

Programma del Corso Integrato di METODOLOGIA MEDICO SCIENTIFICA DI BASE I ANNO – nod BIS

Elementi di Semeiotica Chirurgica Normale

- Semeiotica
- Segni e Sintomi
- Semeiotica Chirurgica Normale
- Chirurgia minore
- Semeiotica fisica
- Semeiotica di laboratorio
- Semeiotica strumentale
- Semeiotica funzionale
- Anamnesi
- Anamnesi familiare
- Anamnesi fisiologica
- Anamnesi patologica remota
- Anamnesi patologica prossima
- Sequenza nella raccolta dell'APP
- Sintomi “di allarme” più frequenti

Piccola chirurgia

- Definizione
- Chirurgia minore
- Patologie
- Interventi di piccola chirurgia
- Selezione e preparazione dei pazienti
- Classificazione dello stato fisico
- Cause di esclusione dal trattamento ambulatoriale
- Accertamenti preoperatori
- Asepsi
- Anestesia locale
- Preparazione del campo operatorio
- Ambienti e dotazioni per la piccola chirurgia
- Bisturi elettrico
- Strumenti per piccola chirurgia

Elementi di Emergenza e Pronto Soccorso


Obiettivi del corso:

Il corso si propone di illustrare i principi cardine del primo soccorso e della valutazione delle funzioni vitali.

- Definizione di primo soccorso e sua finalità
- Definizione di Emergenza e Urgenza
- ABC della Rianimazione nelle situazioni di emergenza/urgenza
 - Airway: valutazione e manovre di pervietà delle vie aeree
 - Breathing: valutazione e tecniche di ventilazione
 - Circulation: valutazione e tecniche di supporto cardiocircolatorio

- BLS (Basic life support): teoria e pratica su manichino

Testi consigliati:

 Materiale informatico distribuito dal docente.

Obiettivi didattici di apprendimento

Il tutor dovrà certificare nell'apposita casella

Esame obiettivo generale

data	N.	Obiettivo	Ha eseguito almeno 1 volta	Sa eseguire in modo autonomo
	G1	Descrivere la differenza tra segno e sintomo		
	G2	Raccogliere un'anamnesi semplice		
	G3	Assumere la corretta posizione di fronte al paziente		
	G4	Descrivere le quattro fasi dell'esame obiettivo (ispezione, palpazione, percussione, auscultazione)		
	G5	Riconoscere i differenti tipi costituzionali		
	G6	Riconoscere il tipo di decubito		
	G7	Calcolare l'indice di massa corporea (<i>Body Mass Index</i>)		
	G8	Descrivere in generale la <i>facies</i>		
	G9	Valutare i segni vitali 1 (polso, respiro, temperatura corporea)		
	G10	Valutare i segni vitali 2 (pressione arteriosa)		

Collo

data	N.	Obiettivo	Ha eseguito almeno 1 volta	Sa eseguire in modo autonomo
	C1	Valutare i caratteri semeiologici del collo (dimensioni, forma, simmetria, còlorito della cute).		
	C2	Valutare la mobilità e la dolorabilità della colonna cervicale		
	C3	Identificare le sedi per la palpazione dei linfonodi del collo		
	C4	Palpare il polso carotideo e descriverne le caratteristiche		
	C5	Auscultare il polso carotideo		
	C6	Palpare la ghiandola tiroidea		

Torace

data	N.	Obiettivo	Ha eseguito almeno 1 volta	Sa eseguire in modo autonomo
	T1	Valutare i caratteri semeiologici del torace (dimensioni, forma, simmetria, colorito della cute).		
	T2	Valutare la mobilità e la dolorabilità della colonna dorso-lombare.		
	T3	Apprezzare le escursioni respiratorie		
	T4	Apprezzare il fremito vocale tattile		
	T5	Ascultare il murmure vescicolare		
	T6	Localizzare e palpare l'itto della punta		
	T7	Palpare l'angolo di Louis		
	T8	Localizzare i focolai di ascultazione cardiaca		
	T9	Ascultare i toni cardiaci		
	T10	Identificare le sedi per la palpazione dei linfonodi sovraclaveari ed ascellari		

Addome

data	N.	Obiettivo	Ha eseguito almeno 1 volta	Sa eseguire in modo autonomo
	A1	Delimitare topograficamente l'addome in quattro e nove quadranti.		
	A2	Valutare i caratteri dell'addome (dimensioni, forma, simmetria, mobilità, cicatrici, circoli venosi collaterali).		
	A3	Eseguire la palpazione superficiale e profonda dell'addome.		
	A4	Effettuare la percussione dell'addome.		
	A5	Apprezzare i borborigmi		
	A6	Delimitare palpatoriamente e percussoriamente l'ala epatica.		
	A7	Effettuare la manovra di Murphy		
	A8	Palpare la milza		
	A9	Eseguire la palpazione del rene.		
	A10	Eseguire la manovra di Giordano.		