

## PROGRAMA DE CURSO

**Unidad académica:** Departamento de Nutrición

**Nombre del curso:** Dietoterapia I

**Código:** NU06037-1

**Carrera:** Nutrición y Dietética

**Tipo de curso:** Obligatorio

**Área de formación:** Especializada

**Nivel:** III año

**Semestre:** VI semestre

**Año:** 2016

**Requisitos:** Dietética del Adulto y Adulto Mayor/ Inmunología

**Número de créditos:** 7 créditos/189 horas

**Horas de trabajo presenciales y no presenciales:** 6 h / 4.5 h

**Nº estudiantes estimado:** 60 estudiantes

### ENCARGADO DE CURSO: Nut. Msc Gabriela Carrasco N.

Académico, Departamento de Nutrición, Facultad de Medicina. Universidad de Chile.

Teléfono: 022-9786770 E-mail: gabrielacarrasco@med.uchile.cl

### COORDINADOR: Nut. Lissette Duarte Silva

Académico, Departamento de Nutrición, Facultad de Medicina. Universidad de Chile.

Teléfono: 022-978 6085 E- mail: lissetteduarte@med.uchile.cl

Docentes	Unidad Académica	Nº horas directas
Gabriela Carrasco	Departamento de Nutrición	50
Lissette Duarte	Departamento de Nutrición	47.5
Karen Basfi-fer	Departamento de Nutrición	24.5
Christine Kreindl	Departamento de Nutrición	15.5
Jessica Liberona	Departamento de Nutrición	6
Cynthia Barrera	Departamento de Nutrición	4.5
Soledad Reyes	Departamento de Nutrición	4.5
Fernando Carrasco	Departamento de Nutrición	3
Andrés Sánchez	Departamento de Nutrición	3
Daniela Ghiardo	Departamento de Nutrición	3
Daniela Nicoletti	Departamento de Nutrición	3
Pía Jorquera	Hospital San Borja Arriarán	3
Constanza Riveros	Departamento de Nutrición	3
María José Arias	Departamento de Nutrición	1.5

## PROPÓSITO FORMATIVO

Este programa habilita al estudiante en las bases del razonamiento clínico para la elaboración y desarrollo de la prescripción dietoterapéutica, de pacientes con patologías vinculadas con alteraciones del metabolismo celular, inflamación e indicación de asistencia nutricional intensiva durante el ciclo vital.

Este curso se vincula con los cursos de Dietoterapia II, Fisiopatología y Farmacología II y Nutrición Clínica.

Contribuye al perfil de egreso a través de la formación del estudiante entregando herramientas que colaboran a la recuperación del estado nutricional y rehabilitación de la salud de los usuarios.

## COMPETENCIAS DEL CURSO

### Competencia:

#### DINT.C04

Otorgar atención dietoterapéutica individual, en todos los niveles de atención del sistema de salud organizado en redes, considerando aspectos biopsicosociales del individuo, acorde a los principios éticos y bioéticos, para contribuir a la recuperación de su estado nutricional y rehabilitación de la salud.

### Subcompetencias:

#### DINT.C04.S04

Fundamentando las modificaciones de la dieta normal de acuerdo a las alteraciones fisiopatológicas de la enfermedad y al estado nutricional del individuo.

#### DINT.C04.S05

Desarrollando la prescripción dietoterapéutica fundamentada en los procesos fisiopatológicos de las enfermedades donde la dieta cumple un rol terapéutico a través del ciclo vital.

#### DINT.C04.S06

Desarrollando la prescripción dietoterapéutica a través de la Asistencia Nutricional Intensiva (ANI).

#### DINT.C04.S07

Desarrollando la prescripción dietoterapéutica en Recién Nacido de Pretérmino (RNPT).

#### DINT.C04.S08

Desarrollando la prescripción dietoterapéutica fundamentada en los procesos fisiopatológicos de las enfermedades del sistema inmune través del ciclo vital.

