

Ielūdzam Jūs piedalīties Santen Oy pārstāvniecības rīkotajā tiešsaistes seminārā

**Glaukomas diagnostiskas algoritms. Metožu un iegūto rezultātu "kombinatorika\*"**

2023. gada 1. novembrī plkst. 17:00

**Semināra programma:**

1. **Glaukomas diagnostikas algoritms. Metožu un iegūto rezultātu "kombinatorika".**
   1. **daļa. *Dr. Elīna Šeļega, PSKUS* 60 min**
   2. **Klīniskie gadījumi. *Dr. Oksana Piķe, klīnika AIWA* 30 min**

# Glaukomas diagnostikas algoritms. Metožu un iegūto rezultātu "kombinatorika".

**2. daļa. *Dr. Elīna Šeļega, PSKUS* 60 min**

Aicinām piedalīties seminārā izmantojot saiti: https://santen.stasti.lv Dalības maksa netiks piemērota.

Par dalību seminārā tiks piešķirti tālākizglītības punkti (pieteikums ir iesniegts LĀB Sertifikācijas padomei) ar nosacījumu, ka dalībnieks ir piereģistrējies ar

visiem dalībai nepieciešamajiem datiem un piedalījies visu tiešsaistes semināra laiku.

Santen Oy pārstāvniecība apņemas nosūtīt sertifikātus par dalību seminārā pa pastu vai e-pastu.

Lūdzam ņemt vērā, ka sertifikātu sagatavošana un izsūtīšana aizņem zināmu laiku.

*Santen Oy pārstāvniecība, tālr. 67791780,* [*latvia@santen.com*](mailto:latvia@santen.com)

**\* Kombinatorika ir matemātikas nozare, kurā tiek pētītas galīgas vai sanumurējamas diskrētas struktūras, piemēram, kopas, grafi, permutācijas un koki.**