

Calendario Semana 7 U.C ESFUNO 2021

JULIO				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
19 Clase Generalidades del sistema musculo–esquelético y articulaciones. Prof Carolina Fernández turno matutino (08:00 a 09: 30hs)	20 Clase Miembro Inferior: Organización topográfica y huesos. Prof. Carolina Fernández turno matutino (08:00 a 09:30hs)	21 Clase Regiones del Miembro Superior. Vascularización e inervación. Prof. Carolina Fernández turno matutino (08:00 a 09:30hs)	22 Clase Articulaciones de los MMSS y MMII. Prof. Carolina Fernández turno matutino (08:00 a 09:30hs)	23 Clase Biomecánica. Propiedades mecánicas de los materiales. Tipos de palancas, ejemplos. Prof. Burix Mechoso turno matutino (08:00 a 09:30hs)
Taller Sistema Osteoarticular 1. Prof. María Clavijo turno vespertino (17:30 a 19:00hs) Tutoría: Biofísica Prof. Verónica Sosa, turno vespertino (19:30 a 21:00hs)	Taller:Estrucuras osteoarticulares 2 (Interdisciplinario con Histología) Prof. Maria Clavijo turno vespertino (17:30 a 19:00hs) Recordar que estará disponible la guía de estudio sobre Regiones del miembro inferior. Marcha en la plataforma EVA.	Clase Regiones del Miembro Superior. Vascularización e inervación. Prof. María Clavijo turno vespertino (17:30 a 19:00hs)	Clase Articulaciones de los MMSS y MMII. Prof. María Clavijo vespertino (17:30 a 19:00hs) Recordar que estará disponible la actividad evaluatoria sobre Generalidades del sistema osteoarticular en la plataforma EVA.	Taller: Uso de palancas corporales para movilización de pacientes. Prof. Veronica Sosa turno vespertino (17:30 a 19:00hs)

LINKS DE ACCESO A LAS CLASES TURNO MATUTINO (08:00 A 09:30HS)

19/07 Tema: Generalidades del sistema musculo–esquelético y articulaciones.

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/87830652365?pwd=UUVFL2d6aVNhSIVRazhuUUMzNFh5Zz09>

ID de reunión: 878 3065 2365

Código de acceso: A0CUD@4=g!

20/07 Tema: Miembro Inferior: Organización topográfica y huesos.

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/84209509384?pwd=WE5LVnhHTzVyYXhYbC9LU1c3WXJTdz09>

ID de reunión: 842 0950 9384

Código de acceso: QF=UhbF3.P

Calendario Semana 7 U.C ESFUNO 2021

21/07: Tema: Regiones del Miembro Superior. Vascularización e inervación

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/84407887042?pwd=ZE9OWW9BNUhNZ2ViSWFVbS81Sy9aZz09>

ID de reunión: 844 0788 7042

Código de acceso: GgHj8&pW2+

22/07: Tema: Articulaciones de los MMSS y MMII.

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/82042242097?pwd=RitFTDRGTDRmd21NNHVkamFoajNzUT09>

ID de reunión: 820 4224 2097

Código de acceso: 06Y5!nSdfG

23/07: Tema: Biomecánica. Propiedades mecánicas de los materiales. Tipos de palancas,

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/85368004285?pwd=Z0tLd1VtM0pqQWgxYnZQcmITS1pRdz09>

ID de reunión: 853 6800 4285

Código de acceso: beie*.qw5i

LINKS DE ACCESO A LAS CLASES TURNO VESPERTINO (17:30 A 19:00HS)

19/07: Tema: Taller Sistema Osteoarticular 1.

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/85047366693?pwd=b3Q3eEZ5VWdaZEJ0b2xnbzJPUmJHdz09>

ID de reunión: 850 4736 6693

Código de acceso: KT+%TZn2rj

Tema: Tutoría Biofísica

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/81149978803?pwd=cXAvRCt0d2ZVT2lTRzZOVFpyNjdwdz09>

ID de reunión: 811 4997 8803

Código de acceso: T!FubuzD66

Calendario Semana 7 U.C ESFUNO 2021

20/07: Tema. Taller: Estructuras osteoarticulares 2 (Interdisciplinario con Histología)

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/87332443066?pwd=TXJpWFdlZkc4WnV2aXR4aEtpTWFRdz09>

ID de reunión: 873 3244 3066

Código de acceso: 3jC9CnCg^B

21/07: Tema: Regiones del Miembro Superior. Vascularización e inervación.

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/81417956518?pwd=dUMxdFcrd1lkRVdHdTRWQWd0WGtBQT09>

ID de reunión: 814 1795 6518

Código de acceso: &e@*@5BdyP

22/07: Tema: Clase Articulaciones de los MMSS y MMII.

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/84045246765?pwd=ZFPQVUtua1RybDJDYjhhcVljM1BEZz09>

ID de reunión: 840 4524 6765

Código de acceso: =dc#6am\$rp

23/07: Tema: Taller: Uso de palancas corporales para movilización de pacientes.

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/88693278472?pwd=dXBDb2ZaVDhORnNEdmdSS0RneDk4UT09>

ID de reunión: 886 9327 8472

Código de acceso: 96uh=\$wi4r