



Kursplan för

Parodontologi 2, 5 hp

Periodontology 2, 5 credits

Denna kursplan gäller från och med höstterminen 2023.

Observera att kursplanen finns i följande versioner:

HT21 , HT23

Kurskod	2TL077
Kursens benämning	Parodontologi 2
Hp	5 hp
Utbildningsform	Högskoleutbildning, 2007 års studieordning
Huvudområde	Odontologi
Nivå	G2 - Grundnivå 2
Betygsskala	Godkänd, underkänd
Kursansvarig institution	Institutionen för odontologi
Beslutande organ	Utbildningsnämnden DENTMED
Datum för fastställande	2021-03-23
Reviderad av	Utbildningsnämnden DENTMED
Senast reviderad	2023-03-22
Kursplanen gäller från	Höstterminen 2023

Särskild behörighet

För tillträde till kursen krävs godkänt resultat på samtliga kurser på termin 1 till 4.

Student som underkänts på verksamhetsförlagd utbildning (VFU)/motsvarande inom utbildning på KI till följd av att studenten visat så allvarliga brister i kunskaper, färdigheter eller förhållningssätt att patientsäkerheten eller patienternas förtroende för sjukvården riskerats, är behörig till VFU först när den individuella handlingsplanen har fullföljts.

Mål

Efter genomgången kurs kan studenten:

- Självtständigt utföra en parodontal undersökning och under handledning behandla patienter med parodontal sjukdom.
- Utvärdera sin egen insats av mekanisk och antimikrobiell infektionsbehandling.
- Beskriva läkningsförloppet efter parodontal behandling.
- Reflektera över och redogöra för riskfaktorers inverkan på parodontal sjukdom, sjukdomsprogression och prognos.

- Beskriva instrument och deras användning vid parodontal kirurgi, samt vid pre- och postoperativt omhändertagande.
- Redogöra för indikatorer gällande parodontalkirurgisk behandling och antibiotikaanvändning vid parodontal behandling.
- Under handledning utföra en preklinisk parodontalkirurgisk operation.
- Utföra suturering efter parodontalkirurgiska ingrepp.

Innehåll

- Parodontala sjukdomars kliniska manifestationer och riskfaktorer.
- Läkningaspekter vid parodontal behandling.
- Patientfall gällande parodontala sjukdomar.
- Terapiplanering, diagnostik och behandling av parodontal sjukdom.
- Tekniker för parodontal kirurgi.

Arbetsformer

Föreläsningar och seminarier i grupp. Prekliniska demonstrationer med individuella övningar på modeller. Klinisk färdighetsträning på patient under lärarhandledning.

Examination

Examination: Strukturerat praktiskt prov. Muntlig och skriftlig redovisning av patientfall och egen patientbehandling.

Obligatorier: Demonstrationer, övningar, seminarier och klinisk färdighetsträning. Formativ bedömning genom workplace based assessment (WBA) ingår.

Examinator bedömer om och i så fall hur frånvaro från obligatoriska utbildningsinslag kan tas igen. Innan studenten deltagit i de obligatoriska utbildningsinslagen eller tagit igen frånvaro i enlighet med examinatorns anvisningar kan inte studieresultaten slutrapporteras. Frånvaro från ett obligatoriskt utbildningsinslag kan innebära att den studerande inte kan ta igen tillfället förrän nästa gång kursen ges.

Student som ej är godkänd efter ordinarie examinationstillfälle har rätt att delta vid ytterligare fem examinationstillfällen. Om studenten genomfört sex underkända tentamina/prov ges inte något ytterligare examinationstillfälle. Som examinationstillfälle räknas de gånger studenten deltagit i ett och samma prov. Inlämning av blank skrivning räknas som examinationstillfälle. Examinationstillfälle till vilket studenten anmält sig men inte deltagit räknas inte som examinationstillfälle.

Om det föreligger särskilda skäl, eller behov av anpassning för student med funktionsnedsättning, får examinator fatta beslut om att frånga kursplanens föreskrifter om examinationsform, antal examinationstillfällen, möjlighet till komplettering eller undantag från obligatoriska utbildningsmoment, m.m. Innehåll och lärandemål samt nivån på förväntade färdigheter, kunskaper och förmågor får inte ändras, tas bort eller sänkas.

Examinator kan med omedelbar verkan avbryta en students kliniska färdighetsträning om studenten visar sådana allvarliga brister i kunskaper, färdigheter eller förhållningssätt att patientsäkerheten eller patienternas förtroende för sjukvården riskeras. När den kliniska färdighetsträningen avbryts på detta sätt innebär det att studenten underkänns på den kliniska delen av kursen. I sådana fall ska en individuell handlingsplan upprättas, där det framgår vilka aktiviteter och kunskapskontroller som krävs innan studenten ges möjlighet till att återuppta klinisk färdighetsträning på denna kurs. Kunskapskontroller inom handlingsplan begränsas till tre tillfällen.

Övergångsbestämmelser

Om kursen läggs ner eller genomgår större förändringar erbjuds examination enligt tidigare litteraturlista och lärandemål högst ett läsår efter genomförd revision/nedläggning.

Litteratur och övriga läromedel

Obligatorisk litteratur

Lindhe's clinical periodontology and implant dentistry

Berglundh, Tord; Giannobile, William V.; Lang, Niklaus Peter; Sanz, Mariano

Seventh edition : Hoboken : John Wiley & Sons, Inc., [2022] - 2 volumes (1314 pages)

ISBN:9781119438885 LIBRIS-ID:107b9r40jrhsbb7d

[Sök i biblioteket](#)

Indikationer för antibiotikaprofylax i tandvården - Ny rekommendation

Information från Läkemedelsverket 2012;38: 5, 22-62,

Rekommendationer för antibiotikabehandling i tandvården

Information från Läkemedelsverket, 25(1):19-30, 2014,

Rekommenderad litteratur

Newman and Carranza's clinical periodontology

Newman, Michael G.; Takei, Henry H.; Klokkevold, Perry R.; Carranza, Fermin A.

Thirteenth edition. : Philadelphia, PA : Elsevier, [2019] - xxiii, 913 pages

ISBN:9780323523004 LIBRIS-ID:dr6v7vvcbvvpf65n5

[Sök i biblioteket](#)