

Programma

a) Nome del Provider: PhisioVit srl n.3835

b) Titolo del corso “Nervi Cranici e Articolazione Temporo-Mandibolare: una Prospettiva Anatomica e Settoria” edizione 1

c) Luogo di svolgimento del corso: Ebook

d) Docenti: Ferdinando Paternostro, Immacolata Belviso

e) Professioni a cui è rivolto l'evento: tutte le professioni e le discipline

f) L'obiettivo formativo del corso è afferente al campo “1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)” e si prefigge il seguente obiettivo:

Al termine del percorso, il partecipante sarà in grado di riconoscere, descrivere e interpretare con precisione le strutture neuroanatomiche e muscolo-articolari del distretto cranio-cervico-facciale, con particolare riferimento ai nervi cranici e all'articolazione temporo-mandibolare, applicando tali conoscenze alla comprensione dei rapporti anatomici, alla biomeccanica del movimento mandibolare e alla pratica clinica, con attenzione all'approccio dissettivo, alla valutazione funzionale e alla gestione delle principali disfunzioni neuro-muscolari e articolari.

g) Durata: dal 2 aprile 2026 all' 1 aprile 2027

h) Programma dettagliato Di seguito l'indice dell'Ebook:

- **SEZIONE I - PRAFAZIONE**

- **SEZIONE II - INTRODUZIONE**

- Telencefalo
- Diencefalo
- Tronco Encefalico
- Cervelletto
- Vascolarizzazione dell'encefalo
- Le Meningi
- Il Sistema Ventricolare Cerebrale

- **SEZIONE III - NERVI CRANICI**

- I - Nervo Olfattivo
 - Sensitivo speciale viscerale
 - Origine
 - Forame di emergenza
 - Decorso
 - Rami e distribuzione
 - Funzioni principali
 - Note cliniche

- II - Nervo Ottico

- Sensitivo speciale somatico
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- III - Nervo Oculomotore

- Motorio somatico e viscerale (parasimpatico)
- Origine
- Il Nervo Ottico - Video
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- IV - Nervo Trocleare

- Motorio somatico
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- V - Nervo Trigemino

- Misto: sensitivo somatico + motorio somatico
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- VI - Nervo Abducente

- Motorio somatico
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- VII - Nervo Facciale

- Misto: motorio somatico + sensitivo speciale + viscerale parasimpatico
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- VIII - Nervo Vestibolococleare o Statoacustico

- Sensitivo speciale somatico
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- IX - Nervo Glossofaringeo

- Misto
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- X - Nervo Vago

- Misto
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- XI - Nervo Accessorio (o nervo spinale accessorio)

- Motorio somatico puro
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- XII - Nervo Ipoglosso

- Motorio somatico puro
- Origine
- Forame di emergenza
- Decorso
- Rami e distribuzione
- Funzioni principali
- Note cliniche

- **SEZIONE IV - APPROCCIO DISSETTORIO E NERVI CRANICI NEL VOLTO**

- Nervo Trigemino - Evidenziazione nella dissezione del viso
 - Punti di reperi e preparazione
 - Ramo Oftalmico (V1) - Sensitivo puro
 - Dissezione
 - Ramo Mascellare (V2) - Sensitivo puro
 - Ramo Mandibolare (V3) - Misto (sensitivo e motorio)
 - Dissezione
 - Nota settoria
 - Il Nervo Mentoniero - Video
 - La Ghiandola Parotide - Video

- Nervo Facciale - Evidenziazione nella dissezione del viso
 - Accesso extracranico e punto di reperi
 - Rami terminali visibili nella dissezione del viso
 - Dissezione e identificazione
 - Tecniche di reperi chirurgico
 - Note settorie e cliniche
 - La Fascia Temporale Profonda - Video

- Dissezione delle radici posteriori di C1 e C2
- Radice posteriore di C1 - Nervo suboccipitale
 - Caratteristiche
 - Dissezione

- Radice posteriore di C2 - Nervo grande occipitale
 - Caratteristiche
 - Dissezione
 - Rapporti vascolari e chirurgici

- **SEZIONE V - ARTICOLAZIONE TEMPORO-MANDIBOLARE (ATM)**

- Classificazione morfologica e funzionale
- Superfici articolari
- Disco articolare
- Capsula articolare
- Legamenti
- La Membrana del Seno Mascellare - Video
- Vascolarizzazione

- I Legamenti - Video
- Innervazione
- Movimenti
- La Capsula Articolare - Video
- Rapporti anatomici
- Note cliniche
- L'articolazione Temporo-mandibolare - Video

- **SEZIONE VI - MUSCOLI MASTICATORI**

- Muscolo Massetere (Musculus masseter)
 - Forma e disposizione
 - Origine
 - Il Muscolo Massetere - Video
 - Inserzione
 - Rapporti anatomici principali
 - Innervazione
 - Vascolarizzazione
 - Azione

- Muscolo Temporale (Musculus temporalis)
 - Forma e disposizione
 - Origine
 - Inserzione
 - Rapporti anatomici principali
 - Innervazione
 - Vascolarizzazione
 - Azione
 - Il Muscolo Temporale - Video

- Muscolo Pterigoideo Mediale (Musculus pterygoideus medialis)
 - Forma e disposizione
 - Origine
 - Inserzione
 - Rapporti anatomici principali
 - Innervazione
 - Vascolarizzazione
 - Azione

- Muscolo Pterigoideo Laterale (Musculus pterygoideus lateralis)
 - Forma e disposizione
 - Origine
 - Inserzione
 - Rapporti anatomici principali
 - Innervazione
 - Vascolarizzazione
 - Azione

- **SEZIONE VII - APPENDICE**

- Muscoli Mimici
 - Upper Face - Muscoli della parte superiore del volto
 - Middle Face - Muscoli della parte media del volto
 - Lower Face - Muscoli della parte inferiore del volto

- **SEZIONE VIII - NOTE SUGLI AUTORI**

- Prof. Ferdinando Paternostro
- Prof.ssa Immacolata Belviso

- **SEZIONE IX - BIBLIOGRAFIA**

i) Il corso eroga 5 crediti ECM

j) Il corso è tenuto dal Prof. Ferdinando Paternostro e dalla Prof.ssa Immacolata Belviso, Professoressa associata di anatomia umana con laurea specialistica in Farmacia e Dottorato in Sanità Pubblica e Medicina Preventiva.

La lingua del corso è italiano.

Il responsabile scientifico del Corso è il Prof. Ferdinando Paternostro, il cui CV completo è caricato a sistema.

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE FORMATIVA
Immacolata Belviso	Farmacista	Farmacista	Professoressa associata di anatomia umana	Laurea specialistica in Farmacia e Dottorato in Sanità Pubblica e Medicina Preventiva

Il provider dichiara ai sensi dell'art. 76 del DPR n.445/2000:
 - di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"; Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditemento per l'Erogazione di Eventi ECM);
 - di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formare il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante.