

Corso FAD

Dal neonato all'anziano fragile - Edizione II

strumenti al servizio del professionista sanitario per la prevenzione della morte da soffocamento e arresto cardiaco

Provider ECM: outsphera srl (ID: 5508)

Piattaforma FAD: e-learning.outsphera.it

Data inizio e fine corso: 01 giugno - 31 dicembre 2022

Descrizione del corso

A livello di popolazione, la percezione del rischio di ostruzione delle vie aeree dovuta a corpo estraneo è estremamente bassa, a dispetto dei dati epidemiologici che, invece, evidenziano come il soffocamento da cibo sia un fenomeno molto preoccupante e rilevante, sia a livello nazionale che internazionale, soprattutto in alcune categorie a rischio, per cause diverse, come i bambini e gli anziani.

L'obiettivo del corso è quello di fornire, partendo dall'evidenza scientifica disponibile, gli elementi fondamentali a tutte le professioni sanitarie sull'intera catena del soccorso, dalla prevenzione alle manovre di disostruzione, rianimazione cardiopolmonare ed utilizzo del defibrillatore dai primi giorni di vita alla persona anziana, con approfondimenti specifici sulle patologie neurologiche del bambino e dell'anziano e sull'assistenza all'alimentazione, con particolare riferimento alla gestione ed al trattamento della disfagia.

Verranno affrontate le tematiche della prevenzione primaria del soffocamento da cibo (taglio, manipolazione e somministrazione degli alimenti) e l'acquisizione delle competenze necessarie alla prevenzione secondaria (manovre di disostruzione, rianimazione cardiopolmonare e utilizzo del defibrillatore).

Piattaforma di accesso al corso: <http://e-learning.outsphera.it>

Obiettivi del corso

- ▶ **Obiettivo formativo nazionale:** 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP);
- ▶ Obiettivi formativi specifici:
 - ▶ Acquisizione di competenze tecnico-professionali nel trattamento dell'ostruzione delle vie aeree e dell'arresto cardiaco, in età pediatrica, adulta e geriatrica in applicazione delle più recenti linee guida internazionali.
 - ▶ Acquisizione competenze di processo nella prevenzione primaria e secondaria dell'ostruzione delle vie aeree e dell'arresto cardiaco, in età pediatrica, adulta e geriatrica sulla base delle evidenze scientifiche disponibili.

Destinatari

Tutte le professioni sanitarie.

Crediti ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha accreditato l'evento n. 5508-317758, assegnando allo stesso n. **50 (cinquanta) Crediti ECM**.

I crediti sono validi nell'anno di completamento del corso.

Responsabili scientifici

- ▶ **Marco Squicciarini**, medico, istruttore e Faculty BLS HCP (American Heart Association), Medico Coordinatore attività di formazione BLS D del Ministero della Salute, Scientific Coordinator Pediatric Basic Life Support at UENPS - Union of European Neonatal & Perinatal Societies
- ▶ **Ersilia Troiano**, dietista, Direzione Socio-Educativa Municipio Roma III Montesacro, membro del Comitato Tecnico Scientifico ASAND (Associazione Scientifica Alimentazione, Nutrizione e Dietetica), istruttore PBLSD-BLS D AHA (American Heart Association)

Docenti

- ▶ **Marco Squicciarini**, medico, istruttore e Faculty BLS HCP American Heart Association, Medico Coordinatore attività di formazione BLS D del Ministero della Salute, Scientific Coordinator Pediatric Basic Life Support at UENPS - Union of European Neonatal & Perinatal Societies
- ▶ **Ersilia Troiano**, dietista, Direzione Socio-Educativa Municipio Roma III Montesacro, membro del Comitato Tecnico Scientifico ASAND (Associazione Scientifica Alimentazione, Nutrizione e Dietetica), istruttore BLS HCP American Heart Association
- ▶ **Alessandra Viglietto**, medico specialista in Anestesia e Rianimazione, istruttore BLS HCP American Heart Association



