

SYLLABUS DEL CORSO

Tirocinio 3

2021-3-I0301D016

Obiettivi

Lo studente deve sapere:

- Assistere i colleghi o il personale odontoiatrico
- Descrivere nelle sue parti il riunito e prepararlo
- Sterilizzare la strumentazione e fornire gli strumenti richiesti per la prestazione di igiene
- Compilare la cartella clinica/charting e sondaggio parodontale sotto controllo di un collega del secondo e terzo anno o tutor
- riconoscere gli strumenti per la pratica di igiene
- Approcciarsi al paziente
- Eseguire manovre di prevenzione e mantenimento di igiene orale

Programmare un piano di trattamento

Contenuti sintetici

Lo studente deve sapere:

- I contenuti di una cartella clinica e la modalità di compilazione di questa
- Aiutare il collega nelle manovre di igiene
- Ergonomia pratica/teorica
- La strumentazione manuale per la terapia meccanica non chirurgica
- Eseguire il controllo del cavo orale del paziente (elementi dentari, mucose)
- Eseguire un esame parodontale
- Stilare un piano di trattamento
- Comunicare con il paziente, educarlo e motivarlo ad una corretta igiene orale domiciliare
- Il protocollo di esecuzione della detartrasi
- Il protocollo di esecuzione della levigatura radicolare
- Il protocollo di esecuzione delle sigillature delle fossette
- Il protocollo di esecuzione dell'applicazione topica di gel fluorato
- I protocolli di trattamento delle malattie parodontali
- Linee guida di igiene orale nel paziente chirurgico, ortodontico, pediatrico, geriatrico e con bisogni speciali
- Affiancare i colleghi del primo anno e istruirli sull'approccio al paziente e sulla compilazione della cartella clinica

Programma esteso

Applicazione di sostanze atte a ridurre carie e recettività ::Fornire agli studenti le basi teoriche e pratiche degli agenti chimici utilizzati nella prevenzione, nella cura e nel mantenimento dell'igiene orale del paziente.

Applicazione di sostanze atte a ridurre :Problematiche gengivali:le soluzioni più innovative per l'igiene orale domiciliare. I problemi gengivali su gengivite e parodontite. Gestione della problematica attraverso l'equilibrio biologico (controllo dei batteri patogeni; suscettibilità ospite; equilibrio biologico). Controllo dei batteri patogeni e le principali soluzioni innovative inerenti: strumenti meccanici (spazzolini, fili, strumenti interdentali), strumenti chimici (dentifricio e collutorio) > focus su Clorexidina, strumenti biologici > focus sul probiotico orale

Inoltre lo studente deve sapere:

- La strumentazione manuale per la terapia meccanica non chirurgica
- Eseguire il controllo del cavo orale del paziente (elementi dentari, mucose)

- Eseguire un esame parodontale
- Stilare un piano di trattamento
- Comunicare con il paziente, educarlo e motivarlo ad una corretta igiene orale domiciliare
- Il protocollo di esecuzione della detartrasi
- Il protocollo di esecuzione della levigatura radicolare
- Il protocollo di esecuzione delle sigillature delle fossette
- Il protocollo di esecuzione dell'applicazione topica di gel fluorato
- I protocolli di trattamento delle malattie parodontali
- Linee guida di igiene orale nel paziente chirurgico, ortodontico, pediatrico, geriatrico e con bisogni speciali
- Affiancare i colleghi del primo anno e istruirli sull'approccio al paziente e sulla compilazione della cartella clinica

Prerequisiti

Iscrizione al terzo anno di corso

Modalità didattica

Le lezioni di pratica vengono seguite da tutor o personale odontoiatrico. Vengono discussi casi di pazienti previsti durante l'attività di tirocinio al momento del briefing

Materiale didattico

Manuale operativo studenti di igiene dentale, a cura dei tutor del corso di laurea in Igiene dentale, casa editrice Ariesdue, Milano.

Wilkins Esther, La pratica clinica dell'igienista dentali, PICCIN

Periodo di erogazione dell'insegnamento

annualità singola (ottobre-settembre)

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Scritto, orale e pratico

Orario di ricevimento

Martedì e venerdì ore 8.30-12.00 previa richiesta via mail
