

Titolo: “Sincope: Ri-prendine coscienza”

Strumenti di attuazione locale della strategia europea di assistenza medica integrate basata sulle evidenze scientifiche

Il **30 Novembre 2023** si è svolto l’evento **“Sincope: Ri-prendine coscienza”** presso l’Aula Magna del Centro Ricerche Cardiologia dell’Ospedale Monaldi di Napoli organizzato dal Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali dell’Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” con il contributo di Programma Mattone Internazionale Salute – ProMIS Programmazione 2023-2025. L’incontro ha avuto lo scopo di sensibilizzare sugli aspetti clinici della sincope alla luce delle recenti linee guida internazionali al fine di migliorare la gestione del paziente nel rispetto di un iter diagnostico-terapeutico che tenda alla corretta diagnosi ed all’ottimizzazione delle risorse. L’evento è stato organizzato in presenza con modalità di connessione in remoto ed è stato strutturato in tre sessioni:

-Seminario Informativo, destinato al personale medico e sanitario, sulle norme europee di buona pratica clinica e gli aggiornamenti correnti nella gestione della sincope riflessa neuromediata nell’adulto e nel bambino secondo le raccomandazioni della Società Europea di Cardiologia

- Sessione Formativa, destinata ai pazienti con sincope ed i familiari, con lo scopo di attuare un piano di educazione terapeutica del paziente con sincope ed illustrare le manovre da attuare in caso di evento.

- Tavola Rotonda tra gli stakeholders istituzionali ed di associazioni scientifiche al fine di definire un PDTA Sincope unico che rafforzi il servizio sanitario e renda più equo l’accesso all’assistenza.

Hanno partecipato all’evento in qualità di relatori alcuni dei massimi esperti internazionali di sincope che hanno illustrato future prospettive ed approcci terapeutici

innovativi nei pazienti con sincope. L'evento si è concluso con una sessione pratica, rivolta ai giovani medici, dedicata alle tecniche di impianto di registratori sottocutanei ed alla gestione dei programmi di intelligenza artificiale.



<p>Aula Centro Ricerche Cardiologia Vanvitelli Ospedale Monaldi - Napoli 30 Novembre 2023 - ore 15.00</p>	<p>Indirizzo di saluto</p> <p>Prof. Paolo Golino Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche Traslocionali</p> <p>Dott. Pietro Buono Referente Programma Promis Regione Campania</p>	<p>Tavola rotonda</p> <p>Dott. Ernesto Ammendola Dott. Emilio Attene Dott. Michele Cerasuolo Dott. Flavio Cesaro Dott. Angelo Comune Dott.ssa Maddalena Conte Dott. Antonio D'Onofrio Dott.ssa Erika Parente Prof. Valentina Parisi Prof. Celestino Sarbu Dott. Berardo Sarubbi</p>
<p>“Sincope: Ri-prendine coscienza”</p> <p>Strumenti di attuazione locale della strategia europea di assistenza medica integrata basata sulle evidenze scientifiche</p>	<p>Sessione formativa</p> <p>Ore 15:00 – 15:45 <i>Profilo Transitorio di Coscienza e Sincope: inquadramento diagnostico-terapeutico</i> Prof. Michele Brignole</p> <p>Ore 15:45- 16:00 <i>Message del seno carotideo ed Head up tilt test: nuovi protocolli diagnostici ed interpretazione dei tracciati</i> Prof. Vincenzo Russo</p> <p>Ore 16:00- 16:15 <i>Loop Recorder impiantabili ed intelligenza artificiale</i> Prof. Gerardo Nigro</p>	<p>Sessione pratica</p> <p>Ore 16:30 Prove pratiche su Simulatore Dott. Andrea Antonio Papa Dott.ssa Anna Rago</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impianto di Loop Recorder • Gestione in monitoraggio remoto dei dispositivi ed intelligenza artificiale
<p><i>"Evento realizzato con il contributo del Programma Mattone Internazionale Salute – ProMIS PROGRAMMAZIONE 2023- 2025".</i></p>		



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

Dipartimento di
Scienze Mediche
Traslocionali



www.unicampania.it