Squicciarini Rescue S.r.l.
International Training Center



outsphaera
for life

- ▶ **Alessandro Petrolini**, cardiologo interventista presso lo European ed Aurelia Hospital di Roma, istruttore e Faculty BLS HCP American Heart Association e responsabile medico scientifico del Centro di Formazione BLSD Two Life
- ▶ **Andrea Vania**, pediatra esperto in nutrizione. Già Professore Aggregato di Pediatria nella Facoltà di Farmacia e Medicina dell'Università Sapienza di Roma, è stato Dirigente Medico di primo livello e responsabile del Centro di Dietologia e Nutrizione Pediatrica del Dipartimento Materno-Infantile e Scienze Urologiche del Policlinico Umberto I. Già Presidente di varie Società Scientifiche internazionali
- ▶ **Chiara Cadeddu**, medico specialista in Igiene e Medicina preventiva, attualmente ricercatore presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Sanità Pubblica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, istruttore BLS HCP American Heart Association
- ▶ **Marina Aimati**, medico specialista in Scienza dell'alimentazione, svolge la sua attività di Medico di Medicina Generale nella ASL di Latina. È responsabile di numerosi progetti dedicati alle fragilità, tra cui "Includendo 360", progetto intersocietario della Società Italiana di Pediatria (SIP) e della Società Italiana di Pediatria Preventiva e Sociale (SIPPS)
- ▶ **Metello Iacobini**, pediatra. Responsabile dell'Unità di Diagnostica Ematologica Speciale Pediatrica Dipartimento Materno-Infantile e Scienze Urologiche del Policlinico Umberto I., Professore Aggregato, Dipartimento di Pediatria, Università La Sapienza Roma
- ▶ **Pietro Marini**, medico specializzato in Chirurgia d'Urgenza e Pronto Soccorso. Direttore didattico e scientifico del centro di formazione Roma Urgenza, Direttore dei corsi BLS HCP, ACLS e PALS American Heart Association, Direttore dei corsi BLSD, PBLSD, ALS, PTC base, PTC avanzato Italian Resuscitation Council. Attualmente direttore sanitario Protezione Civile Associazione Nazionale Carabinieri
- ▶ **Salvatore Buonino**, coordinatore infermieristico trattamenti extracorporei emergenza urgenza in area critica, istruttore e Faculty BLS HCP American Heart Association, formatore BLSD presso Ministero della Salute
- ▶ **Umberto Scognamiglio**, nutrizionista ricercatore presso il CREA - Centro di Ricerca Alimenti e Nutrizione di Roma, Professore incaricato del Corso di Laurea in Scienze della Nutrizione Umana dell'Università di Roma Tor Vergata

Programma

Sezione e argomenti	Attività tracciata	Video Lezioni (durata in minuti)	Studio individuale*	Esecuzione test*
			* tempo stimato in minuti	
SEZIONE 1: LE POLITICHE DI SANITÀ PUBBLICA PER LA PROMOZIONE DELLA SALUTE IN TUTTE LE ETÀ DELLA VITA	SI	~ 21	~ 88	~ 19
<ul style="list-style-type: none"> ▶ I nuovi scenari di salute e malattia ▶ L'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile ▶ I Piani Nazionali della Prevenzione (PNP) ▶ Le linee di indirizzo del Ministero della Salute per la prevenzione del soffocamento da cibo ▶ Le politiche di promozione delle tecniche salvavita 				
SEZIONE 2: ALIMENTAZIONE DEL BAMBINO	SI	~ 40	~ 392	~ 48
<ul style="list-style-type: none"> ▶ L'alimentazione del bambino, da 0 a 4 anni ▶ Fabbisogni nutrizionali ▶ Linee guida per una sana alimentazione ▶ Alimentazione complementare ▶ Alimentazione dopo il primo anno di vita ▶ Problematiche nutrizionali nei bambini con malattie neurologiche e disabilità ▶ Problematiche nutrizionali nei bambini con disturbo dello spettro autistico 				
SEZIONE 3: PREVENZIONE PRIMARIA - BAMBINO	SI	~ 40	~ 177	~ 24
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Epidemiologia del rischio di soffocamento in età pediatrica ▶ Analisi del rischio ▶ Le linee di indirizzo del Ministero della Salute per la prevenzione del soffocamento da cibo: aspetti applicativi 				
SEZIONE 4: PREVENZIONE SECONDARIA - BAMBINO	SI	~ 24	~ 516	~ 60
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Arresto cardiaco in età pediatrica, caratteristiche e scopo della RCP ▶ Ostruzione delle vie aeree in età pediatrica ▶ Manovre di disostruzione delle vie aeree nel lattante e nel bambino ▶ Rianimazione cardiopolmonare e utilizzo del defibrillatore nel lattante e nel bambino 				
SEZIONE 5: PREVENZIONE PRIMARIA - ADULTO	SI	~ 3	~ 106	~ 12
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Il rischio di soffocamento nell'adulto 				
SEZIONE 6: PREVENZIONE SECONDARIA - ADULTO	SI	~ 61	~ 318	~ 42
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Epidemiologia e prevenzione delle malattie cardio e cerebrovascolari ▶ Cardiopatia ischemica ▶ Razionale delle manovre di Rianimazione Cardiopolmonare ▶ Il defibrillatore ▶ Rianimazione cardiopolmonare e utilizzo del defibrillatore nell'adulto 				



