

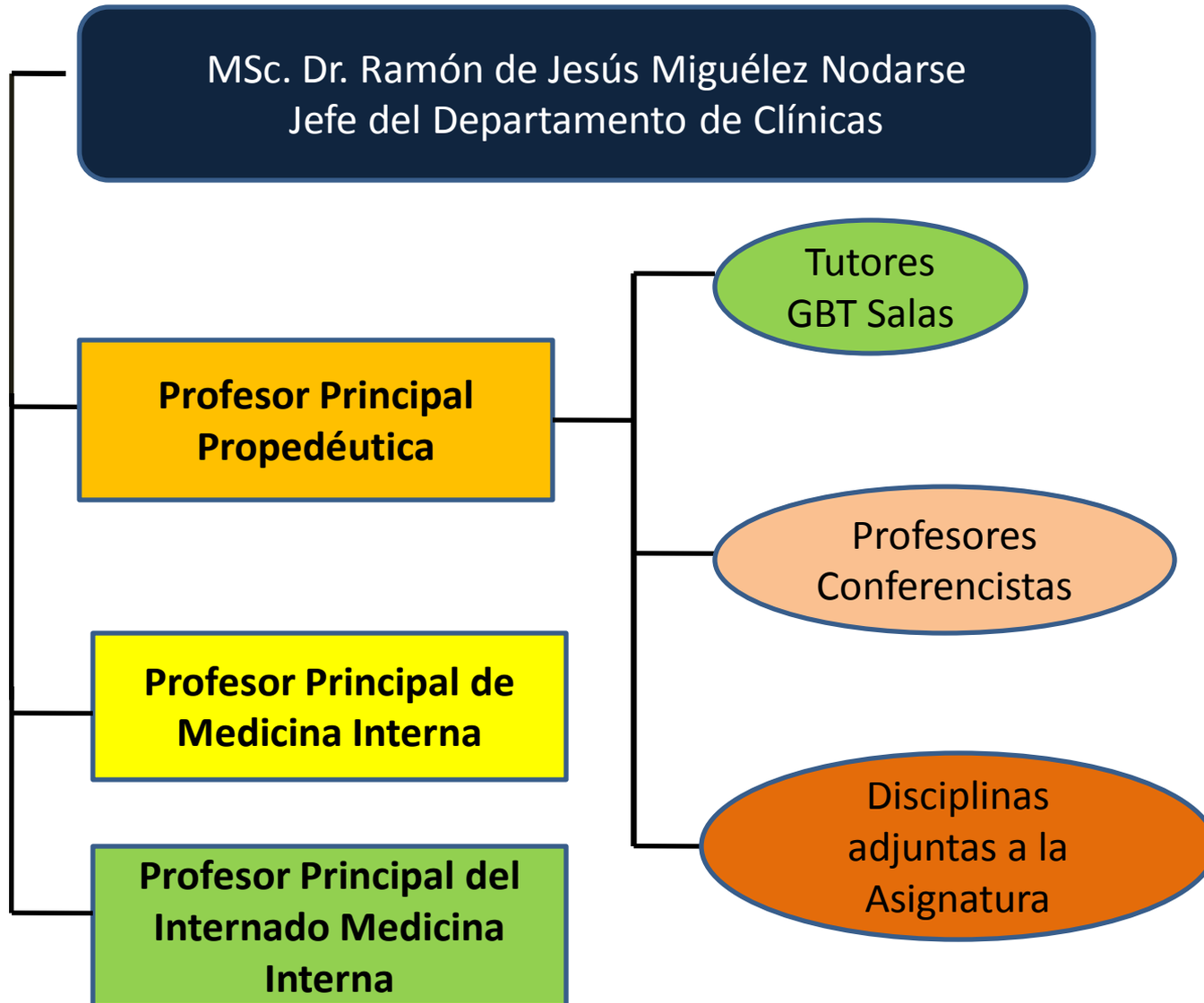
**Universidad de Ciencias Médicas de La Habana  
Facultad “Manuel Fajardo”**

