

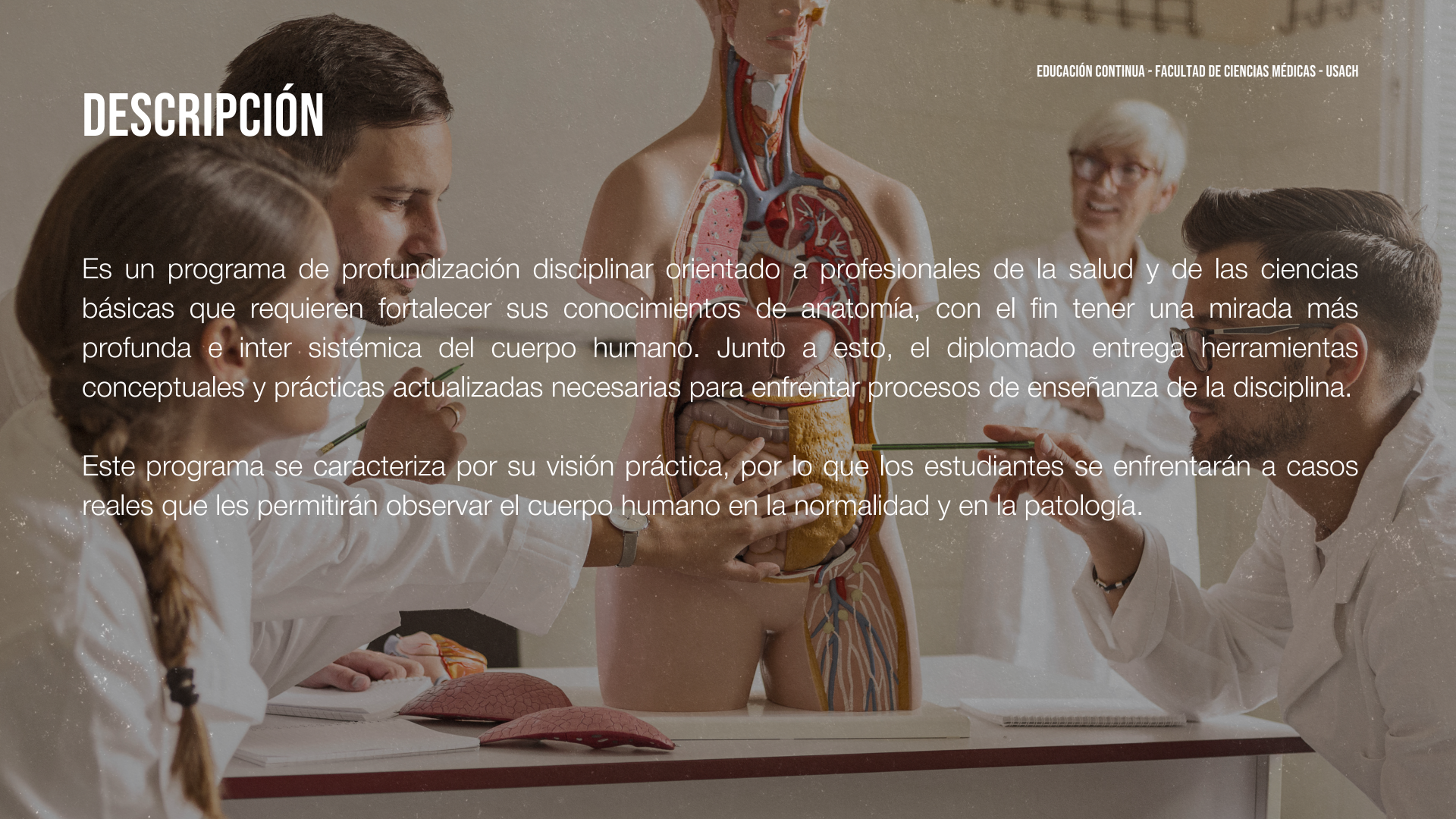


EDUCACIÓN CONTINUA - FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS - USACH

ANATOMÍA HUMANA: TÓRAX, ABDOMEN, PELVIS Y MIEMBROS

DIPLOMADOS 2025

DIRIGIDO A PROFESIONALES DEL ÁREA DE LA SALUD, LA BIOLOGÍA Y CARRERAS AFINES.





