

## INFORMAZIONE MEDICA

### INFORMAZIONE MEDICA

Coordinatore  
Dott. Roberto Rigo

LEZIONI: ore 16 – 18

Venerdì 11.10.2024

Venerdì 18.10.2024

Venerdì 25.10.2024

Venerdì 08.11.2024

Venerdì 15.11.2024

Venerdì 22.11.2024

Venerdì 29.11.2024

Venerdì 06.12.2024

Contributo € 60,00

Le lezioni si terranno in  
Via Cardinal Morone 35

Il corso di informazione medica è tenuto da docenti professionalmente affermati e cultori della materia. Gli argomenti sono stati scelti con l'intento di apportare non solo arricchimento culturale ma anche nozioni di carattere pratico utili a prevenire le varie patologie e ad affrontarle in modo adeguato. Le malattie del pericardio si presentano sotto diverse forme. Vanno dalla semplice infiammazione (pericardite acuta benigna) fino al tamponamento cardiaco. Anche la sintomatologia è molto poliedrica e va dal dolore toracico (simile a quello dell'infarto), ai sintomi digestivi con scompenso cardiaco, fino al tamponamento cardiaco e morte improvvisa.

Ce ne parlerà il Dott. Roberto Rigo, cardiologo e coordinatore del corso di medicina dell'UTE.

Si definiscono "vettori" organismi viventi che trasmettono un agente infettivo da un animale infetto all'uomo o ad altro animale. Spesso i vettori sono artropodi come zanzare, zecche, mosche, pulci, pidocchi e possono trasmettere le malattie infettive in modo attivo e passivo.

Alcune di queste malattie, fino a qualche anno fa, erano circoscritte a poche zone del pianeta. Ora, con la globalizzazione, si stanno diffondendo in tutto il mondo cogliendo spesso impreparate le organizzazioni che le devono affrontare. Le conseguenze, a volte, molto gravi. Tutte queste tematiche ci verranno illustrate

dalla Prof.ssa Cristina Mussini Dir. del reparto di Malattie Infettive e Tropicali del Policlinico di Modena.

Il metabolismo è quell'insieme di reazioni chimiche che avvengono all'interno del nostro corpo e che permettono la trasformazione di quello che mangiamo, in energia da spendere nelle varie attività delle nostre giornate. Il nostro peso corporeo dipende dall'equilibrio di queste reazioni. Come funziona e a cosa serve ce lo spiegherà la Dietista Dott.ssa Alessandra Borelli.

La video laparoscopia è una tecnica mini invasiva che iniziata negli anni 90 ha soppiantato quasi completamente la tradizionale chirurgia. Offre considerevoli vantaggi quali notevoli riduzioni delle ferite, riduzione del dolore postoperatorio, una più rapida guarigione con conseguente abbattimento dei ricoveri e delle giornate di degenza. Ce ne parlerà la Dott.ssa Barbara Mullineris del reparto di chirurgia generale dell'Ospedale S. Agostino di Baggiovara. Il Sistema Nervoso è un complesso di organi e strutture che permettono di trasmettere segnali nervosi tra le varie parti del corpo e di coordinare i suoi movimenti e le sue funzioni volontarie e involontarie, sia fisiche che psicologiche. Sarà interessante scoprire come è strutturato e come funziona dalla Prof.ssa Manuela Tondelli ricercatore di UNIMORE Modena.

La Telemedicina è sinonimo di: Assistenza a distanza – Rapidità di esecuzione – Abbattimento dei costi. Rappresenta il connubio perfetto tra nuove tecnologie di comunicazione e modalità tradizionale di assistenza medica. Consente di: fornire colloqui e servizi di assistenza da remoto – Di inviare e ricevere documenti in immediato – Di mostrare da remoto parametri vitali di pazienti con patologie complesse. Una rivoluzione nei confronti dell'assistenza tradizionale. Il futuro che galoppa a spron battuto. Funziona? In particolare, funziona a Modena? Ce lo diranno la Dott.ssa Federica Casoni e la Dott.ssa Immacolata Cacciapuoti responsabili del Servizio di Telemedicina dell'AUSL di Modena. L'osteoporosi è una "malattia silenziosa" che arriva senza essere preannunciata da sintomi specifici e porta con facilità a fratture delle ossa. Valutare attentamente per tempo il proprio rischio individuale, soprattutto in presenza di fattori di rischio, è fondamentale per evitare di andare incontro a questo tipo di problemi e per cercare di risolverli. Ce ne parlerà la Dott.ssa Michela Guerra Dir. del reparto di Ortopedia dell'Hesperia Hospital.

La Polimialgia reumatica e l'Arterite di Horton che ci verranno illustrate dal Prof. Carlo Salvarani, Ordinario di Reumatologia di Unimore, sono due patologie infiammatorie che colpiscono l'una le arterie, l'altra i muscoli.

Non hanno nessuna sintomatologia che le accomuni e non se ne conosce l'eziologia, ma spesso si presentano in associazione. Alla base di entrambe un'insorgenza di fattori genetici ed ambientali che le contraddistinguono.

**Lez.1- 11/10** Le patologie del pericardio. Rel. Dott. Roberto Rigo – Cardiologo Hesperia Hospital e Coordinatore del corso di Informazione Medica

**Lez.2- 18/10** Le malattie da vettori. Rel. Prof.ssa Cristina Mussini – Dir. Clinica Malattie Infettive Policlinico di Modena

**Lez.3- 25/10** Metabolismo. Fabbisogno energetico. Peso ideale. Rel. Dott.ssa Alessandra Borelli – Dietista.

**Lez.4- 08/11** Come è cambiato l'approccio al paziente chirurgico con l'avvento della laparoscopia e della robotica. Rel. Dott.ssa Barbara Mullineris – Dirigente Reparto di chirurgia Ospedale S. Agostino Modena

**Lez.5- 15/11** Anatomia e Fisiologia del Sistema Nervoso. Rel. Manuela Tondelli – Ricercatore Neuroscienze Unimore

**Lez.6- 22/11** La telemedicina. Rel. Dott.sa Federica Casoni e Dott.sa Immacolata Cacciapuoti. Coordinatrici del servizio di Telemedicina AUSL di Modena

**Lez.7- 29/11** Osteoporosi:dalla prevenzione alla terapia. Rel. Dott.sa Michela Guerra – Dir. Reparto di Ortopedia Hesperia Hospital

**Lez.8- 06/12** La Polimialgia Reumatica e L'arterite di Horton. Rel. Prof. Carlo Montanari – Dir. Struttura Complessa di Reumatologia Unimore