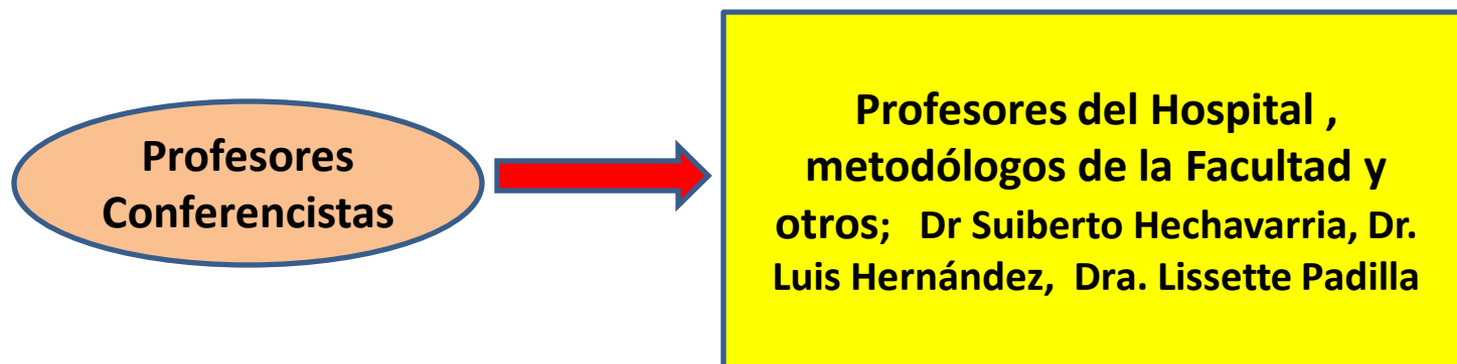
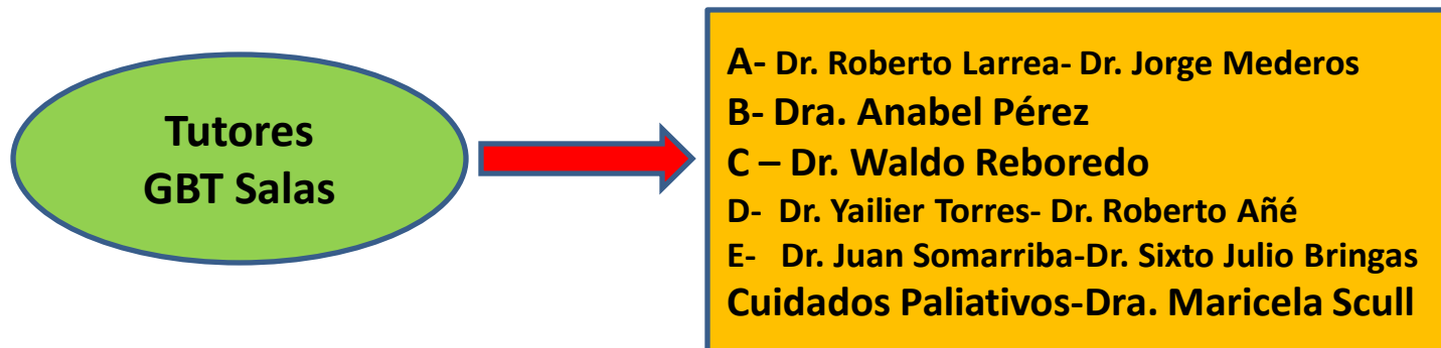
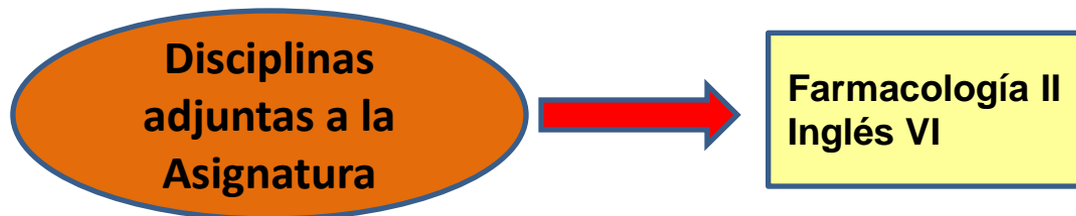


