

5° Ciclo de Conversatorios 2022

Hablemos de enfermedades raras: DISTROFIA MUSCULAR DE DUCHENNE

Jueves

22 de septiembre > 20:00hs

(Zona horaria Uruguay/Argentina/Brasil/Chile GMT-3)

> 18:00hs

(Zona horaria Colombia/Mexico GMT-5)

La red Latinoamericana de Genética Humana - RELAGH tiene el agrado de invitarlo al quinto encuentro de Conversatorios 2022, con el tema "**Hablemos de enfermedades raras: distrofia muscular de Duchenne**"

EXPOSITORES:

Conferencias:



Enfermedad de Duchenne desde la clínica a lo molecular, la importancia del diagnóstico temprano

a cargo de la Dra. Cecilia Montes

Especialista en Genética Médica, Miembro de la SAG. Hospital de Niños de la Santísima Trinidad de Córdoba, Argentina.



La importancia del diagnóstico molecular para el abordaje de la Distrofia Muscular de Duchenne.

a cargo de la Dra. Florencia Giliberto

Doctora en Bioquímica (UBA) e Investigadora Adjunta CONICET. Especialista en genética molecular humana. Laboratorio de Distrofinopatías, CONICET, Argentina

MODERADORES:



Dra. Mariela Larrandaburu, PhD.

Presidente de la Red Latinoamericana de Genética Humana (RELAGH)
Médica Genetista, Master y Doctora en Genética y Biología Molecular.
Ministerio de Salud Pública, Docente de la Universidad Católica del Uruguay
Montevideo, Uruguay



Dra. Alejandra Mampel

Tesorera de la Red Latinoamericana de Genética Humana (RELAGH)
Vicepresidenta 2° de la Sociedad Argentina de Genética.
Médica Especialista en Genética Médica certificada por la SAG, Magister en Investigación Clínica UNCuyo, Docente UNde Cuyo, Mendoza, Argentina.

Regístrese y participe

RELAGH



@Rrelagh



RELAGH.2021@gmail.com

Auspicia: **DAJSA**
genómica