

Centro de Educación Superior: Universidad de Ciencias Médicas de La Habana		Plan Calendario de la Asignatura			
Facultad: Manuel Fajardo		Departamento: Cirugía			
Carrera: Medicina		Asignatura: OFTALMOLOGÍA			
Año: 5to.	Tipo de Curso: REGULAR	Curso Académico:	Semestre: I		
Elaborado por: <i>Dra. Gelyny Alonso Sánchez</i> <i>Profesor Auxiliar</i> <i>Profesor Principal.</i>		Revisado por : J' Dpto. Nombre y Categoría Docente.	Fecha		
		Firma	D	M	A
Asignatura: OFTALMOLOGÍA					

Duración: Semanas 3 Horas 104 Frecuencia semanal Diario Horas semanales 36 Horas de Guardia Médica 8 Horas de Evaluación 14

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. MORFO FISIOLÓGIA DE LA VISIÓN. EXPLORACIÓN DEL PACIENTE OFTALMOLÓGICO. 2. INFLAMACIONES E INFECCIONES OCULARES. 3. DISMINUCIÓN LENTA Y PROGRESIVA DE LA VISIÓN 4. DISMINUCIÓN BRUSCA DE LA VISIÓN 5. TRAUMATOLOGÍA OCULAR 6. ALTERACIONES DE LA POSICIÓN DE LOS GLOBOS OCULARES 7. ENFERMEDADES EXÓTICAS										
semana	Act.doc. número	Fecha	Hora	Contenido	Profesor	FOD	Duración	Lugar	Medios de Enseñanza	Observ.
1	I	L	8.20-9.50	MORFOFISIOLÓGIA DEL APARATO DE LA VISIÓN. Introducción a la Oftalmología. Recuento Morfofisiológico.	Dra. Anet Machado	C	1.30 horas	AU	Computadora. Diapositivas en power point pizarra	

	II	L	10.00-11.50	EXAMEN OCULAR Exploración del paciente oftalmológico	Dra. Anet Machado	CTP	1.50 h	CE FAJARDO	Computadora Diapositivas en power point Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro, cartilla de Snellen y de Jaeguer, test de Ishihara, etc	
1	III	MAR	8.00-11.50	EDUCACIÓN EN EL TRABAJO	PROFESORES Y ESPECIALISTAS EN CONSULTA	ET	3,45 horas	CE FAJARDO Y BORRÁS	Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro cartilla de Snellen y de Jaeguer, test de Ishihara, etc	
1	IV	MAR	1.00-1.50	CONFERENCIA INFLAMACIONES E INFECCIONES - Inflamaciones e infecciones oculares - Síndrome de Ojo Rojo. - Blefaritis: - Orzuelo: - Chalazion: - Conjuntivitis: - Ulcera de la cornea: - Uveitis anterior. - Manifestaciones oculares del SIDA	Dra. Maritza Herrera	C	50 MIN.	AU BORRÁS	computadora diapositivas en power point pizarra, plumones	
1	V	MAR	2.00-400	C. TALL. MORFOFISIOLOGIA	Dra. Abyani	CT	2 HORAS	AU BORRÁS	Computadora diapositivas en p.p afiches maquetas, simuladores	
1		MIERC		LAV					LAV	
1	VI	JUEV	800-8.50	DISMINUCIÓN LENTA DE LA VISIÓN - Trastornos de la refracción - Catarata - Tumor de la retina. - Afecciones de las vías ópticas. - Retinopatía diabética. - Retinopatía hipertensiva y arteriosclerótica. - Retinopatía de la toxemia del embarazo. - Glaucoma crónico	Dra. Abyani	C	50 MIN	AU BORRÁS	Computadora, diapositivas en p.p, pizarra, plumones	
1	VII	JUEV	9.0012.00.	EDUCACIÓN EN EL TRABAJO	PROFESORES Y ESP. EN CONSULTA	ET	3.00 horas	CE FAJARDO Y BORRÁS	Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro cartilla de Snellen y de Jaeguer, test de Ishihara, etc	