**MEDICINA INTERNA**  
**Organización y planificación de la  
asignatura**

**Curso 2015-16**

# Colectivo de profesores. Medicina Interna

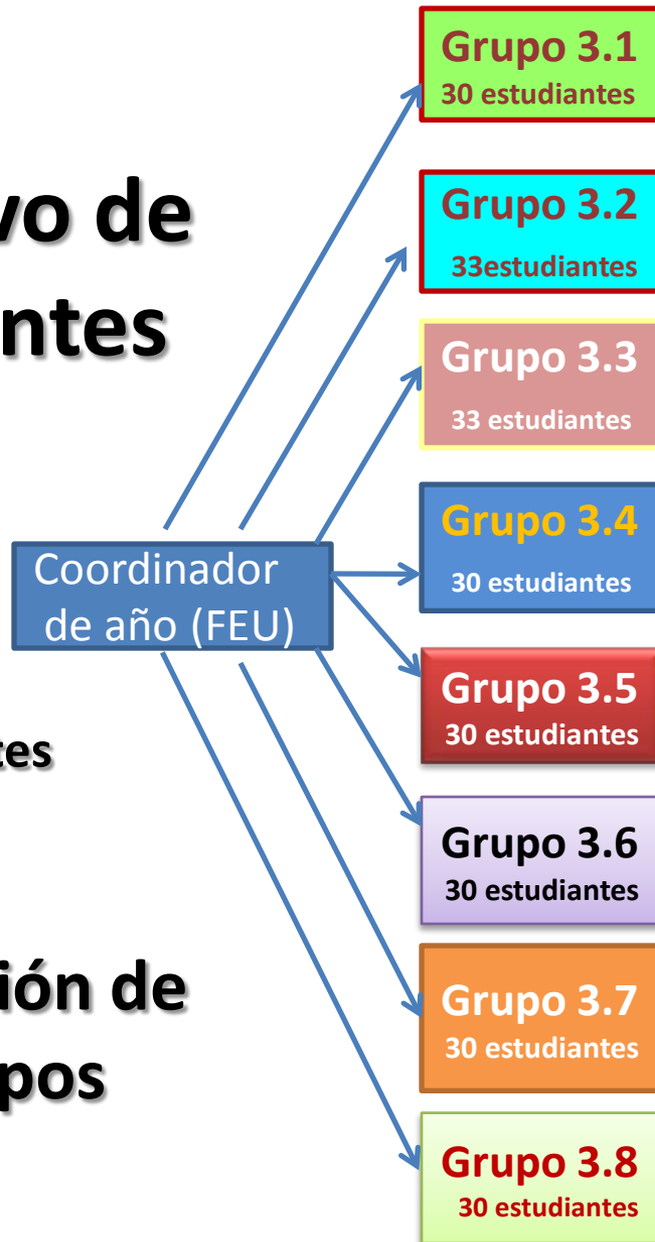




# Colectivo de estudiantes

245 estudiantes  
8 grupos

## Organización de los grupos



**ROTACIONES Y ESTANCIAS**  
por 6 semanas

- Coronarios
- Ictus
- Geriatría
- Endocrinología
- Gastroenterología
- APS (2 subgrupos)
- MNT –
- Medios Diagnósticos (Laboratorio Imagenología)

**GUARDIA MEDICA**

**Lunes a Viernes:**  
20 alumnos por turno de guardia  
4:00-10:00pm

**Sábados:**  
30 alumnos de guardia  
12:00-10:00pm

**Domingos:**  
40 alumnos de guardia  
8:00-8:00pm

# **ORIENTACIONES GENERALES**

## **Calendario académico del semestre**

- **Inicio Medicina Interna: 24 de Febrero /016**
- **Del 4 al 9 de Julio 2016** – exámenes prácticos y final teórico
- **11 al 16 de Julio 2016** – Extraordinarios y exámenes de premio

# ORIENTACIONES GENERALES

## Grupos para conferencias

LUNES. SUBGRUPO A: Grupos 3.4 - 3.5 - 3.6

MARTES. SUBGRUPO B: Grupos 3.1 - 3.2- 3.3 - 3.7 - 3.8

## Grupos para seminarios

Jueves: Grupo 3.6

Viernes: Grupos pares 3.2 – 3.4 – 3.8

Sábado: Grupos impares: 3.1- 3.3 – 3.5 – 3.7

**Clínico Radiológicas Y Patológicas:** Según calendario docente 2 veces al mes

**Pruebas Parciales:** cada 5 semanas (Cuatro pruebas parciales)

**□ Pruebas Parciales:**

**Total :4**

**1era. Prueba Parcial: 25 de Marzo – Temas I y II**

**2da. Prueba Parcial: 22 de Abril – Temas III y IV**

**3ra. Prueba Parcial: 20 de Mayo – Temas V y VI**

**4ta. Prueba Parcial: 17 de Junio – Temas VII y VIII**

## ORIENTACIONES GENERALES

- ❑ **Lucha Antivectorial (LAE):** Lunes, Martes y Miércoles  
1:00pm en los Policlínicos asignados

Lunes: Brigada 3.1—Policlínico Vedado  
Brigada 3.7—Policlínico 19 de Abril  
Brigada 3.8—Policlínico Moncada

Martes: Brigada 3.4—Policlínico Moncada  
Brigada 3.5—Policlínico Vedado

Miércoles: Brigada 3.2—Policlínico Vedado  
Brigada 3.3—Policlínico Moncada  
Brigada 3.6—Policlínico Vedado

