



Jornada Taller de Manejo Kinésico

En el Hospital de Clínicas de la ciudad de San Lorenzo se realizó el día 23 de este mes la Jornada Taller de “Manejo Kinésico en Disfagias y Pacientes Traqueotomizados” que contó con el apoyo de DYSA y estuvo organizada por el Departamento de Rehabilitación Cardiorespiratoria de la carrera de Kinesiología y Fisioterapia de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Asunción (FCM-UNA).

Se contó con la presencia de la Kinesióloga María Victoria Herrero, especialista en fisioterapia respiratoria de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires.

“Los objetivos logrados fueron el de dar una base conceptual sobre el manejo respiratorio específico en el caso de pacientes traqueotomizados y pacientes con disfagias, también aprender a interpretar adecuadamente los hallazgos clínicos de los pacientes con dichas características”, comentó Virgilio Cristaldo, sub gerente de ventas de DYSA.

Esta capacitación dirigida a kinesiólogos, médicos neumólogos, intensivistas, otorrinolaringólogos, licenciados en enfermería y estudiantes de la carrera de kinesiología fue declarada de interés académico por la FCM-UNA.

JORNADA/ TALLER
MANEJO KINÉSICO EN DISFAGIAS Y PACIENTES TRAQUEOTOMIZADOS

OBJETIVOS
 1. Dar una base conceptual sobre el manejo respiratorio específico en el caso de pacientes traqueotomizados y pacientes con disfagias.
 2. Interpretar adecuadamente los hallazgos clínicos de los pacientes con dichas características.

DIRIGIDO A
 Kinesiólogos y estudiantes de últimos años de la carrera

METODOLOGÍA
 Clases expositivas y resolución de Casos Clínicos.

DISERTANTES
 LIC. K.LGA. MARIA VICTORIA HERRERO, FM-USA
 KINESIOLOGA EN TERAPIA INTENSIVA
 LIC. GLORIA GIMÉNEZ, FCM-UNA
 ESPECIALISTA EN TERAPIA RESPIRATORIA

VIERNES 23 DE FEBRERO DE 2018
 8 A 13 HS
 SALON AUDITORIO DEL 5TO PISO
 CLINICAS SAN LORENZO PARAGUAY

Declarado de Interés Académico por el CD de la FCM - UNA

DYSA
 Tecnología de Vanguardia Aplicada a la Salud

ORGANIZA Departamento de Rehabilitación Cardiorespiratoria, Centro de Kinesiología y Fisioterapia FCM-UNA. INFORMES E INSCRIPCIONES kinesio@expediente@gmail.com