1	VIII	JUEV	1.20-2.10	DISMINUCIÓN BRUSCA DE LA VISION - Glaucoma agudo - Hemovítreo.. - Desprendimiento de retina: - Obstrucción vascular del fondo de ojo. - Neuritis óptica	DRA. GELENY	C	50 MIN	AU BORRÁS	Computadora, diapositivas en p.p, pizarra, plumones	
1	IX	VIERN	8.10-10.00 AM	SEMINARIO INFLAMACIONES E INFECCIONES	DRA.DATIA	S	2 HORAS	AU BORRÁS	Computadora, diapositivas en pp.cuestionarios impresos	
1	IX	SABADO	8.00AM-8.00PM	GUARDIA	RESIDENTES Y ESP.EN CONSULTA	G	4 HORAS x alumno	CG CALIXTO GARCÍA	Oftalmoscopio, tonómetro, cartilla de Snellen y Instrumental y equipos de emergencias, etc	
2	X	L	8.00-11.45	EDUCACIÓN EN EL TRABAJO	PROFESORES Y ESP. EN CONSULTA	ET	3,45 horas	CE FAJARDO Y CAD	Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro cartilla de Snellen y de Jaeguer, test de Ishihara,etc	
2	XI	MAR	8.00-11.45	EDUCACIÓN EN EL TRABAJO	PROFESORES Y ESPECIALISTAS EN CONSULTA	ET	3,45 horas	CE FAJARDO Y BORRÁS	Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro cartilla de Snellen y de Jaeguer, test de Ishihara,etc	
2	XII	MAR	1.00-1.50	TRAUMATISMOS OCULARES - Traumatismos oculares: Traumatismos cerrados o contusos. Traumatismos Abiertos o Heridas: Cuerpos extraños: - Quemaduras: - Hemorragias - Hemorragia vítrea: - Queratoconjuntivitis actínica	DRA.SILVIA ROCHE	C	50 MIN.	AU BORRÁS	Computadora,diapositivas en power point,pizarra	
2		MIERC.		LAV					LAV	
2	XIV	JUEV	8.00.850	ALTERACION DE LA POSICION DE LOS GLOBOS OCULARES - Estrabismo - Exoftalmos - Enoftalmo	DRA.BEATRIZ	C	50 MIN	AU BORRAS	Computadora,diapositivas en p.p,pizarra,plumones	
2	XIII	JUEV.	9.00 – 12.00	EDUCACIÓN EN EL TRABAJO	PROFESORES Y ESP. EN CONSULTA	ET	3,00 horas	CE FAJARDO Y BORRÁS	Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro cartilla de Snellen y de Jaeguer, test de Ishihara,etc	

