

STROKE

Trattamento in acuto

M. Carter Denny ■ Ahmad Riad Ramadan
Sean I. Savitz ■ James C. Grotta

NOVITÀ
EDITORIALE



Pagine: 320 - Formato: 14 x 18 cm

Prezzo: € 48,00

ISBN cartaceo: 978-88-7110-483-6

Paziente con possibile *stroke*

Cosa fare prima di tutto? Come sapere se si tratta di uno *stroke*? E tardi per riparare il danno?

Questo libro intende fornire l'assistenza completa per rispondere a queste domande critiche. I contenuti sono organizzati in ordine cronologico, andando ad analizzare tutti gli aspetti di riflessione per la valutazione e il **trattamento dei pazienti al pronto soccorso, in reparto e nelle strutture di riabilitazione**.

Un testo scorrevole, di facile lettura e consultazione per chi si occupa di Ictus, a cura del **Prof. Giampaolo Tomelleri** nella prima edizione italiana, e arrivato già alla terza edizione in America.

Offre ai lettori le informazioni più recenti sul trattamento dello *stroke* e presenta capitoli interamente nuovi sulle **tecniche radiologiche applicate allo *stroke***, la terapia endovascolare, le cause di *stroke* meno comuni, la trombosi venosa cerebrale, la prevenzione dello *stroke* fino al proseguimento con le **cure ambulatoriali**. L'insieme delle appendici contiene inoltre informazioni utili di riferimento, compresi gli algoritmi di dosaggio, i fattori di conversione e le scale di *stroke*. Il volume è aggiornato sul percorso, la diagnostica e il trattamento degli eventi vascolari acuti. Vengono prese in esame le terapie ad ora disponibili e il loro utilizzo come avviene nelle strutture ospedaliere.

Sono considerate tutte le situazioni acute vascolari che si possono presentare al **neurologo** e agli **urgentisti** in Pronto Soccorso e agli **internisti** in reparto, alla luce delle possibilità diagnostiche e delle terapie disponibili in questo momento, seguendo le linee guida a disposizione e accennando alle possibilità di ottimizzazione dei percorsi, dovute all'inevitabile miglioramento dei mezzi a disposizione.



C.G. Edizioni Medico Scientifiche

Via Brissogne, 11 10142 Torino – Tel. 011 37.57.38

Indice

Prefazione alla terza edizione
Elenco delle abbreviazioni

Stroke al pronto soccorso

È uno *stroke*?
Quale tipo di *stroke*?

Cosa fare prima

Vie respiratorie – respirazione – circolazione
Definire l'ora dell'insorgenza
Quanto sono gravi i sintomi al momento attuale
Effettuare TAC cranio senza mezzo di contrasto
Se la TAC non mostra sangue, provare ad aprire l'arteria
Valutazione diagnostica raccomandata
Bibliografia

Stroke ischemico

Definizione
Eziologia
Diagnosi
Le quattro componenti della cura dello *stroke* ischemico
Terapia intensiva e ottimizzazione dello stato neurologico
Inquadramento eziologico per prevenzione secondaria
Prevenzione del deterioramento neurologico o delle complicanze mediche
Recupero e riabilitazione
Esito dello *stroke* ischemico
Calendario Generale
Bibliografia

Radiologia dello stroke

Tomografia computerizzata
TAC cranio con mezzo di contrasto
Risonanza magnetica per immagini
Sequenze di RMN
Sequenze abituali ordinate per pazienti di *stroke* ischemico acuto
Protocollo abbreviato per pazienti non collaborativi
Sequenze abituali ordinate per pazienti con *ich* acuta
Risultati RMN nell'emorragia cerebrale
Angiografia cerebrale
Imaging con tensore di diffusione
Bibliografia

Trombolisi endovenosa

Indicazioni TPA
Controindicazioni TPA
Procedura
Rischi e benefici del TPA
Emorragia intracranica connessa a TPA: protocollo di gestione

Angioedema orofaringeo:
protocollo di gestione
Bibliografia

Terapia endovascolare

Il tempo è ancora importante
Pianificare un caso endovascolare
Durante la procedura
Dopo la procedura
Rischi e benefici dell'EVT
I benefici EVT nella finestra di reperfusion finale
I rischi dell'EVT
Bibliografia

Deterioramento neurologico nello stroke ischemico acuto

Cause probabili
Valutazione iniziale di pazienti con deterioramento neurologico
Ampliamento dello *stroke*
Caduta della pressione di perfusione
Stroke ricorrente
Edema cerebrale ed effetto massa
Trasformazione emorragica
Disturbo metabolico
Convulsioni
Fluttuazioni del sintomo senza giusta causa
Il paziente non collaborativo
Bibliografia

Eziologia dello stroke ischemico e prevenzione secondaria

Studi diagnostici
Controllo dei fattori di rischio
Antiaggreganti e anticoagulanti
Fibrillazione atriale
Stenosi carotidea
Occlusione carotidea
Stenosi intracranica
Stroke lacunari
Dissezione arteriosa cervicale
Forame ovale pervio
Bibliografia

Attacco ischemico transitorio

Definizione
Eziologia
Manifestazione
Diagnosi differenziale
Approccio clinico verso un paziente con sospetto di TIA
Bibliografia

Cause meno comuni di stroke

Cause
Esami da considerare
Bibliografia

Trombosi cerebrale dei seni venosi

Epidemiologia

Patogenesi
Fattori di rischio
Quadro clinico
Diagnosi
Gestione acuta
Gestione cronica
Complicanze CVST
Prognosi e ricorrenza
Bibliografia

Emorragia intracerebrale

Definizione
Eziologia
Manifestazione
Diagnosi e valutazione
Gestione
Prognosi ed esito
Bibliografia

Emorragia subaracnoidea

Definizione
Epidemiologia
Manifestazione
Diagnosi
Gestione degli aneurismi non rotti
Aneurismi non rotti
Bibliografia

Organizzare l'assistenza allo stroke

Assistenza tempestiva
Assistenza pre-ospedaliera allo *stroke*
Scale *stroke* pre-ospedaliero
Modelli drip-and-ship e mothership
Centri *stroke*
Telemedicina per *stroke* (*telestroke*)
Team per *stroke*
Stroke unit
Bibliografia

Riabilitazione da stroke

Trials di riabilitazione precoce da acute *stroke*
Team multidisciplinare di riabilitazione
Predisposizione alla dimissione
Bibliografia

Passaggio alle cure ambulatoriali

Valutazione psicologica
Centri di prevenzione dello *stroke*
Conseguenze comuni post-*stroke*
Bibliografia
Appendice 1 Tabella di dosaggio TPA IV
Appendice 2 Eco *doppler* transcranico
Appendice 3 Complicanze mediche
Appendice 4 Sindromi del tronco encefalico
Appendice 5 Anatomia della vascolatura encefalica
Appendice 6 Criteri di morte cerebrale
Appendice 7 Scale di valutazione dello *stroke*
Ulteriori approfondimenti

ACQUISTA ORA



cgems.clienti@cgems.it



www.cgems.it



011 33.85.07



ASSISTENZA
CLIENTI

011 37.57.38

Lu-Ve: h 9,00-12,30/13,30-17,30

TARGET 8/2020