### Competencias Genérico Transversales

#### DGTR.C01

Actuar según principios éticos, morales y directrices jurídicas en el ejercicio de la profesión

#### DGTR.C01.S01

Aplicando los principios de la ética profesional en el quehacer profesional.

#### DGTR.C01.S02

Respetando aspectos científicos, filosóficos, políticos, sociales y religiosos, en el quehacer profesional.

#### DGTR.C02

Interactuar con individuos y grupos, mediante una efectiva comunicación verbal y no verbal, en la perspectiva de fortalecer el entendimiento y construir acuerdos entre los diferentes actores, teniendo en cuenta el contexto sociocultural y la situación a abordar, acorde con principios éticos.

#### DGTR.C02.S01

Comunicándose de manera efectiva con individuos y grupos, considerandos aspectos como asertividad, empatía, respeto, entre otras, de acuerdo al contexto sociocultural.

#### DGTR.C02.S02

Comunicándose correctamente, en forma oral y escrita, considerando aspectos de vocabulario, gramática y ortografía.

#### DGTR.C02.S03

Comprendiendo información relativa a la disciplina, disponible en idioma inglés.

### **RESULTADOS DE APRENDIZAJE DEL CURSO:**

- Evaluar el estado nutricional en el contexto de una situación clínica de un paciente adulto o pediátrico, ambulatorio u hospitalizado, para adaptar las modificaciones de la dieta normal y cubrir sus necesidades nutricionales.
- Elaborar planes de alimentación, adaptados a la prescripción dietoterapéutica del paciente adulto o pediátrico, ambulatorio u hospitalizado, fundamentado en las bases fisiopatológicas de su situación clínica, para educar al paciente y su familia.

## PLAN DE TRABAJO

Unidades de Aprendizaje	Logros de Aprendizaje	Acciones Asociadas
<p>Introducción a la Dietoterapia</p>	<p>Evalúa el estado nutricional de pacientes ambulatorios y hospitalizados con diferentes patologías.</p> <p>Calcula las necesidades nutricionales de individuos en cada una de las patologías estudiadas.</p> <p>Determina la prescripción dietoterapéutica de pacientes, considerando el diagnóstico clínico y nutricional.</p> <p>Aplica las modificaciones de la dieta normal como una de las bases de la prescripción dietoterapéutica.</p> <p>Aplica los regímenes terapéuticos utilizados en la recuperación de enfermedades o sus complicaciones.</p> <p>Selecciona y fundamenta tipos y vías de administración de fórmulas enterales y/o soluciones parenterales utilizadas en asistencia nutricional intensiva</p> <p>Fundamenta el tratamiento dietoterapéutico en relación con las alteraciones fisiopatológicas presentes y la interacción fármaco-nutriente.</p> <p>Planifica minutas, considerando las modificaciones de la dieta establecida en la prescripción.</p>	<p>Clases teóricas con participación activa de los estudiantes</p> <p>Realización de talleres de trabajo individual/grupal con la asesoría de un tutor.</p> <p>Realización de Laboratorios en trabajos grupales con la asesoría de un tutor.</p>

	Adapta los regímenes hospitalarios establecidos, a los requerimientos individuales del paciente.	
Dietoterapia en estrés metabólico	<p>Evalúa el estado nutricional de pacientes ambulatorios y hospitalizados con diferentes las diferentes patologías estudiadas.</p> <p>Calcula las necesidades nutricionales de individuos en cada una de las patologías estudiadas.</p> <p>Determina la prescripción dietoterapéutica de pacientes, considerando el diagnóstico clínico y nutricional.</p> <p>Aplica las modificaciones de la dieta normal como una de las bases de la prescripción dietoterapéutica.</p> <p>Reconocer y seleccionar tipos y vías de administración de fórmulas enterales y/o soluciones parenterales utilizadas en asistencia nutricional intensiva.</p> <p>Aplica los regímenes terapéuticos utilizados en la recuperación de enfermedades o sus complicaciones.</p> <p>Fundamenta el tratamiento dietoterapéutico en relación con las alteraciones fisiopatológicas presentes y la interacción fármaco-nutriente.</p> <p>Planifica minutas, considerando las modificaciones de la dieta establecida en la prescripción.</p>	<p>Clases teóricas con participación activa de los estudiantes</p> <p>Realización de talleres de trabajo individual/grupal con la asesoría de un tutor.</p> <p>Realización de Laboratorios en trabajos grupales con la asesoría de un tutor.</p> <p>Realización de presentaciones Seminarios bibliográficos de temas relacionados a la Unidad</p>