PROGRAMA DE ESTUDIO











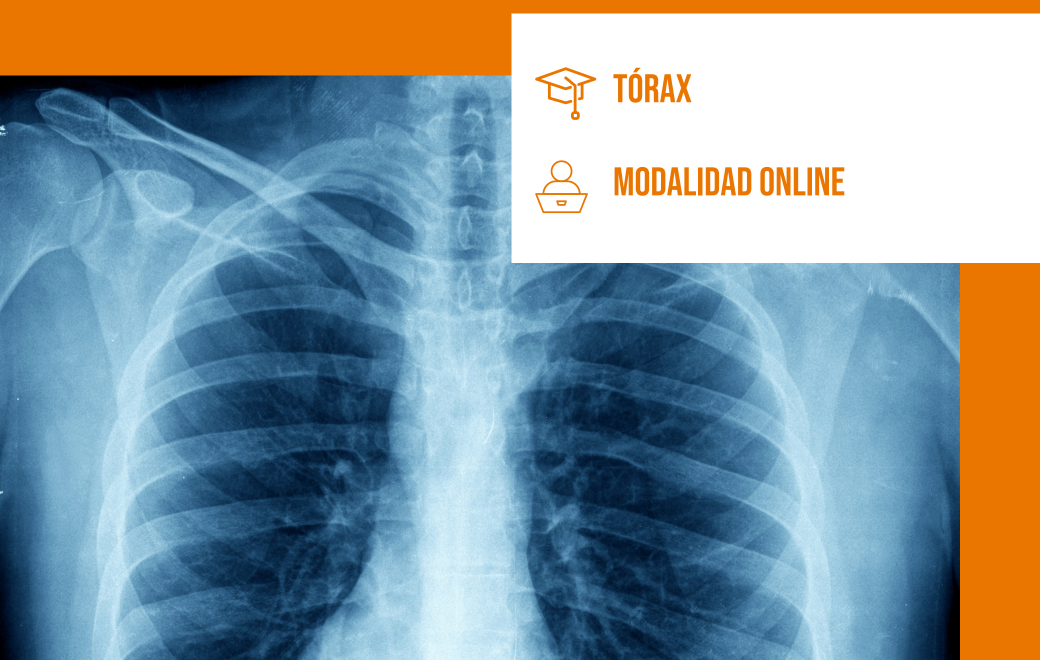






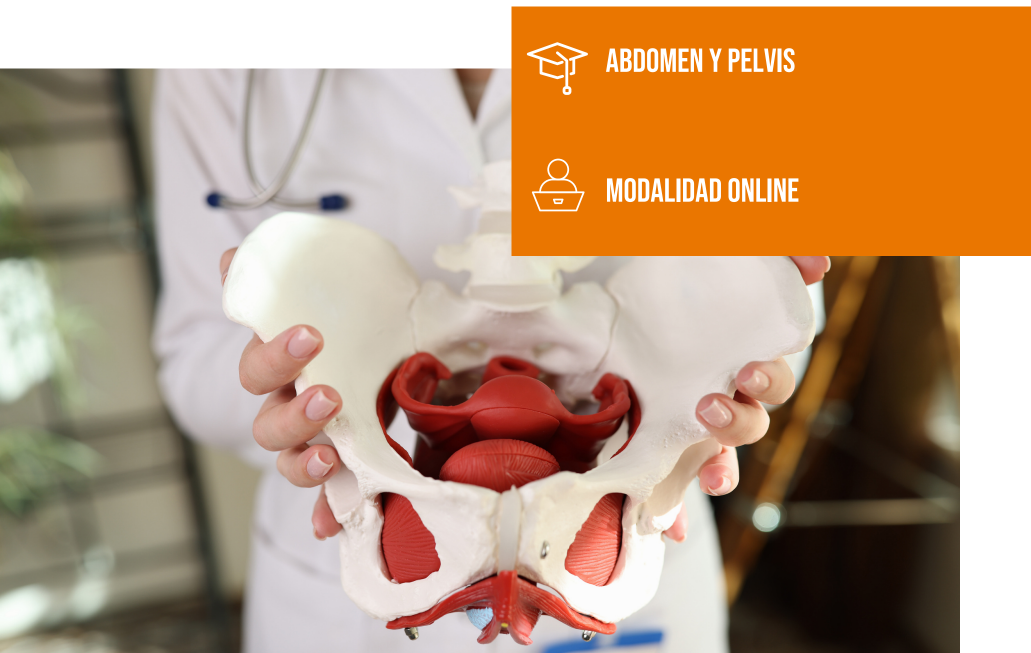
- Este módulo está orientado a reconocer los componentes de la columna vertebral, identificando la funcionalidad de sus segmentos vertebrales en contextos de normalidad y sus alteraciones en contextos de patología.
- Requerirá del estudiante análisis de casos en pabellón de anatomía y en sala de autopsia.