# Plan Calendario II Semestre Curso 2015-2016

Sem	Desde	Hasta	Medicina Interna	Farmacología II	Inglés VI
26	24/2	27/2		“	“
27	29/2	5/3		“	“
28	7/3	12/3		“	“
29	14/3	19/3		“	“
30	21/3	26/3		“	“
31	28/3	2/4		“	“
32	4/4	9/4		“	“
33	11/4	16/4	Receso docente del 11 al 16 de abril de 2016		
34	18/4	23/4	“	“	“
35	25/4	30/5	“	“	“
36	2/5	7/5	“	“	“
37	9/5	14/5	“	“	“
38	16/5	21/5	“	“	“
39	23/5	28/5	“	“	“
40	30/5	5/6	“	“	“
41	7/6	12/6	“	“	“
42	14/6	19/6	“	“	EO
43	21/6	26/6	“	“	
44	28/6	2/7	“	EO	
45	4/7	9/7	EO <sub>(práctico teórico)</sub>		
46	11/7	16/7	Exámenes extraordinarios y Premio		

**Semanas atípicas:** 28:13 de Marzo

32: 4 de Abril

33: Receso docente del 11 al 16 de abril de 2016.

35: 1 de Mayo

## Calendario Docente de Farmacología

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>1: 00 PM</b>	-	-	<b>3.1, 3.4, 3.5, 3.7, 3.8 (TEATRO)</b>	-	<b>3.3, 3.7 (AULA 2.1)</b>  <b>3.1, 3.5, 3.6 (AULA 2.2)</b>
<b>2: 45 PM</b>	-	<b>3.2, 3.3, 3.6 (TEATRO)</b>		-	<b>3.2 (AULA 2.1)</b>  <b>3.4, 3.8 (AULA 2.2)</b>

Sem	Fechas	Tema	Total	
26	24 a 27 feb	II	Enfermedades infecciosas y parasitarias	38
27	29 feb a 5 mar	II		38
28	7 al 12 de mar	I	Enfermedades por agentes físicos y químicos	37
29	14 a 19 mar	III	Enfermedades del sistema nervioso	37
30	21 al 26 abr	III		40
31	28 mar a 2 abr	IV	Enfermedades del aparato respiratorio	40
32	4 al 9 abril	IV	Enfermedades del aparato respiratorio	46
33	11 al 16 abr	RECESO DOCENTE		
34	18 al 23 abr	V	Enfermedades cardiovasculares	37
35	25 al 30 abr	V		38
36	2 al 7 may	V		38
37	9 al 14 may	VI	Enfermedades de los riñones y desequilibrio hidromineral	44
38	16 al 21 may	VI		38
39	23 al 28 may	VII	Enfermedades del aparato digestivo	37
40	30 may al 4 jun	VII		40
41	6 al 11 jun	VIII	Enfermedades endocrinas, del metabolismo y la nutrición	44
42	13 al 18 jun	VIII		38
43	20 al 25 jun	IX	Enfermedades hematológicas y hemolinfopoyéticas	37
44	27 jun al 2 jul	IX		38
45	04-jul	X	Enfermedades del tejido conectivo y las articulaciones	14
<b>Total</b>				<b>763</b>

TEMAS	SEM	CONFERENCIAS (19)
II	26	Introducc./ Método Clínico/ Enf por Arbovirosis
II	27	Meningoencefalitis
I	28	Intoxicaciones exógenas
III	29	Enf. Cerebrovascular
III	30	Epilepsia
IV	31	Asma Bronquial
V	34	Insuficiencia cardíaca
V	35	Hipertensión arterial
V	36	Cardiopatía Isquémica
VI	37	Conducta frente a la Insuficiencia Renal
VI	38	Desequilibrio Hidromineral y electrolítico
VII	39	Úlcera Péptica
VII	40	Hepatitis Viral Aguda
VIII	41	Diabetes Mellitus y Síndrome Metabólico
VIII	42	Trast. Metab. lípidos
IX	43	Trastornos linfoproliferativos
IX	44	Trastornos mieloproliferativos
x	45	Enf . del tejido conectivo y articulaciones

SEMINARIOS (18)
Enf por Arbovirosis
Meningoencefalitis
Intoxicación por organofosforados
Caso de Coma con hemiplejía
Un caso con convulsiones
Asma Bronquial y su Terapéutica
Un caso de punta de costado, fiebre, tos y expectoración hemoptóica
Insuficiencia Cardíaca
Hipertensión Arterial
Caso de cardiopatía isquémica con disnea y soplo diastólico
Insufic.Renal Aguda y Crónica
Caso con DHM y electrolítico
Medicamentos y úlcera péptica
Síndrome de Malabsorción
Caso de Diabetes Mellitus complicado
Un caso de hipertirodismo
Síndrome adenofebril
Síndrome purpúrico

# FORMAS ORGANIZATIVAS DE ENSEÑANZA

- **Conferencias orientadoras (2 h/sem).**
- **Educación en el Trabajo:** trabajo en salas (pase de visita/ discusiones de casos) y/o consultas médicas (16 h/s). Guardia docente (6 h/s).
- **Clases Taller:** . Clínico patológica y radiológica.
- **Seminarios (2 h). Total 17 seminarios.**
  - Desarrollados x alumnos/ evaluados x profesores.
  - Grupos  $\leq 15$  estudiantes.
  - Utiliza situaciones problémicas.
  - Integra Medicina Interna, Laboratorio Clínico e Imagenología.
- **Estudio independiente.**

# Formas de Control

- **Registro de asistencia y evaluaciones.**
  - Horario: de Lunes a Sábado- 8:00am-12:00m
  - La asistencia se recoge x GBT en Sala y se lleva centralizado en el Dpto. de Clínicas.
  - Resoluciones y Documentos normativos:
    - Resolución 147/013: Los estudiantes que excedan el 20% de ausencias a actividades docentes **NO** tienen derecho a examen
    - Resolución 210/07 art. 169: Alumnos que por insuficiente aprovechamiento docente **NO** tienen derecho a examen ordinario.
    - Resolución 210/07 art. 41: Alumnos que por incumplir los requisitos de asistencia a Sala ,conferencias y seminarios **NO** tienen derecho a examen ordinario.
- **Tarjeta de habilidades:**
  - Documento oficial que porta el alumno y responde por ella.
  - Su pérdida implica afectaciones a su evaluación.

# Control de Habilidades

## Habilidades

1. Identificar los signos y síntomas mediante un empleo más eficiente del interrogatorio y del examen físico.
2. Emitir juicios diagnósticos integrales, teniendo en cuenta los aspectos biológicos, psicológicos y sociales.
3. Indicar e interpretar los exámenes de laboratorio, imagenológicos y endoscópicos que se utilizan en el estudio de las diferentes entidades nosológicas
4. Promover y mantener la salud del adulto en el seno de la familia y en la comunidad
5. Utilizar las técnicas de la información necesarias para resolver los problemas de salud que se le presenten.
6. Realizar procedimientos diagnósticos y terapéuticos como: Toma de muestras para exámenes bacteriológicos, parasitológicos y citológicos, inyecciones intravenosas, intramusculares y subcutáneas, sonda vesical y nasogástrica.
7. Seleccionar el tratamiento del problema de salud del paciente sobre la base de conocimientos farmacológicos y éticos.

# LITERATURA DOCENTE

## Básica

Temas de Medicina Interna de Reinaldo Roca Goderich

Diagnóstico y tratamiento en Medicina Interna. Ernesto Vicente Peña.

CD de Medicina Interna (medio de enseñanza)

## Complementaria

Goldman: Cecil Medicine, 23rd ed. 2007

Farreras Ed 16 ----- 2010

Harrison Ed 18 ----- 2012

Web de apoyo a la Asignatura  
<http://uvsfajardo.sld.cu/>

# ESTRATEGIAS CURRICULARES

## ESTRATEGIAS CURRICULARES

- Estrategia Educativa
- Informática Médica e Investigación
- Salud Pública y Formación Ambiental.
- Medicina Natural y Tradicional.
- Inglés

# Orientaciones al Estudio Independiente y otras tareas

- **Programa de estudio:** objetivos y habilidades.
  - **Teoría:** bibliografía Libro de Llanio. Importancia de las Guías de Estudio del CD.  
Temas de Medicina Interna de Reinaldo Roca Goderich  
  
Diagnóstico y tratamiento en Medicina Interna. Ernesto Vicente Peña
  - **Práctica:** simulaciones con alumnos.
- **Historia Clínica:** modelo descrito en el libro de Llanio. Hojas o libretas independientes.
- **Sitio web:** <http://uvsfajardo> con información completa. Colaboraciones a correo: [rmiguel@infomed.sld.cu](mailto:rmiguel@infomed.sld.cu)  
[rperez@infomed.sld.cu](mailto:rperez@infomed.sld.cu)  
[suiberto@infomed.sld.cu](mailto:suiberto@infomed.sld.cu)

MUCHAS GRACIAS