



KURSPLAN

Oral hälsa, beslutsgrundande teori och klinisk tillämpning, 12 högskolepoäng

Oral Health, Theory based Decision and Clinical Practice, 12 credits

Kurskod:	HOGK13	Utbildningsnivå:	Grundnivå
Fastställd av:	Utbildningsrådet 2023-02-07	Utbildningsområde:	Medicinska området
Gäller fr.o.m.:	2023-08-28	Ämnesgrupp:	TO1
Version:	1	Fördjupning:	G1F
Diarienummer:	Avdelningen för odontologi och oral hälsvetenskap	Huvudområde:	Oral hälsvetenskap

Lärandemål

Efter genomgången kurs ska studenten inom områdena nedan, kunna;

Kunskap och förståelse

- förklara hur bettutveckling sker
- redogöra för karies- och parodontitsjukdomens grundläggande etiologi och patogenes
- redogöra för röntgenstrålning och dess fysiska egenskaper, biologiska effekter samt strålskyddsföreskrifter
- redogöra för den digitala röntgenbildens uppkomst
- redogöra för normal röntgenanatomi och de faktorer som påverkar röntgenbildens tekniska kvalitet
- redogöra för instrument och utrustning samt dess funktion och användning för prediagnostik inom tandhygienistens yrkesområde
- redogöra för olika diagnostiska mätmetoders validitet och reliabilitet
- identifiera preventiva metoder inom oral hälsa på individnivå
- beskriva munslemhinnans karaktäristika
- översiktligt redogöra för metoder för att kliniskt identifiera avvikelser som kan kopplas till våld i nära relationer.

Färdighet och förmåga

- använda olika undersökningsmetoder relaterade till tandhygienistens profession
- genomföra relevanta primära och sekundära preventiva åtgärder avseende karies och parodontitsjukdomen
- tillämpa hygienrutiner inom tandvården.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- uppvisa ett etiskt förhållningssätt i det kliniska arbetet.

Innehåll

- bettutveckling
- cariologi

- parodontologi
- odontologisk radiologi
- strålskydd
- professionellt förhållningssätt och etik i tandvården
- grundläggande näringslära
- basala hygienrutiner i tandvården
- preventiva metoder
- undersökningsmetodik
- hållbar utveckling (ekologiskt, ekonomiskt, socialt)
- mänskliga rättigheter
- våld i nära relationer

Undervisningsformer

Kursen genomförs i form av föreläsningar, prekliniska övningar, röntgenbildtolkning och seminarier.

Undervisningen bedrivs normalt på svenska men undervisning på engelska kan förekomma.

Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet samt genomgångna kurser i Oral hälsa, introduktion, 7,5 hp, Anatomi och fysiologi, grundkurs, 7,5 hp, Medicinsk mikrobiologi, vårdhygien och immunologi - inriktning oral hälsa, 7,5 hp och Patofysiologi och farmakologi, inriktning oral hälsa, 7,5 hp, Människan i ett livscykelperspektiv 10,5 hp

Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen A, B, C, D, E, FX eller F.

Kursen examineras i form av individuell skriftlig tentamen, praktisk tentamen, inlämningsuppgift och seminarier.

Kursen examineras av universitetsadjunkt.

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

Examinationsmoment	Omfattning	Betyg
Skriftlig tentamen	6 hp	A/B/C/D/E/FX/F
Praktisk tentamen	3 hp	U/G/VG
Inlämningsuppgift	1,5 hp	U/G/VG
Seminarier	1,5 hp	U/G/VG

Övrigt

För att kunna öva självständigt på prekliniska moment, behövs tillgång till följande instrument: Kassett, spegel, undersökningssond, ficksond.

Kurslitteratur

Bowen, D., & Pieren, J. (2020). *Darby and Walsh dental hygiene. Theory and practice*. Elsevier.

Dahlén, G., Fiehn, N.-E., Olsen, I., & Dahlgren, U. (2012). *Oral microbiology and immunology*. Munksgaard.

Fehrenbach, M., Popowics, T., & Bath-Balogh, M. (2016). *Illustrated Dental Embryology, Histology, and Anatomy*. Elsevier Saunders.

Fejerskov, O., Nyvad, B., & Kidd, E. (2015). *Dental Caries: The Disease and its Clinical Management*. Wiley-Blackwell.

Lund, H. (2019). *Odontologisk radiologi*. Gothia kompetens.

Nield-Gehrig, J. (2017). *Fundamentals of Periodontal Instrumentation & advanced root instrumentation*. Wolters Kluwer.

Nield-Gehrig, J., & Wilmann, D E. (2016). *Foundations of Periodontics for the Dental Hygienist*. Wolters Kluwer.

Sjögren, K. (2020). *Kommunikation i en hälsofrämjande tandvård*. Gothia Fortbildning

Zimmerman, M., Sjöberg, K. (2018). *Hygien och smittskydd i tandvården: att förebygga infektioner*. Gothia Fortbildning.

Tillkommer vetenskapliga artiklar.

Senaste upplaga av kurslitteratur ska användas.