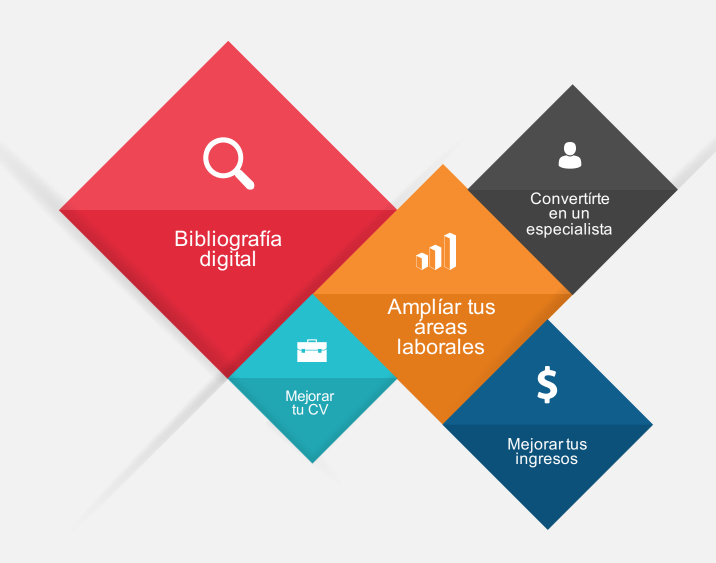


¿QUÉ TE OFRECEMOS CON NUESTRO DIPLOMADO?





OBJETIVO GENERAL

Facilitar que el alumno(a), al término del diplomado:

Apliquen los principios de la nutriología clínica, criterios de manejo y cálculo dietoterapéutico, para la elaboración y prescripción del tratamiento clínico nutricional con base en los procesos inmunológicos, éticos y legales de los pacientes con trasplantes de órganos en adultos y pediátricos.



DURANTE EL DIPLOMADO OBTENDRÁS Y REALIZARÁS......

Las presentaciones, videos, libros y artículos estarán disponibles para su descarga todo el tiempo que dure el diplomado.



DURACIÓN 3 MESES

CADA MÓDULO DURA 1 MES

3 MÓDULOS

CADA MÓDULO CONSTA DE MÍNIMO 4 ACTIVIDADES, LIBROS Y ARTÍCULOS DE LIBRE DESCARGA, ENTRE OTRAS MUCHAS COSAS MÁS!



SISTEMA INMUNOLÓGICO Y TRASPLANTE

MÓDULO

01

- 1.1.1 Conceptos fundamentales de la respuesta inmune
- 1.1.2 Constituyentes y funciones del sistema inmune
- 1.1.3 Respuesta inmune humoral
- 1.1.4 Respuesta inmune celular
- 1.1.5 Funciones del sistema del complemento
- 1.1.6 Estudios de medición de inmunocompetencia
- 1.1.7 Componentes del sistema de histocompatibilidad en el humano
- 1.1.8 Elementos que participan en la respuesta del trasplante
- 1.1.9 Metodología en trasplante
- 1.1.10 Criterios de selección para donador y receptor (adulto y pediátrico)
- 1.1.11 Órgano sólido (renal, hígado, corazón, pulmón, páncreas)
- 1.1.12 Tejido y células (médula ósea, cordón umbilical, piel)
- 1.1.13 Tratamiento médico
- 1.1.14 Técnicas de asilamiento
- 1.1.15 Tratamiento farmacológico y su relación con la nutrición.

1 Sistema inmunológico y Trasplante

2 Complicaciones metabólicas

3 Terapia Clínica Nutricional

COMPLICACIONES METABÓLICAS

MÓDULO

02

2.1 Crecimiento y metabolismo mineral en el paciente pediátrico trasplantado

1 Sistema inmunológico y Trasplante

2 Complicaciones metabólicas

3 Terapia Clínica Nutricional

TERAPIA CLÍNICA NUTRICIONAL

MÓDULO

03

- 3.1 Cálculo dietoterapéutico
- 3.2 Plan nutricio
- 3.3 Vigilancia del estado de nutrición

Interpretación de los estudios de laboratorio en trasplante Legislación y comité de trasplantes Aspectos éticos, sociales, psicológicos y morales 1 Sistema inmunológico y Trasplante

2 Complicaciones metabólicas

3 Terapia Clínica Nutricional



¿QUÉ ESPERAS?

RECIBE DIPLOMA DE ALTO VALOR CURRICULAR:

CON UN TOTAL DE:

120 HORAS

AVALADOS POR LA SEC, CNES Y EL INS.

¡INSCRÍBETE YA!