2	XIV	JUEV.	1.20-2.10	ENFERMEDADES EXÓTICAS: - Tracoma, - Filariasis, - Tripanosomiasis, - Xeroftalmia. - Queratomalacia	DRA.: GELENY	C	50 MIN HORAS	AU BORRAS	Computadora, diapositivas en pp. de las conferencias impartidas	
2	XV	VIER	8.10-10AM	DISMINUCION LENTA Y BRUSCA DE LA VISION	Dra. Iliana	S	2 HORAS	AU BORRAS	Computadora, diapositivas en pp. cuestionarios impresos	
2	XVI	VIER	10.00-12.00	ENCUENTRO DE CONOCIMIENTOS	DRA SILVIA, DRA GELENY	EC	2 HORAS	AU BORRAS	Computadora, diapositivas en pp. cuestionarios impresos	
2	XVII	SABADO	8.00AM-8.00PM	GUARDIA	RESIDENTES Y ESP. EN CONSULTA	G	4 HORAS x alumno	CG CALIXTO GARCÍA	Oftalmoscopio, tonómetro, cartilla de Snellen y Instrumental y equipos de emergencias, etc	
3	XVIII	LUNES	8.00-11.45AM	EDUCACIÓN EN EL TRABAJO	PROFESORES Y ESP. EN CONSULTA	ET	3,45 horas	CE FAJARDO Y CAD	Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro cartilla de Snellen y de Jaeger, test de Ishihara, etc	
3	XIX	MART	8.00-1145.	EDUCACION EN EL TRABAJO	PROFESORES Y ESP. EN CONSULTA	ET	3.45 HORAS	CE FAJARDO Y BORRÁS	Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro cartilla de Snellen y de Jaeger, test de Ishihara, etc	
3	XX	MART	1.00-3.00 PM	SEMINARIO DE TRAUMAS	DRA. ABYANI	S	2 HORAS	AU BORRAS	Computadora, diapositivas en pp. cuestionarios impresos	
3	XXI	MART	3.00-4.00	CLASE TALLER AFECCIONES OFTALMOLÓGICAS MAS FRECUENTES EN OFTALMOLOGÍA PEDIÁTRICA	DRA SILVIA	CT	1 HORA	AU BORRAS	Computadora diapositivas en p.p afiches maquetas, simuladores	
3	XXII	JUEVES	8.00AM-3.00PM	EXAMEN PRÁCTICO	COLECTIVO HOSP. FAJARDO	EX. P	7 HORAS	CE BORRÁS	Oftalmoscopio, tonómetro, perímetro cartilla de Snellen y de Jaeger, test de Ishihara, etc	
3	XXIII	VIERN.	8.00-12.00	EXAMEN FINAL	DRAS. SILVIA Y GELENY	E.F.	4 HORAS	AU BORRÁS	Pizarra, exámenes impresos, lápiz, goma de borrar, sacapuntas	

INDICACIONES

Este documento es de obligatorio cumplimiento para todos los profesores, como guía fundamental para la enseñanza de la misma.

Para su realización se tendrá en cuenta el Programa Analítico de la asignatura y las siguientes observaciones:

COLUMNA

- (1) Semana núm: Número de orden de la semana lectiva.
- (2) Actividad docente núm: número de orden de la actividad.
- (3) Fecha: Señalar la fecha en que se programa la actividad.
- (4) Hora: Horario en que está prevista la actividad.
- (5) Contenido: Señalar los contenidos del Programa Analítico que se desarrollarán.
- (6) Profesor: Señalar el profesor responsabilizado con la actividad.
- (7) Formas de organización de la docencia: Especificarla usando la siguiente clave:

C: Conferencia S: Seminario CP: Clase Práctica EC: Encuentro de conocimientos CTP: Clase Teórico Práctica CT: Clase Taller ET: Educación en el trabajo. EI: Estudio Individual PL: Práctica de Laboratorio. EP: Evaluación Parcial EF: Evaluación Final.

Entre los trabajos realizados fuera del horario de actividades docentes consignar si en la actividad docente se orienta a los estudiantes iniciar la elaboración de un trabajo a realizar fuera del horario o si en dicha actividad se cumple la fecha de entrega. En esos casos especificar el tipo de trabajo.

T: Tarea PC: Proyecto de Curso TC: Trabajo de Curso

(8) Duración: Duración de la actividad docente.

(9) Lugar. Indicar el lugar donde se desarrollará la actividad.

Au. Aula CMF: Consultorio Médico de Familia. S: Salas de Ingreso. L: Laboratorio T: Taller o identificar con las siglas correspondientes cualquier otro

CE: Consulta externa ,hospitales Fajardo y Borrás ,ocasional en los policlínicos docentes

(10) Medios de enseñanza. Consignar los medios de enseñanza utilizados.

(11) Observaciones. Anotar las relativas al cumplimiento del Plan calendario y las afectaciones sufridas.

Última página del modelo.

Aquí se describirán los trabajos fuera del horario de actividades docentes y el sistema de evaluación de la asignatura