1. Koji je postupak čišćenja površina uprljanih krvlju i drugim tjelesnim tečnostima?
2. Redovno čišćenje prostorija intervencije, ordinacija i laboratorija podrazumijeva čišćenje, koliko puta u toku dana?
3. Kako ćete se zaštiti od povreda pri čišćenju sanitarnih čvorova ako koristite solnu kiselinu, hlor i sl.?
4. Šta spada u higijenu prostorija, a u opisu radnog mjesta radnika na održavanju higijene?
5. Koje površine čisti radnik na održavanju higijene u Domu zdravlja?
6. U kojoj koncentraciji bi napravili rastvor hlora za dezinfekciju podova?
7. Nabrojite sredstva za ličnu zaštitu na radu?
8. Nabrojite vrste otpada u zdravstvenoj ustanovi?
9. Koje podatke je potrebno upisati u obrazac „Evidencije o čišćenju i dezinfekcije prostorija“?
10. Da li se osjećate spremnim za rad i u uslovima epidemije kada postoji realna mogućnost zaražavanja?
11. Da li bi uradili određeni posao ukoliko postoji potreba, a to od Vas traži osoblje iz službe koja nije Vaša?
12. Koji pribor se koristi za čišćene toaleta?
13. Koji pribor se koristi za čišćenje podnih površina?
14. Koliko puta dnevno treba čistiti podne površine stepeništa?
15. Koliko puta dnvno treba čistiti staklena ulazna vrata, staklene pregrade recepcije i sl?
16. Koliko puta se vrši dezinfekcija rukohvata na vratima?
17. Koliko puta se čisti toalet za pacijente?
18. Koja je dužina djelovanja Izosana?
19. Koji se omjer Izosana primjenjuje prilikom upotrebe za pripremu čišćenja?
20. Prilikom dezinfekcije nečistog rublja, odjeće, peškira, čaršafa, kompresa, koliko vremena je potrebno držati potopljeno, prije i poslije pranja, u rastvoru Asepsola?
21. Koliko se puta dnevno odlaže infektivni otpad i potencijalno infektivni otpad?
22. Koliko može biti napunjena originalna vreća za prikupljanje infektivnog otpada (Covid-19)?
23. Kako se vodi Evidencija o infektivnom otpadu?
24. Koji predmeti nisu za čišćenje u prostorijama ambulanti Javne Ustanove Dom zdravlja Kantona Sarajevo?
25. U kojem roku se mora prijaviti „Prijava nesreće na poslu“?
26. Koga je zaposlenik dužan obavijestiti u slučaju „Povrede na radu“?
27. Koliko puta gosišnje se vrši sanitarni pregled zaposlenika?
28. Buka u radnim prostorijama ne smije prelaziti granicu od koliko „db“?
29. Koliko iznosi terenski rad koji zaposlenik obavlja van objekta?
30. Šta podrazumijevamo pod vanrednim čišćenjem i navesti postupak i sredstva kod navedene vrste čišćenja?
31. Proceduru čišćenja ostalih površina (navesti sredstva i učestalost?
32. U kojem slučaju koristimo metlu za čišćenje podnih površina?
33. Nabrojite dezinfekciona sredstva i navedite za šta i na koji načine se koriste?
34. Da li je potrebno ispirati dezinfekciono sredstvo Ditosan, Izosan?
35. Koji je način pripreme i razrjeđivanja otopine Asepsol 5%, Semisol 5%?
36. Navedite način odlaganja komunalnog otpada nastalog u COVID ambulantama i punktovima?
37. Na koji način se vrši prikupljanje oštrih predmeta (otpad)?

**LITERATURA:**

* Pravilnik o zaštiti na radu broj: 01-1-3651 od 17.12.2003.godine, dostupan na web stranici Ustanove
* Priručnik za održavanje čistoće, maj 2020 godine, dostupan na web stranici Ustanove
* Procedura postupanja sa infektivnim otpadom u toku epidemije COVID-19 od 04.03.2021.godine, dostupna na web stranici Ustanove
* Procedura za čišćenje, dezinfekciju i dekontaminaciju radnih prostorija za vrijeme epidemije COVID-19 od 13.08.2020.godine, dostupna na web stranici Ustanove
* Procedura zbrinjavanja infektivnog otpada (18 01 03) od 02.07.2020.godine, dostupna na web stranici Ustanove