



ТЕСТ

БЕЗБЕДНОСТ ПАЦИЈЕНАТА И ПРЕВЕНЦИЈА НЕЖЕЉЕНИХ ДОГАЂАЈА КАО КЉУЧНИ ИНДИКАТОРИ КВАЛИТЕТА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ

Аутори: Мастер струковна медицинска сестра, Јелена Ковачев
Институт за кардиоваскуларне болести Војводине

Ев. бр.: Д-1-227/26, Одлука Здравственог савета Србије о акредитацији
програма КЕ бр: 153-02-00001 /2026-01 од 23.03.2026. године

Литература за решавање теста налази се на интернет сајту Коморе:
www.kmszts.org.rs

Име и презиме:	
Број лиценце:	
ИД број:	
Адреса (улица и бр. и место):	
Број телефона:	
УПИШИТЕ ВАШЕ ПОДАТКЕ ЧИТКО!	
БРОЈ ЛИЦЕНЦЕ И ИД БРОЈ МОЖЕТЕ ПРОВЕРИТИ НА НАШЕМ САЈТУ https://registar.kmszts.org.rs/pretraga	



Безбедност пацијената и превенција нежељених догађаја као кључни индикатори квалитета здравствене заштите

ТАБЕЛА ОДГОВОРА

ОДГОВОР УПИШИТЕ У ТАБЕЛУ ОЗНАЧАВАЊЕМ ПОЉА У РЕДУ БРОЈА ПИТАЊА И У КОЛОНИ СЛОВНЕ ОЗНАКЕ ОДГОВОРА
ЗНАКОМ X

Бр. питања	КОЛОНЕ СЛОВНЕ ОЗНАКЕ ОДГОВОРА		
	а	б	ц
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			

Бр. питања	КОЛОНЕ СЛОВНЕ ОЗНАКЕ ОДГОВОРА		
	а	б	ц
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			

**РЕШЕНУ ТАБЕЛУ ОДГОВОРА ОВОГ ТЕСТА ПОШАЉИТЕ НА АДРЕСУ
ОГРАНКА КОМОРЕ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТАРА И ЗДРАВСТВЕНИХ ТЕХНИЧАРА КОМЕ ПРИПАДАТЕ!**



Питања

1. Који је основни циљ националних и међународних стандарда безбедности пацијената?

- а) Смањење трошкова здравствене заштите
- б) Смањење ризика од нежељених догађаја
- ц) Повећање броја пацијената у установи

2. Која организација дефинише Глобалне циљеве безбедности пацијената?

- а) Светска здравствена организација (СЗО)
- б) Министарство здравља Србије
- ц) Европска комисија

3. Национални прописи у Србији који регулишу безбедност пацијената укључују:

- а) Закон о саобраћају
- б) Закон о правима пацијената
- ц) Закон о пореској администрацији

4. Који је кључни принцип у примени међународних стандарда?

- а) Континуирано учење из инцидената
- б) Санкционисање грешака здравствених радника
- ц) Максимизирање прихода здравствене установе

5. Стандарди безбедности обухватају:

- а) Само медицинску документацију
- б) Искључиво фармацеутске процедуре
- ц) Идентификацију пацијената, примену лекова, превенцију падова и декубитуса

6. Који аспект се сматра основом културе безбедности у здравственој установи?

- а) Грешке се игноришу
- б) Отворена комуникација и пријављивање инцидената
- ц) Самостално доношење одлука без тима

7. Шта је примарна сврха интеграције међународних и националних стандарда?

- а) Смањење броја запослених
- б) Примена доказаних процедура за заштиту пацијената
- ц) Скраћивање трајања хоспитализације

8. Који је резултат доследне примене стандарда безбедности?

- а) Већи број медицинских интервенција
- б) Смањење едукације особља
- ц) Повећање квалитета неге и поверења пацијената

9. Који радници су укључени у примену стандарда безбедности?

- a) Само лекари
- б) Сви здравствени радници – медицинске сестре, стоматолошке сестре, физиотерапеути, техничари
- ц) Административно особље

10. Која је улога мултидисциплинарног тима у стандардима безбедности?

- a) Да контролише пацијенте
- б) Да идентификује критичне тачке и унапреди праксу
- ц) Да смањи трошкове опреме

11. Која је најважнија метода идентификације пацијента?

- a) Име и презиме, датум рођења
- б) Број ципела и боја очију
- ц) Име родитеља и висина пацијента

12. Који је примарни циљ правилне идентификације пацијента?

- a) Смањење трошкова установе
- б) Смањење ризика од грешака
- ц) Скратити време хоспитализације

13. Који закон регулише права пацијената у Србији?

- a) Закон о буџету
- б) Закон о правима пацијената
- ц) Закон о раду

14. Који алат се користи за визуелну идентификацију пацијента у болници?