	Adapta los regímenes hospitalarios establecidos, a los requerimientos.	
Dietoterapia en obesidad	<p>Evalúa el estado nutricional de pacientes ambulatorios y hospitalizados con obesidad.</p> <p>Calcula las necesidades nutricionales de individuos con obesidad.</p> <p>Determina la prescripción dietoterapéutica de pacientes, considerando el diagnóstico clínico y nutricional.</p> <p>Aplica las modificaciones de la dieta normal como una de las bases de la prescripción dietoterapéutica.</p> <p>Aplica los regímenes terapéuticos utilizados en la recuperación de enfermedades o sus complicaciones.</p> <p>Fundamenta el tratamiento dietoterapéutico en relación con las alteraciones fisiopatológicas presentes y la interacción fármaco-nutriente.</p> <p>Planifica minutas, considerando las modificaciones de la dieta establecida en la prescripción.</p> <p>Adapta los regímenes hospitalarios establecidos, a los requerimientos</p>	<p>Clases teóricas con participación activa de los estudiantes</p> <p>Realización de talleres de trabajo individual/grupal con la asesoría de un tutor.</p> <p>Realización de presentaciones Seminarios bibliográficos de temas relacionados a la Unidad</p> <p>OSCE/ECOE</p>

### ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

#### ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS:

Este es un curso teórico práctico que contará con las siguientes metodologías:

- **Clases expositivas:** exposición extensa en la que el profesor presenta información relativa a un tema de forma organizada y en una secuencia lógica.
- **Estudio de casos:** técnica de aprendizaje en la que el estudiante se enfrenta a la descripción de una situación específica que plantea un problema, que debe ser comprendido, valorado y resuelto por un grupo de personas a través de un proceso de discusión.
- **Discusiones grupales:** es una actividad en donde un conjunto de individuos se reúnen para analizar a fondo un tema en específico.
- **Presentaciones de seminarios bibliográficos en inglés:** presentaciones de lecturas de estudios de una temática de interés para ser expuestos al curso.
- **Controles de lectura:** preguntas relacionadas con una lectura, donde el estudiante tiene la tarea de leer un determinado estudio de una temática de interés.
- **Simulación en CHC:** técnica que permite recrear situaciones con una determinada problemática, en donde el estudiante debe dar una solución en un tiempo determinado.

### PROCEDIMIENTOS EVALUATIVOS

Evaluaciones	Ponderación
Prueba Parcial I	25%
Prueba Parcial II	25%
Controles (6)	10%
Talleres (9)	15%
Seminarios Bibliográficos (1)	10%
Laboratorio (2)	5%
CHC (OSCE/ECO)(1)	10%
	<b>100%</b>

#### Examen Final: 30%

Para esta asignatura se realizará un examen oral, conformado por una comisión de tres académicos (1 área adultos -1 área pediatría-1 Ministro de fe).

Eximición: Esta asignatura NO tendrá eximición.

