

KUTSU POSTERINÄYTTELYYN

Tampereen Lääkäriseura r.y. ja Tampereen lääkäripäivät järjestävät 45. Tampereen lääkäripäivien yhteydessä lääketieteen, terveydenhuollon ja terveystieteen tutkimusta esittelevän posterinäyttelyn. Lääkäripäivien järjestelytoimikunta kutsuu tutkijoita ja tutkijaryhmiä esittelemään tekeillä olevia ja hiljakkoin valmistuneita tutkimuksiaan. Posterit on saanut olla esillä myös muualla eikä sen esittämistä muissa yhteyksissä rajoiteta.

Posteripalkinto: Posteripalkintoihin on varattu yhteensä 5.500 euroa, jolla yksi tai useampia yleisiä kiinnostusta herättäviä, hyvin esitetty suomenkielinen ja muualla palkitsematon posterit palkitaan. Osa summasta on varattu parhaalle kandin tekemälle posterille. Palkitsemiskriteereissä painotetaan posterin tieteellistä laadukkuutta, tulosten merkitystä, tutkimusasetelman ja tulosten esittämisen selkeyttä sekä posterin ulkoasua.

Lähetysohje: Abstraktit pyydetään lähettämään perjantaihin 14.2.2025 klo 15.00 mennessä sähköpostitse sari.hahl@duodecim.fi (perilletulo kuitataan). **Mukaan on ehdottomasti liitettävä yhteyshenkilön tiedot: nimi, osoite, puhelinnumero ja sähköpostiosoite sekä tieto siitä, onko kyseessä kandin tekemä posterit.**

Yhdystiedot: Sari.hahl@duodecim.fi tai 09 6188 5452.

Abstraktin kirjoitusohje: Abstrakti on kirjoitettava perusrivinvälillä (1) ja kirjasinkoolla 10 (points). Kirjoituksen mitat ovat 16.5 cm x 15 cm (leveys x korkeus) ja pituus noin 250 sanaa (A4-arkin puolikas). Otsikko kirjoitetaan isoilla kirjaimilla (CAPS), tutkijoiden nimet ja tutkimuspaikka pienillä. Kappaleen alku sisennetään 1 cm. Abstrakti suositellaan jäsennettäväksi muotoon, josta on eroteltavissa kysymyksenasettelu, metodit, tulokset ja johtopäätökset ilman väliotsikoita. Lääke- ym. tuotteista käytetään geneeristä nimeä. Metodeissa voidaan mainita myös kaupallinen tuotenimi®.

Kieliasu tulee muotoilla Duodecim-lehden kirjoitusohjeiden mukaisesti.

Hyväksytyt abstraktit julkaistaan tapahtuman verkkopalvelussa. Abstraktin hyväksymisestä ilmoitetaan sähköpostitse.

Malli

LIPOPROTEIINIEN ALALUOKAT JA APOPROTEIINIT INSULIINIHOIDON AIKANA.

Nevalainen PI¹, Lahtela JT¹, Mustonen J¹, Taskinen M-R², Pasternack A¹, ¹Tampereen yliopisto, Tampere ja ²Helsingin yliopisto, Helsinki

Valtimonkovettumatauti ja sen aiheuttamat komplikaatiot ovat tärkeimmät sairastuvuutta ja kuolleisuutta aiheuttava....