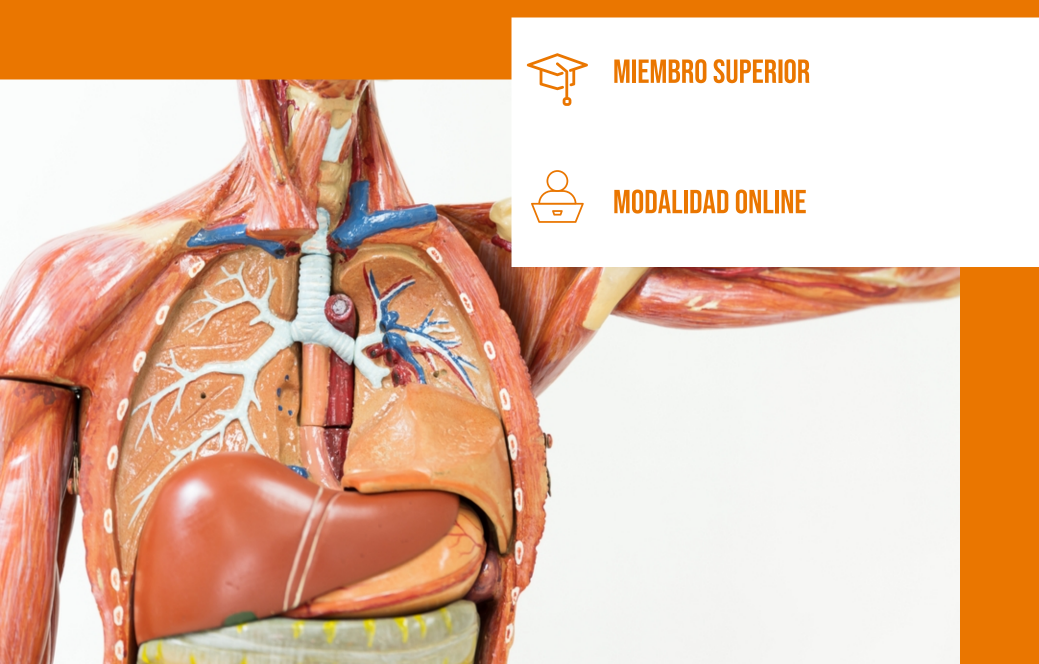
- Este módulo está orientado a reconocer el tórax y los órganos que lo conforman, identificando sus funciones específicas y su relación a nivel sistémico, en contextos de normalidad y de patología.
- Requerirá del estudiante análisis de casos en pabellón de anatomía y en sala de autopsia.





- Este módulo está orientado a reconocer los componentes del abdomen y la pelvis, identificando su estructura anatómica y relaciones anátomo-clínicas, identificando sus características en contextos de normalidad y sus alteraciones en contextos de patología.
- Requerirá del estudiante análisis de casos en pabellón de anatomía y en sala de autopsia.





- Este módulo está orientado a reconocer los elementos anatómicos que componen el miembro superior, entendiendo el rol de los elementos neurovasculares y de anatomía topográfica que permiten o impiden el movimiento.
- Requerirá del estudiante análisis de casos en pabellón de anatomía y en sala de autopsia.





- Este módulo está orientado a reconocer los elementos anatómicos que componen el miembro inferior, entendiendo el rol de los elementos neurovasculares y de anatomía topográfica que permiten o impiden el movimiento.
- Requerirá del estudiante análisis de casos en pabellón de anatomía y en sala de autopsia



EDUARDO FRANCISCO ALARCÓN ÁLVAREZ DIRECTOR DEL DIPLOMADO

- Académico de la Escuela de Medicina de la Facultad de Ciencias Médicas, Pre y Posgrado de la Universidad de Santiago de Chile y de otras universidades chilenas.
- Magíster en anatomía.
- Coordinador de la Unidad de Anatomía de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad de Santiago de Chile.

EQUIPO DOCENTE

FICHA DEL PROGRAMA

INICIO: 10 DE MAYO 2025



DURACIÓN: 270 HORAS



ARANCEL: \$2.500.000 + MATRICULA



FORMAS DE PAGO A TRAVÉS DE WEBPAY, TARJETAS DE DÉBITO Y CRÉDITO.



CONTACTO: +569 5659 9202 EDUCONTINUA.FACIMED@USACH.CL

SIGUENOS EN:







WWW.FCM.USACH.CL WWW.EDUCACIONCONTINUA.USACH.CL