## **BIBLIOGRAFIA Y RECURSOS**

### **1. Bibliografía**

#### **Bibliografía Obligatoria:**

1. Casanueva, E., Kaufer-Horwitz, M., Perez-Lizaur, A.B., Arroyo, P. Nutriología Médica. 3ª edición, Ed. Panamericana, México, 2008.
2. Gil Hernández, Ángel. Tratado de Nutrición. Tomo 4. Nutrición Clínica. Edición / año: 2ª ed. 2010. Editorial: Panamericana.
3. Mahan LK, .S. Escott-Stump. Nutrición y Dietoterapia de Krausse. Ed. Mc Graw Hill. 10ª Ed. México, 2013.
4. Cornejo V., Cruchet S. Nutrición en el Ciclo Vital. Ed. Mediterráneo. 1ª Ed. Chile, 2013

#### **Bibliografía complementaria:**

4. A.S.P.E.N. Board of Directors and the Clinical Guidelines Task Force. Guidelines for the use of Parenteral and Enteral nutrition in Adult and Pediatric Patients. Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, Vol. 26(1), Supplement. January-February 2009.
5. Barrera, G. Suplemento. Indicadores y Referentes para Evaluación del Estado Nutritivo, Crecimiento y Riesgo Metabólico. Ed. INTA, U. de Chile, 2015.
6. Bowling T. Apoyo Nutricional para Niños y Adultos. 1ª Ed., Mc Graw-Hill, México, 2006.
7. Cervera, P., Clapes, J. Y Rigolfas, R. Alimentación y Dietoterapia. 4ª Ed. Mc Graw-Hill, Madrid, 2004.
8. Cruchet S. y Rozowski J. Obesidad: Un enfoque integral. Nestlé Chile S.A. 2007.
9. Escott-Stump S. Nutrición, Diagnóstico y tratamiento. 5ª Edición, Ed. Mc Graw-Hill, 2005.
10. Garaulet Aza. La terapia de comportamiento en el tratamiento dietético de la obesidad y su aplicación en la práctica clínica. Rev Esp Obes 2004 (4):205-220.
11. Jury G, Urteaga C, Taibo M. Porciones de Intercambio y composición química de los alimentos de la Pirámide Alimentaria Chilena. INTA, CENUT, U. de Chile, 1997.
12. Urteaga C., A. Mateluna. Valor Nutricional de Preparaciones Culinarias Habituales en Chile, Universidad de Chile. 3ª Ed. 2002.
13. Wardlaw G., Hampl J., Disilvestro R. Perspectivas en Nutrición. 6ª Edición, México. Ed. Mc Graw-Hill, 2004.

### **Información online:**

1. Human energy requirements. Report of a Joint FAO/WHO/UNU Expert Consultation Rome, 17–24 October 2001. Actualizado a 2004  
<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/007/y5686e/y5686e00.pdf>
2. Human Vitamin and Mineral Requirements Joint FAO/WHO expert consultation – 2002.  
[http://www.fao.org/documents/show\\_cdr.asp?url\\_file=/DOCREP/004/Y2809E/y2809e00.htm](http://www.fao.org/documents/show_cdr.asp?url_file=/DOCREP/004/Y2809E/y2809e00.htm)
3. [www.freebooks4doctors.com/fb/esp.htm](http://www.freebooks4doctors.com/fb/esp.htm)
4. ATP III 2001. <http://www.nhlbi.nih.gov/guidelines/cholesterol/atp3xsum.pdf> Update 2004  
<http://www.nhlbi.nih.gov/guidelines/cholesterol/atp3upd04.pdf>
5. NCEP National Cholesterol Education Program  
<http://www.nhlbi.nih.gov/guidelines/cholesterol/index.htm>

Las siguientes revistas están disponibles online para estudiantes de la Universidad de Chile:

1. American Journal of Clinical Nutrition
2. American Journal of Clinical Nutrition- Suplementos
3. Annals of Nutrition and Metabolism
4. Annual Review of Nutrition
5. British Journal of Nutrition
6. Diabetes
7. Diabetes Care
8. European Journal of Clinical Nutrition
9. European Journal of Clinical Nutrition- Suplementos
10. Journal of Nutritional Biochemistry
11. Journal of the American Dietetic Association
12. Nutrition
13. Nutrition and Cancer
14. Nutrition Research
15. Nutrition Reviews
16. Revista Chilena de Nutrición

### **2. Recursos**

#### **Humanos:**

Docentes Departamento de Nutrición y otras instituciones. Nutricionistas de los Servicios de atención médica.

