

# La Neurologia nell'Emergenza/Urgenza dell'adulto e del bambino

*Dalla Diagnosi precoce al trattamento tempestivo.  
Ruolo del tecnico di Neurofisiopatologia*

**PRIMA EDIZIONE**

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott. Simone DI BELLO  
UOC di Neurologia  
Ospedale Santa Maria Goretti (LT)  
Email: s.dibello@ausl.latina.it

## SEGRETERIA ECM

Dott. Manuel MAGGI  
Dott.ssa Germana MACCHIARULO  
UOC Formazione ASL di Latina

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Antonio CIACCIARELLI  
UOC di Neurologia  
Ospedale Santa Maria Goretti (LT)

Dott. Simone DI BELLO  
UOC di Neurologia  
Ospedale Santa Maria Goretti (LT)

**SABATO  
GIUGNO**

**15** 2024

## SEDE

*Latina Ospedale S. M. Goretti  
Palazzina Direzionale*

**Iscrizione Gratuita** per i *Tecnici di neurofisiopatologia iscritti agli ordini del Lazio*

**Iscrizioni aperte dal 20/05/2024 al 10/06/2024**

**CREDITI FORMATIVI 9,8** Id. Provider N°29 ASL Latina evento N° 6653

**Per informazioni ed iscrizioni :** *Segreteria Organizzativa* E-MAIL [s.dibello@ausl.latina.it](mailto:s.dibello@ausl.latina.it)

## Abstract

L'evoluzione delle conoscenze e la crescita dei bisogni assistenziali hanno modificato, negli ultimi anni, le modalità di approccio alle problematiche affrontate nella pratica clinica. La neurologia, in particolare, ha realizzato progressi costanti fornendo contributi innovativi nell'approccio alle malattie del Sistema Nervoso, migliorando l'organizzazione assistenziale e collaborando fattivamente nelle condizioni cliniche condivise con altre discipline. Negli anni passati la neurologia clinica veniva frequentemente identificata come settore specialistico indirizzato verso le situazioni più complesse e le malattie meno frequenti, responsabili spesso di profonde limitazioni nell'autonomia delle persone portatrici di un danno del Sistema Nervoso. La caratterizzazione di una parte della Medicina Interna in Medicina d'Urgenza ha reso evidente che le condizioni inquadrare nell'ambito dell'emergenza/urgenza fanno riferimento a danni acuti del Sistema Nervoso, almeno in un terzo dei casi. Alla luce di tale constatazione, condivisa da tutti neurologi impegnati nelle attività di Pronto Soccorso e nelle strutture dedicate alle condizioni di acuzie, è divenuta crescente l'esigenza di arricchire le competenze di quanti sono impegnati nell'assistenza ospedaliera o ambulatoriale in condizioni d'urgenza.

Secondo vari studi epidemiologici il 25-30% degli accessi al Pronto Soccorso Ospedaliero è motivato da patologie acute o sub-acute del Sistema Nervoso Centrale (SNC) e/o Periferico (SNP). Numerose condizioni patologiche possono determinare un danno, diretto o indiretto, del SNC e del SNP. Negli ultimi decenni abbiamo anche assistito ad uno straordinario sviluppo e progresso delle conoscenze nel campo delle Neuroscienze. Oggi il neurologo può avvalersi di indagini strumentali, come la tomografia computerizzata (TC), la risonanza magnetica (RM), la neurosonologia (Ecocolordoppler Tsa e transcranico) e altri strumenti come EEG, EMG ecc., che permettono di acquisire fondamentali apporti diagnostici e terapeutici.

### Quadri clinici più frequenti

I quadri clinici di interesse neurologico in ordine di maggior frequenza in Pronto Soccorso sono i seguenti:

- Malattie cerebrovascolari (Attacco Ischemico Transitorio (T.I.A.), Ictus cerebrale ischemico ed emorragico, vasculopatie infiammatorie acute)
- Cefalea (Cefalee primarie come Emicrania e cefalea a grappolo, e cefalee secondarie)
- Traumi (con perdita di coscienza, senza perdita di coscienza)
- Vertigini e instabilità posturale
- Disturbi dello stato di coscienza (Alterazioni metaboliche, alterazioni degli elettroliti, ecc.)

Le urgenze neurologiche rappresentano, dopo le patologie traumatologiche, una delle principali cause di accesso al Pronto soccorso, per questo è necessario tracciare un percorso diagnostico terapeutico e una formazione specifica che consentano di individuare i segni precoci della patologia e permettano un approccio tempestivo che consenta di gestire al meglio le urgenze neurologiche andando a migliorare le terapie.

Più la diagnosi è precoce, più si riduce l'estensione del danno.

Per questo sono necessari percorsi condivisi che interessino tutto il sistema di Emergenze-Urgenza.

