

SYLLABUS DEL CORSO

Patologia Speciale Odontostomatologica

2223-3-H4601D071-H4601D032M

Obiettivi

Il corso di Patologia Odontostomatologica si propone di far conoscere gli aspetti clinici ed istologici delle principali patologie del cavo orale, con particolare rilievo per le lesioni cancerose e precancerose.

Grande importanza è data alla diagnosi precoce e all'impostazione di un efficace piano di trattamento.

Contenuti sintetici

PATOLOGIA ORALE ODONTOSTOMATOLOGICA

Definizione di medicina orale. La cartella clinica in medicina orale.

Osservazione delle mucose orali. Criteri classificativi delle malattie del

cavo orale. Raccolta dei dati anamnestici. L'esame biotecnico e l'analisi

istologica. Lesioni ad eziologia immunitaria. Lesioni ad eziologia

batterica; lesioni ad eziologia virale; lesioni ad eziologia micotica; lesioni

pre-cancerose; lesioni neoplastiche del cavo orale; correlazioni tra

malattie sistemiche e lesioni del cavo orale.

Programma esteso

EMBRIOLOGIA della TESTA, della FACCIA e della CAVITA' ORALE

LE ANOMALIE DENTALI

Anomalie di forma

Anomalie di dimensione

Anomalie di numero

Anomalie di posizione

Anomalie dello smalto e della dentina

Le OSTEOMIELITI

Eziopatogenesi

Forme acute e croniche

Principi di diagnosi e terapia

IL TRAUMA OCCLUSALE

Definizione

Principali forze traumatizzanti

Sintomatologia e decorso clinico

Terapia

PATOLOGIA delle GHIANDOLE SALIVARI

Litiasi salivare

Cisti e Pseudocisti

La sindrome di Sjörgen

Patologia infettiva:

Parotite

Scialoadenite virale e batterica

Patologia neoplastica:

Classificazione

Adenoma Pleomorfo

Tumore di Warthin

Carcinoma muco-epidermoide

Le STOMATOMUCOSITI

Lesioni ULCEROSE

Ulcere reattive

Ulcere infettive (Sifilide, Gonorrea, TBC, Micosi, Infezioni da spirochete di Vincent)

Ulcere associate ad alterazioni immunologiche (

Ulcere afose, Eritema multiforme, Lupus eritematoso, Morbo di Chron)

Lesioni VESCICOLO-BOLLOSE:

Infettive

(Herpes virus)

Da alterazioni del sistema immunitario (Pemfigo volgare, Pemfingoidi)

Allergie da contatto

Lesioni VERRUCCOSE:

Iperplasia papillare

Condiloma lato

Papilloma squamoso

Cheratoacantoma

Lesioni ROSSE:

Malformazioni e neoformazioni vascolari

Granuloma piogenico

Glossite rombica mediana

Sarcoma di Kaposi

Candidosi atrofica

Lesioni da ipovitaminosi e anemie

Lesioni BIANCHE:

Ipercheratosi frizionale

Stomatite nicotinica

Cheilitis attinica

Lingua villosa

Lingua a carta geografica

Candidosi

Lesioni PIGMENTATE:

Nevo

Melanoma

Tatuaggio da amalgama

Pigmentazioni da metalli pesanti

**Le LESIONI
PRECANCEROSE:**

Differenza tra lesioni e condizioni precancerose

Leucoplachia

Eritroplachia

Lichen Planus

Sindrome di Plummer-Vinson

Il CANCRO ORALE:

Epidemiologia – Fattori di rischio

Sottotipi istologici

Clinica del cancro orale

Diagnosi, terapia e prognosi

Le EPULDI:

Definizione

Classificazione istologica

Decorso clinico

Diagnosi e Principi di trattamento

I TUMORI ODONTOGENI:

T.O. di origine ectodermica:

Ameloblastoma

Ameloblastoma maligno

Tumore di Pindborg

Tumore odontogeno squamoso

Tumore odontogeno adenomatoide

T.O. di origine mesodermica:

Mixoma odontogeno

Fibroma odontogeno

Cementoblastoma

T.O. di origine mista:

Fibroma e fibro-odontoma ameloblastico

Odontoma

Le REAZIONI ALLERGICHE ai materiali odontoiatrici

Patologia del NERVO FACCIALE e del NERVO TRIGEMINO

Patologia CISTICA delle OSSA MASCELLARI:

Definizione

Eziopatogenesi

Segni e sintomi

Procedure diagnostiche

Classificazione:

Cisti odontogene

Cisti fissurali

Pseudocisti

Trattamenti chirurgici – enucleazione e marsupializzazione.

Prerequisiti

Aver completato la frequenza dei corsi del secondo anno

Modalità didattica

Lezioni frontali e seminari

Materiale didattico

MANUALE DI PATOLOGIA E MEDICINA ORALE (G. FICARRA)

Periodo di erogazione dell'insegnamento

I semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Esame orale con verifica delle competenze acquisite durante l'erogazione del Corso

Orario di ricevimento

Da Lunedì a Venerdì - previo appuntamento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÁ | PARTNERSHIP PER GLI OBIETTIVI
