dan dilanjutkan dengan pemeriksaan lainnya yang lebih kompleks untuk mendukung kecurigaan anda. Akhirnya buatlah alur tatalaksana medikamentosa dan non medikamentosa yang sesuai untuk diagnosis banding anda. Setiap langkah yang anda ajukan haruslah didasari oleh literatur dan bukti klinis yang jelas. Diskusi ini akan anda lakukan secara mandiri melalui forum Diskusi Mahasiswa pada elearning. Anda dapat menggunakan zoom room atau aplikasi lain yang ditambatkan pada elearning ini sebagai pendahuluan. Mohon tidak menggunakan aplikasi lainnya, karena setiap aktifitas anda harus terekam dalam elearning ini. Aktifitas diskusi hanya dilakukan pada forum chat dan akan dinilai, karenanya pastikan anda aktif berkomentar pada forum chat tersebut. Selain diskusi antar mahasiswa, anda dapat berkonsultasi dengan dokter pembimbing klinis, Upayakanlah terlebih dahulu untuk menyelesaika persoalan anda terkait kasus tutorial. Bila dirasakan tidak mampu, maka silakan mengajukan pertanyaan pada forum diskusi dengan dosen. Setiap pertanyaan akan dijawab via chat oleh dosen klinis dalam kurun waktu maksimal satu minggu, |

u