

---

Poštovani, pozivamo vas na  
**e- obuku: Sterilizacija medicinskih sredstava**

---

Sterilizacija medicinskih sredstava je ključni proces u proizvodnji sterilnih medicinskih sredstava. Dostupni su različiti postupci sterilizacije sa svojim prednostima i nedostacima. Međutim, pokazivanje uspeha procesa sterilizacije važno je za usklađenost sterilnog medicinskog proizvoda sa regulatornim zahtevima.

### **Svrha obuke**

Učesnici uče o srodnim temama kao što su mikroorganizmi i njihovim specifičnostima, određivanju biološkog opterećenja medicinskih uređaja, kontrolisanom okruženju (čiste sobe), čišćenju i obezbeđivanju sterilnosti medicinskih sredstava za višekratnu upotrebu, sterilnim sistemima barijera i o praktičnim slučajevima koji ispunjavaju zahteve usaglašenosti za sterilna medicinska sredstva i obučice se za kompetentno izvođenje postupaka sterilizacije.

### **Sadržaj obuke**

- Osnovi sterilnosti - mikroorganizmi i njihove specijalnosti, određivanje biološkog opterećenja medicinskih sredstava, kontrolisano okruženje (čiste sobe), čišćenje i obezbeđivanje sterilnosti medicinskih sredstava za višekratnu upotrebu, sterilni barijerni sistemi
- Predstavljanje zahteva sterilnosti za medicinska sredstva po Medicinskoj regulativi MDR 2017/745, po standardima ISO 17665-1, ISO 11135, ISO 11137 i ostalim standardima
- Prezentacija različitih metoda i vrsta sterilizacije (vodena para, etilen oksid i gama zračenje)
- Značaj kontrole zagađenja radne okoline i procesa sterilizacije u vezi sa ISO 13485
- Metode dokazivanja uspeha sterilizacije medicinskih sredstava (kontrola, validacija, sterilnost)
- Pakovanje i puštanje sterilnih medicinskih sredstava na tržište
- Pregled najčešćih metoda sterilizacije medicinskih sredstava - primeri iz prakse

**Način rada** – obuka se odvija u obliku prezentacije teorijskih osnova ili zahtevi, studije slučaja i razmena mišljenja i iskustava. Učesnici nam mogu poslati svoja pitanja i dileme prilikom registracije za obuku (pre obuke kako bi tokom obuke dobili odgovore na poslata pitanja)

### **Ciljna grupa**

- Proizvođači medicinskih sredstava;
- odgovoran za pripremu tehničke dokumentacije;
- zaposleni u razvoju, kontroli kvaliteta i proizvodnji medicinskih sredstava;
- odgovoran za sterilizaciju u bolnicama i zdravstvenim ustanovama,
- Svako ko želi da stekne ili nadogradi znanje o sterilnim medicinskim uređajima.

**Predavač:** Marijetka Kunčič Kralj (engleski jezik)/ Vladimir Burgić (srpski jezik)

**Obuka je dvojezična – na engleskom i srpskom jeziku**

**Datum obuke:** 11.05.2022.g.

**Trajanje obuke:** 1 dan ( 9 h – 17 h)

**Cena obuke:** 250 €

**Popust**

- 20% popusta, ako već imate završen SIQ kurs za eksterne ili interne proveravače drugih sistema menadžmenta ili ukoliko iz jedne organizacije dolaze 2 ili više polaznika;
- 10% popust u slučaju da organizacija koja prijavljuje jednog polaznika ima sertifikat SIQ za sistem menadžmenta ili je u postupku sertifikacije.

**Napomena: popusti se međusobno ne sabiraju.**

Mogućnost plaćanja na dinarski račun.

**Po prijemu prijave (kotizacije) i isteku roka za prijavu dostavićemo satnicu obuke (program rada) i radni materijal samo prijavljenim polaznicima obuke.**

Molimo Vas da svoje učestvovanje prethodno potvrdite na e-mail adresu: [jasmina.vlajic@siq.si](mailto:jasmina.vlajic@siq.si) najkasnije 09.05.2022. g.

**PRIJAVA ZA****e- obuku: Sterilizacija medicinskih sredstava****BEOGRAD, 11.05.2022.g.****Ime i prezime:****Radno mesto:****Organizacija:****Ulica:****Poštanski broj:****Mesto:****Telefon:****Faks:****E-mail:****Datum:****Potpis:**

-----  
**Dodatne informacije:**

**Jasmina Vlajić [jasmina.vlajic@siq.si](mailto:jasmina.vlajic@siq.si)**

SIQ Beograd, Cara Dušana 266, 11080 Beograd-Zemun, Srbija

tel/fax:+381 11 3 162 162, 316 9396, mob:+381 64 2131 048, [www.siq.rs](http://www.siq.rs)