

Deskripsi Mata Kuliah 18 : Pembelajaran Klinik Bidang Neurologi (2 SKS)

Pembelajaran Klinik Bidang Neurologi	
Code/ Status	: MFK 636/Pilihan
Module level	: Magister
Semester	: 2
Module Coordinators/ Lecturers	: Prof. Dr. Zullies Ikawati, Apt. Dr. Fita Rahmawati, Sp.FRS., Apt. dr. Abdul Ghofir, Sp.S (K) Dr. dr. Ismail Setyopranoto, Sp.S(K)
Language	: Bahasa Indonesia
The format/class hours per week during the semester	: Internship, 25 jam tiap minggu and 4 minggu dalam 1 semester
workload	: 100 jam internship per 1 semester
Credit points	: 2 SKS
Requirements	: Telah menempuh semua mata kuliah wajib dan pilihan (total 24 SKS), serta menempuh dan lulus mata kuliah Studi Kasus Farmasi Klinik Terpadu. Khusus untuk Pembelajaran Klinik pada RS di luar negeri dipersyaratkan TOEFL 500 untuk memastikan penguasaan bahasa Inggris.
Learning goals/ Course Outcomes	: Mahasiswa mampu melakukan rekonsiliasi obat pasien, mengidentifikasi DRP, merekomendasikan penyelesaian DRP yang tepat, melaksanakan pemantauan terapi dan konseling pada pasien dan/atau keluarga, serta mampu menunjukkan sikap profesional yang ditunjukkan dengan attitude dan kemampuan menyampaikan gagasan baik kepada tenaga kesehatan maupun pasien.
Content	: Pembelajaran Klinik ini mengaplikasikan pengetahuan mengenai patofisiologi penyakit dan prinsip-prinsip farmakoterapi pada kasus neurologi.
Study/exam achievements	: A-E, presentasi 50%, ujian 40%, Sikap 10%
Forms of media	: Kasus Pasien, Rekam Medis, Sistem informasi RS, Pustaka, jaringan internet, LCD projector
Literature	: 1.) Gofir, A., 2010, Manajemen Stroke, Pustaka Cendekia Press, Yogyakarta 2.) Ikawati, Z., 2011, Farmakoterapi Penyakit Sistem Saraf, Bursa Ilmu, Yogyakarta 3.) Charles, F. and Lacy, 2017. Drugs Information Handbook, 26 Edition, Lexi-comp drug reference handbook, USA. 4.) DiPiro, J.T., Talbert, R.L., Yee, G.C., Matzke, G.R., Wells, B.G., 2017. Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach, Tenth Edition. Mc Graw Hill. New York 5.) Drugs.com, medscape, lexicomp