

2021



# CAPACITACIONES

## Rehavita®

### POSICIONAMIENTO Y MOVILIDAD

**Fabiana Pinto**  
Lic. en Kinesiología y Fisiatría



#### MÓDULO 1 1 h (aprox)

##### POSICIONAMIENTO PARA LA FUNCIÓN

- Principios del posicionamiento para un sentado adaptado
- Asimetrías mas comunes
- Evaluación: Entrevista - Aspectos Físicos
  - Lesiones de piel
  - Sentado sin soportes posturales
  - Pelvis y cadera. Porque son tan importantes para el sentado adaptado.
- Cómo construir un sentado adaptado según las necesidades del usuario
- Superficies de apoyo, qué me brindan?
- Superficie de apoyo inferior
- Superficie de apoyo posterior
- Medidas más importantes
- Silla de ruedas apropiada

#### MÓDULO 2 1 h (aprox)

##### MOVILIDAD

- Selección de los mejores componentes de movilidad según las necesidades del usuario
- Tipos de silla de rueda
- Diferencias entre SDR posturales, de traslado, ultralivianas y motorizadas
- Trans-movilidad vs Movilidad autoiniciada.
- Consideraciones del uso de SDR motorizada, sabiendo la importancia de generar la movilidad autoiniciada en los diferentes contextos de uso
- Presentación de diferentes modelos de SDR motorizadas para adultos y niños
- Qué tipo de tracción ofrecemos? Por qué es tan importante saber las diferencias de tracción delantera, media y trasera?
- Conceptos de las diferentes funciones de posicionamiento y los beneficios que presentan

#### MÓDULO 3 / **MUESTRA DE PRODUCTOS** 1 h (aprox)

Recorrido por los diferentes almohadones ROHO y la forma de calibrarlos correctamente  
 Sistema de respaldo Roho Agility de aluminio y fibra de carbono  
 Presentación de diferentes tipos de sillas de ruedas; ultralivianas, de postura y traslado, de traslado y motorizadas. Tilite, Convaid, Patron, Quickie Iris/Zippie, Permobil  
 Presentación Alber

- Sistemas multiplicadores de fuerzas TWION/ E-Motion; accesorios para el manejo en SDR
- Sistema E-fix; transforma SDR ultraliviana en motorizada
- Sistema E- Pilot; transforma SDR en un scooter

Presentación de diferentes modelos de sillas motorizadas Permobil  
 Presentación de Free Wheel, accesorio para el manejo de SDR  
 Muestra de andadores anteriores, posteriores y multicontrol  
 Muestra de reposera y silla de baño Rifton HTS y Otter

½ hs. Evaluación de paciente y prueba de equipo

### CONTACTATE CON NOSOTROS

(11) 5365-8080 (54911) 2328-6958  
[marketing@rehavita.com.ar](mailto:marketing@rehavita.com.ar)  
 Rehavita