Con il patrocinio



## PROGRAMMA

8.30 - 9.00		REGISTRAZIONE PARTECIPANTI	
9.00 - 9.30		Saluti istituzionali e introduzione al corso	Dott. R. Marrone Dott. M. De Vivo Dott. M. Vergari Dott.ssa F. Giramma Dott.ssa L. Broglia Dott. V. Bonetti
09.30	10.15	Emergenze neuro-vascolari. Il neurologo al pronto Soccorso  Il Ruolo della diagnostica radiologica in area critica	Dott. A. Ciacciarelli Dott. M. Alessiani  Dott. F. Andresciani
10.15	10.30	Il Tecnico di Neurofisiopatologia nell' Emergenze neuro-vascolari: L'EEG nel paziente con Ictus	Dott.ssa S. Esposito
10.30	10.55	Emergenze neurologiche: crisi epilettiche e disturbi dello stato di coscienza	Prof.ssa P. Pulitano
10.55	11.15	Inquadramento diagnostico tempestivo; il tecnico di neurofisiopatologia in area critica	Dott. G. Iannuzzi
11.15 - 11.45		Stato di male non convulsivo e Psychogenic non-epileptic seizures	Dott.ssa L. Mari Dott. C. Calvello
<b>11.45 COFFE BREAK</b>			
12.00	12.20	Caratteristiche cliniche ed elettroencefalografiche degli stati di male (casi clinici)	Dott. G. Scaccia
12.40	13.10	Emergenze ed urgenze neurologiche del bambino	Dott.ssa M. T. Sanseviero
<b>13:10 PAUSA PRANZO</b>			
14.00	14.20	Il tecnico di Neurofisiopatologia in area critica Pediatrica (ruolo e casi clinici)	Dott.ssa A. Meloni
14.20	14.50	Altre Urgenze neurologiche del sistema nervoso centrale e periferico	Dott.ssa F. Monteleone
14.50	15.40	Il punto di vista dell'Urgentista e del Rianimatore nelle urgenze Neurologiche	Dott.ssa G. Monteforte Dott.ssa S. Gallo
15.40	16.15	Discussione e confronto (tavola rotonda sullo stato dell'Arte, documento di posizionamento, linea guida nell'Urgenza per il tecnico di neurofisiopatologia)	Dott.ssa A. Da Ros Dott.ssa C. Parisi
16.15	17.00	L'organizzazione dell'emergenza nel territorio pontino: attualità e prospettive future	Dott.ssa L. Broglia Dott. S. Di Bello
17.00	17.30	Assessment finale sulla preparazione raggiunta e questionario	Tutti i docenti

**Dott. Michele Alessiani:**

Dirigente Medico Neurologo U.O.C di Neurologia Ospedale Santa Maria Goretti Latina

**Dott. Flavio Andresciani:**

Dirigente Medico Radiologo (UOC di Diagnostica per immagini) Ospedale Santa Maria Goretti.

**Dott. Vincenzo Bonetti:**

Presidente Ordine TSRM e PSTRP di Latina

**Dott. Lidia Broglia:**

Presidente CdA Nazionale TSRM e PSTRP

**Dott.ssa Carmen Calvello:**

Dirigente Medico Neurologo U.O.C di Neurologia Ospedale Santa Maria Goretti Latina

**Dott. Antonio Ciacciarelli:**

Dirigente Medico UOC di Neurologia Ospedale S. M.Goretti Latina

**Dott.ssa Alessia Da Ros:**

Tecnico di neurofisiopatologia Ospedale Tivoli (Direttivo AITN)

**Dott. Maurizio De Vivo:**

Responsabile Arop Formazione ed aggiornamento professionale ASL Latina

**Dott. Simone Di Bello:**

Tecnico Neurofisiopatologia U.O.C. Neurologia Ospedale S.M. Goretti Latina

**Dott.ssa Stefania Esposito:**

Tecnico di Neurofisiopatologia U.O.C di Neurologia Ospedale S.M. Goretti

**Dr.ssa Sara Gallo:**

Dirigente Medico U.O.C Anestesia e Rianimazione Ospedale S.M. Goretti Latina

**Dott.ssa Franca Giramma:**

Primario ff UOC di Neurologia Ospedale Santa Maria Goretti

**Dott. Giuseppe Iannuzzi:**

Tecnico di Neurofisiopatologia Policlinico Umberto I Roma

**Dott.ssa Luisa Mari:**

Dirigente Medico Neurologo U.O.C di Neurologia Ospedale Santa Maria Goretti Latina

**Dott. Riccardo Marrone:**

Dirigente Medico Ospedale S. M. Goretti. - Direzione Sanitaria

**Dott.ssa Angela Meloni:**

Tecnico di neurofisiopatologia Fondazione A. Gemelli Roma

**Dott.ssa Gabriella Monteforte:**

Dirigente Medico U.O.C di Medicina D'Urgenza Ospedale S.M. Goretti Latina

**Dott.ssa Fabrizia Monteleone:**

Dirigente Medico Neurologo, centro SM Ospedale Santa Maria Goretti di Latina

**Dott.ssa Claudia Parisi:**

Tecnico di neurofisiopatologia Ospedale G.B.Grassi Ostia (Presidente CdA TSRM e PSTRP Roma)

**Prof.ssa Patrizia Pulitano:**

Dirigente Medico Neurologo, Policlinico Umberto I Roma ( Università " Sapienza" - Roma)

**Dott.ssa Maria Teresa Sanseviero:**

Dirigente Medico Pediatria U.O.C di Pediatria Ospedale S. M. Goretti Latina

**Dott. Gabriele Scaccia:**

Tecnico di Neurofisiopatologia U.O.C di Neurologia Ospedale S. M. Goretti Latina

**Dott. Maurizio Vergari:**

Presidente Nazionale AITN