#### **Materiales:**

Herramientas audiovisuales, guías de trabajo, Publicaciones docentes, libros de la especialidad, Revistas científicas de suscripción institucional.

- Salas de clases y/o auditorios, sala de pasos prácticos, Servicios de Asistencia Médica, Uniforme de Clínica.

- Virtuales: Acceso a la red digital de la Universidad de Chile y por este medio a los recursos bibliográficos on line, noticias y vínculos a sitios de interés, entre muchas otras posibilidades. Acceso a Aula Digital de la Facultad de Medicina, que permite la entrega de información y comunicación con los alumnos y entre los docentes de la asignatura.

## REQUISITOS DE APROBACIÓN

Reglamentación de la Facultad

Art. 24\* El rendimiento académico de los estudiantes será calificado en la escala de notas de 1,0 a 7,0. La nota mínima de aprobación de cada una de las actividades curriculares para todos los efectos será 4,0 con aproximación. **El porcentaje de exigencia para esta asignatura es del 60%.**

Las calificaciones parciales, las de presentación a actividad final y la nota de actividad final se colocarán con centésima. La nota final de la actividad curricular se colocará con un decimal para las notas aprobatorias, en cuyo caso el 0,05 o mayor se aproximará al dígito superior y el menor a 0,05 al dígito inferior.

Art. 26\* La calificación de la actividad curricular se hará sobre la base de los logros que evidencie el estudiante en las competencias establecidas en ellos.

La calificación final de los diversos cursos y actividades curriculares se obtendrá a partir de la ponderación de las calificaciones de cada unidad de aprendizaje y de la actividad final del curso si la hubiera.

La nota de aprobación mínima es de 4,0 y cada programa de curso deberá explicitar los requisitos y condiciones de aprobación previa aceptación del Consejo de Escuela. **El porcentaje de exigencia para esta asignatura es del 60%.**

**Esta asignatura NO tendrá eximición.**

\*Reglamento general de planes de formación conducentes a licenciaturas y títulos profesionales otorgados por la Facultad de Medicina, D.U. 003625, de 27 de enero del 2009. Modificación Decreto Exento N° 0023841 04 de Julio 2013

## REGLAMENTO DE ASISTENCIA

Las clases teóricas son de asistencia libre; sin embargo, se recomienda a los estudiantes asistir regularmente. Decreto Exento N° 005768 del 12 de Septiembre 1994.

Se autorizará el ingreso a clases con un máximo de 10 minutos de atraso. Luego de ese horario, el estudiante no podrá ingresar a la sala de clases y quedará ausente a la actividad.

Las actividades obligatorias requieren de un 100% de asistencia.

Son consideradas actividades obligatorias no recuperables, las evaluaciones y las actividades prácticas que se realizan en un laboratorio o en un campo clínico, además de actividades de seminarios y talleres.

En este curso el estudiante podrá faltar a una actividad obligatoria, que no sea evaluación, sin presentar justificación hasta un máximo de 10% (1 sesión). Si un alumno o alumna requiere, por razones de fuerza mayor, retirarse antes del término una actividad obligatoria sólo podrá hacerlo presentando la correspondiente justificación, no obstante estas no podrán exceder el



FACULTAD DE MEDICINA  
UNIVERSIDAD DE CHILE

10% (1 vez), según lo contempla el Art.18 del Reglamento General de Estudios de las Carreras de la Facultad de Medicina.

En el caso que la inasistencia se produjese a una actividad de evaluación, la presentación de justificación de inasistencia debe realizarse en un plazo máximo de cinco días hábiles a contar de la fecha de la inasistencia. El estudiante deberá avisar por la vía más expedita posible (telefónica - electrónica) dentro de las 24 horas siguientes.

Si no se realiza esta justificación en los plazos estipulados, el estudiante debe ser calificado con la nota mínima (1.0) en esa actividad de evaluación.

