



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

La Sclerosi Laterale Amiotrofica: dalla Diagnosi alla Gestione Multidisciplinare

1718-5-H4101D285

Obiettivi

Permettere ai partecipanti di apprendere concetti relativi alla gestione multidisciplinare di una malattia complessa come la SLA.

Specificamente verrà perseguita l'integrazione tra le conoscenze relative a diversi ambiti della medicina proponendo un modello in cui il paziente e il caregiver sono al centro e i vari specialisti si interfacciano a seconda delle necessità emergenti

Contenuti sintetici

Verranno descritti i principi di gestione di una malattia neurologica complessa come la sclerosi laterale amiotrofica.

Dalla diagnosi alla gestione multidisciplinare, un vero e proprio esempio di integrazione tra le varie figure professionali con l'unico scopo di venire incontro al paziente, ai caregivers e alle loro necessità in continuo mutamento lungo l'arco della malattia

Programma esteso

Cinque incontri:

1a) S.L.A.: perchè la necessità di una gestione integrata? Multidisciplinare - L. Tremolizzo – 20 min

1b) Dai meccanismi biologici all'espressione clinica - E. Susani – 50 min

1c) EMG e diagnostica strumentale - L. Marzorati – 50 min

2) La gestione pneumologica - G. Messinesi – 1.5 h

3) La gestione nutrizionale - A. Manfio – 1.5 h

4) Ruolo della terapia fisica - O. Mauri – 1.5 h

5) La comunicazione lungo il decorso della malattia - M. Strozzi – 1.5 h

Prerequisiti

Studenti di Medicina a partire dal 5° anno

Prima del corso si consiglia di leggere:

Core curriculum. Malattie del sistema nervoso. The McGraw-Hill Companies. Cap. 19: Le malattie del motoneurone

Modalità didattica

Lezioni frontali

Materiale didattico

Linee guida correnti Europee ed Americane (Eur J Neurol 2012;19:360-75 e Neurology 2009;73:1218-26 più 1227-33, rispettivamente)

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Verifica interattiva a fine corso

Orario di ricevimento