Sezione e argomenti	Attività tracciata	Video Lezioni (durata in minuti)	Studio individuale*	Esecuzione test*
			* tempo stimato in minuti	
SEZIONE 7: PREVENZIONE PRIMARIA - ANZIANO	SI	~ 44	~ 172	~ 24
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Dalla deglutizione alla disfagia: meccanismi di insorgenza nell'adulto e nell'anziano fragile ▶ La disfagia ▶ Principi di valutazione nutrizionale ▶ Rischio di soffocamento nell'anziano e principi di nutrizione e assistenza all'alimentazione 				
SEZIONE 8: PREVENZIONE SECONDARIA - ANZIANO	SI	~ 20	~ 196	~ 24
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Arresto cardiaco e attacco cardiaco nell'anziano ▶ Ostruzione delle vie aeree nell'anziano 				
SEZIONE 9: RISTORAZIONE COLLETTIVA E STRATEGIE DI PREVENZIONE	SI	~ 12	~ 205	~ 24
<ul style="list-style-type: none"> ▶ La ristorazione collettiva al servizio della promozione della salute 				
SEZIONE 10: PANDEMIA COVID-19 E CASI PARTICOLARI	SI	~ 23	~ 139	~ 18
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Casi particolari (RCP in gravidanza, in età neonatale, in caso di obesità, portatori di pacemaker) ▶ Uso del massaggiatore cardiaco automatizzato esterno (soccorritore singolo e team specialistico) 				
SEZIONE 11: FAQ	SI	-	~ 108	~ 12
<ul style="list-style-type: none"> ▶ FAQ Prevenzione primaria del soffocamento da cibo nel bambino e nell'anziano ▶ FAQ RCP AED 				
CONCLUSIONE DEL CORSO	NO			
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Forum di discussione ▶ Questionario di valutazione del corso da parte dello studente 				

Metodologia didattica utilizzata

Il corso FAD "Dal neonato all'anziano fragile: strumenti al servizio del professionista sanitario per la prevenzione della morte da soffocamento e arresto cardiaco" è strutturato in pacchetti di lezioni multimediali obbligatorie (con videolezioni e testi da studiare) e contenuti facoltativi (approfondimenti).

L'interattività tra docenti e discenti è garantita da un forum di discussione integrato e accessibile da tutti gli utenti iscritti al corso, dove ciascun discente può porre domande relative al corso e il docente risponde entro 48 ore.



Squicciarini Rescue S.r.l.
International Training Center



outsphaera
for life

Modalità di verifica dell'apprendimento

La verifica dell'apprendimento prevede il superamento di **11 test a risposta multipla con doppia randomizzazione** (uno per ciascuna sezione) con un **numero complessivo di domande pari a 150**.

Documenti utili

- ▶ [FAD outsphaera - Dotazione hardware e software](#)
- ▶ [FAD outsphaera - Guida utente e-learning outsphaera](#)