**Resolución N° 14 66 "Norma operativa sobre inasistencia a actividades curriculares obligatorias para los estudiantes de pregrado de las Carreras de la Facultad de Medicina.**

PLAN DE CLASES

N°	FECHA	HORARIO	LUGAR	ACTIVIDADES PRINCIPALES	PROFESOR
1	Lunes 29/08/2016	14.30 a 16.00 hrs		Presentación Programa de Asignatura  <u>Clase:</u> Generalidades de la dietoterapia	Equipo  Karen Basfi-fer
		16.30 a 18.00 hrs		<u>Clase:</u> Evaluación Nutricional en hospitalizados Adultos	Jessica Liberona
	Jueves 01/09/2016	14.30-16.00 hrs		<u>Clase:</u> Evaluación nutricional en hospitalizados pediátricos ( Repaso EEN)	Cynthia Barrera
		16.30-18.00 hrs		<u>Clase:</u> Requerimientos Nutricionales en pediatría	Constanza Riveros
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Lectura Requerimientos nutricionales</i>					
2	Lunes 05/09/2016	14.30-16.00 hrs		<b>Control N°1:</b> <b>Requerimientos Nutricionales en pediatría</b>	Gabriela Carrasco  Karen Basfi-fer
		16.30-18.00 hrs		<u>Clase:</u> Requerimientos Nutricionales en Adultos  <u>Clase:</u> Regímenes básicos	
	Jueves 08/09/2016	14.30-18.00 hrs		<b>Taller ( Evaluado):</b> Derivación de Minutas en adultos y pediatría	Karen Basfi-fer Lisette Duarte
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Desarrollo y finalización de taller derivación de minutas en adultos</i>					
3	Jueves 22/09/2016	14.30-18.00 hrs		Clase: Asistencia Nutricional intensiva en Pediatría  <b>Taller ( Evaluado)</b> ANI en pediatría	Lisette Duarte

<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Desarrollo y finalización de taller derivación de minutas en pediatría</i>					
4	Lunes 26/09/2016	14.30-18.00 hrs	Laboratorio	Laboratorio Regímenes básicos Grupo 1	Karen Basfi-fer Christine Kreindl
	Jueves 29/09/2016	14.30-18.00 hrs	Laboratorio	Laboratorio Regímenes básicos Grupo 2	Karen Basfi-fer Lisette Duarte
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Lectura Consensos Nutrición Enteral y Parenteral Adultos</i>					
5	Lunes 03/10/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase:</u> Nutrición parenteral  <u>Taller:</u> Cálculo Nutrición parenteral en adultos ( Demostración formulaciones parenterales)	Dr. Andrés Sánchez
	Jueves 06/10/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase:</u> Nutrición enteral en adultos  Taller: Nutrición Enteral en Adultos ( Demostración Fórmulas enterales)	Soledad Reyes
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Lectura Consensos Nutrición Enteral y Parenteral pediatría</i>					
6	Jueves 13/10/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Control Seminarios Bibliográficos</u>  <b>Presentación Seminarios Bibliográficos</b>	Gabriela Carrasco Lisette Duarte
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Preparación Seminarios Bibliográficos</i>					
7	Lunes 17/10/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Control N°2: Nutrición enteral y parenteral</u>  <u>Taller( Evaluado):</u> Nutrición enteral y selección de fórmulas en pediatría	Lisette Duarte
	Jueves 20/10/2016	14.30-16.00 hrs 16.30-18.00 hrs	Laboratorio (Estaciones)	Laboratorio Fórmulas enterales y uso de sondas Grupo 1 ( Evaluado)  Laboratorio Fórmulas enterales y uso de sondas Grupo 2 ( Evaluado)	Gabriela Carrasco Lisette Duarte
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Lectura Síndrome de Realimentación</i>					

