

Ydinainesanalyysi

SUUPATOLOGIA, perusopetus

1. Ydinaines: Opiskelijan on osattava/hallittava hyvin sekä osattava soveltaa tietoa käytännössä

Potilaan kokonaisvaltaisen lääketieteellisen anamneesin ottaminen ja anamnestisten tietojen merkityksen ymmärtäminen potilaan tutkimuksessa ja hoidossa

Tupakoinnin ja alkoholin käytön vaikutuksista informoiminen ja ohjaaminen niiden käytön lopettamiseen

Intra- ja ekstraoraalinen kliininen tutkimus

Suun alueen anatomiset variaatiot

Tavallisimpien suun limakalvomuutosten kliininen kuva ja kliininen erotusdiagnostiikka, etiopatogeneesi, diagnostiikka ja hoito

Tavallisimpien suun alueen pehmytkudos- (mukaan lukien suuret sylkirauhaset) ja leukaluumuutosten kliininen ja radiologinen kuva, etiopatogeneesi, diagnostiikka, erotusdiagnostiikka ja hoito

Suusyövän ja suusyöpävaaraa lisäävien muutosten ja tilojen tunnistaminen ja niiden epidemiologia, etiopatogeneesi ja ennaltaehkäisy

Suupolteen etiopatogeneesi, kliininen kuva, diagnostiikka ja erotusdiagnostiikka

Kuiva suu limakalvosairauksien aiheuttajana ja oireena yleissairauksista ja/tai hoidoissa käytetyn lääkehoidon seurauksena

Käsitys suun ja leukojen alueen harvinaisemmista sairauksista

Tavallisimmissa suun sairauksissa esiintyvien histopatologisten piirteiden perustason ymmärrys

Diagnostisten jatkotutkimusten (esim. kuvantamistutkimukset, laboratoriokokeet, solu- tai kudospäytteen otto) tarpeen arviointi ja lähetteen teko näihin

Tavanomaisen suun solu- ja pehmytkudospäytteen otto

Suun mikrobiologisen näytteen otto

Syljeneritysnopeuden mittaus

Diagnostisten tutkimusten tulosten perustason tulkinta

Tarvittaessa suullinen tai kirjallinen konsultaatio tai lähete jatkotutkimuksiin ja -hoitoon

Alan lääketieteellinen terminologia, mikä mahdollistaa keskeisen tieteellisen kirjallisuuden seuraamisen ja kommunikoinnin terveydenhoitoalan muun henkilöstön kanssa

Tiedonhaku (esim. Terveysportti)

2. Täydentävä osaaminen: Opiskelijan on tiedettävä, tunnistettava, ymmärrettävä

Harvinaisemmat suun ja leukojen alueen sairaudet

Suun terveyden, yleisterveyden, lääkkeiden ja sairauksien monimutkaiset yhteydet

Kliiniset laboratoriotestit ja muut diagnostiset testit, niiden diagnostisen luotettavuuden ja kelpoisuuden ymmärtäminen ja taito tulkita tulokset

Suun ja leukojen alueen sairauksien histopatologiset piirteet

Alan tietokantojen käyttö

Suupolteen lääkehoito

3. Erityisosaaminen: Opiskelijan on hyvä tietää perusasioiden lisäksi

Harvinaisten suun ja leukojen alueen sairauksien manifestaatiot, diagnostiikka ja hoito

Harvinaisten yleissairauksien ja syndroomien suumuutokset, diagnostiikka ja hoito

Suun ja leukojen alueen sairauksien histopatologiset piirteet

Histopatologisessa diagnostiikassa käytettävät erikoisvärjäykset kuten immunohistokemialliset ja molekulaariset menetelmät ja niiden käyttöindikaatiot kudostutkimuksissa.