8	Lunes 24/10/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase/ Taller:</u> Manejo Nutricional en prematuros	Pía Jorquera
	Jueves 27/10/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase /Taller (Evaluado):</u> Dietoterapia en desnutrición y Síndrome de Realimentación en adultos	Gabriela Carrasco
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Repaso prueba parcial I</i>					
9	Jueves 03/11/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase/Taller (Evaluado):</u> Dietoterapia en desnutrición pediátrica	Constanza Riveros
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Lectura: Estrés metabólico</i>					
10	Lunes 07/11/2016	14.30-18.00 hrs		<b>Control N°3: Prematuros</b>  <u>Clase:</u> Manejo nutricional en sepsis y politraumatismos	Jessica Liberona
	Jueves 10/11/2016	14.30-18.00 hrs		<b>Prueba Parcial I ( Hasta Desnutrición y SRA Adultos y pediatría)</b>	<b>Gabriela Carrasco</b>  Lissette Duarte
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Lectura: Consensos en cuidados paliativos</i>					
11	Lunes 14/11/2016	14.30-16.00 hrs		<u>Clase:</u> Manejo nutricional en quemados adultos	Jessica Liberona
		16.30-18.00 hrs		<u>Clase:</u> Dietoterapia en pancreatitis aguda severa	Soledad Reyes
	Jueves 17/11/2016	14.30-16.00 hrs		<u>Clase/Taller (Evaluado):</u> Dietoterapia en oncología y cuidados paliativos - adultos	Gabriela Carrasco
		16.30-18.00 hrs		<u>Clase/Taller:</u> Dietoterapia en oncología pediátrica	Lissette Duarte
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Desarrollo y finalización de taller oncología</i>					
	Lunes 21/11/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase/Taller ( Evaluado):</u> Manejo nutricional en quemados pediátricos	Christine Kreindl

12	Jueves 24/11/2016	14.30-18.00 hrs		<b>Control N°4: Oncología y Cuidados paliativos</b>  <u>Clase/Taller:</u> Dietoterapia en VIH/SIDA-TARV	Karen Basfi-fer
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Preparación de seminarios bibliográficos</i>					
13	Lunes 28/11/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase:</u> Dietoterapia en obesidad  <u>Taller( Evaluado):</u> Manejo de la obesidad ambulatorio y hospitalizados	Daniela Ghiardo
	Jueves 01/12/2016	14.30-18.00 hrs		<b>Control: Seminarios Bibliográficos Presentación de seminarios bibliográficos</b>	Gabriela Carrasco Lissette Duarte
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Lectura :Déficit nutricionales en cirugía bariátrica</i>					
14	Lunes 05/12/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase/Taller ( Evaluado):</u> Manejo nutricional de obesidad infantil	Lissette Duarte
15	Lunes 12/12/2016	14.30-18.00 hrs		<b>Control N°5: Dietoterapia en obesidad</b>  Talleres de simulación (Videos consulta y hospitalizados)	Daniela Nicoletti Gabriela Carrasco
	Jueves 15/12/2016	14.30-18.00 hrs		<u>Clase:</u> Manejo quirúrgico de la obesidad: Cirugía bariátrica	Dr. Fernando Carrasco
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Desarrollo y finalización de taller obesidad en pediatría</i>					
16	Lunes 19/12/2016	14.30-18.00 hrs	CHC	OSCE Dietoterapia	LD- GC- KB- CK
	Jueves 22/12/2016	14.30-18.00 hrs	CHC	OSCE Dietoterapia	GC- KB- LD-CB
<i>Horas No presenciales (4.5 hrs): Repaso Prueba Parcial II</i>					
17	Lunes 26/12/2016	14.30-18.00 hrs	CHC	OSCE Dietoterapia	LD- GC- KB- CK
	<b>Jueves 29/12/2016</b>	<b>14.30-18.00 hrs</b>		<b>Prueba Parcial II</b> Pruebas y controles recuperativos	<b>Gabriela Carrasco Lissette Duarte</b>
18	Lunes 02/01/2017	8.15 -18.00 hrs	SALA DE REUNIONES	EXAMEN PRIMERA OPORTUNIDAD	GC-KB-LD-CK
	Jueves 04/01/2017	14.30- 18.00 hrs	SALA DE REUNIONES	EXAMEN SEGUNDA OPORTUNIDAD	GC- LD