- a) Самостална одлука пацијента
- б) Наруквице са јединственим бројем
- ц) Орална потврда без документације

15. Која метода осигурава да пацијент добије праву терапију?

- a) Самостално одлучивање
- б) Мултидисциплинарни надзор и проверавање идентитета
- ц) Само административно бележење

16. Који пацијенти су посебно подложни грешкама у идентификацији?

- a) Пацијенти са редовним контролама
- б) Млади и здрави
- ц) Пацијенти са когнитивним оштећењима или непокретни

17. Који принцип је кључан у примени лекова?

- a) Правило „прави пацијент, прави лек, права доза, право време, права примена“
- б) Самостална одлука особља
- ц) Давање лека без провере идентитета

18. Која је основна сврха документовања примене лекова?

- a) Самостално комбиновање лекова
- б) Документовати сваку примену лека
- ц) Не документовати примену лека

19. Која едукација је обавезна за здравствене раднике који примењују лекове?

- a) Примена лекова без обуке
- б) Спровести едукацију особља о правилима
- ц) Самостално креирати правила

20. Који корак је кључан пре давања лека пацијенту?

- a) Провера идентитета пацијента
- б) Провера само ако пацијент затражи
- ц) Игнорисање алергија

21. Која метода се користи за превенцију падова код пацијената?

- a) Редовне промене положаја и надзор при кретању
- б) Употреба антидекубиталних јастука
- ц) Давање додатних лекова за спавање

22. Који алат оцењује ризик од падова?

- a) Браден скала
- б) Нортон скала
- ц) Валидиране скале ризика падова

23. Који фактор је најважнији у превенцији падова?

- a) Когнитивна стабилност
- б) Правовремена мобилизација
- ц) Слабост мишића и вртоглавица

24. Који је циљ укључивања породице у превенцију падова?

- a) Скраћује време хоспитализације
- б) Омогућава пацијентима и породици да препознају и избегну ризике
- ц) Смањује трошкове болнице

25. Како падови функционишу у здравственој заштити?

- a) Само административна евиденција
- б) Независни статистички податак
- ц) Индикатори квалитета и безбедности

26. Шта је декубитус?

- a) Притисна рана или улцер
- б) Прехлада
- ц) Губитак апетита

27. Која скала процењује ризик од декубитуса?

- а) Браден или Нортон скала
- б) Апгар скала
- ц) Глазгоу кома скала

28. Које мере смањују ризик од декубитуса?

- а) Употреба антибактеријских сапуна
- б) Самостална мобилизација пацијента без надзора
- ц) Редовне промене положаја пацијента и употреба антидекубиталних матраца

29. Који фактори доприносе настанку декубитуса?

- а) Недостатак хидратације, слаб протеински унос, непокретност
- б) Активна мобилизација
- ц) Редован сан и правилна исхрана

30. Како се декубитус прати у квалитету неге?

- а) Само информативна белешка
- б) Независни податак за статистику
- ц) Показатељ квалитета неге и безбедности пацијената

31. Који закон регулише здравствену документацију?

- а) Закон о пореској администрацији
- б) Закон о здравственој документацији и евиденцијама
- ц) Закон о раду

32. Који је циљ пријаве инцидента?

- а) Казни особље
- б) Смањи број запослених
- ц) Омогући учење и унапређење система

33. Који инциденти се пријављују?

- а) Само грешке у администрацији
- б) Само падови
- ц) Сви нежељени догађаји, укључујући падове, декубитусе, грешке у лековима

34. Која је функција анализе инцидента?

- а) Самостално одлучује без документације
- б) Само бележи инцидент
- ц) Анализира узроке, идентификује критичне тачке и примењује корективне мере

35. Која је корист пријаве инцидента за особље?

- а) Повећање административног посла
- б) Јачање професионалне одговорности и културе безбедности
- ц) Смањење едукације особља

36. Која институција надгледа примену лекова и медицинских средстава?

- а) Министарство финансија
- б) Агенција за лекове и медицинска средства Србије (АЛИМС)
- ц) Национална служба за статистику

37. Који је кључни фактор у спречавању грешака у лековима?

- а) Самостална процена лекова
- б) Обука особља и проверавање поступака
- ц) Давање лекова без консултације са пацијентом

38. Који закон обавезује здравствене установе да изводе пријаву инцидента?

- а) Закон о јавном здрављу
- б) Закон о здравственој заштити
- ц) Закон о заштити животне средине

39. Који је први корак у процедури пријављивања инцидента?

- а) Провера свих података о инциденту
- б) Брзо пријављивање инцидента надлежном тиму
- ц) Покушај самосталног решавања проблема

40. Који је циљ едукације запослених о пријави инцидента?

- а) Смањење броја пријава
- б) Казнена одговорност за грешке
- ц) Повећање сигурности пацијената и учење из грешака

41. Који закон регулише обавезу документовања здравствених интервенција?

- а) Закон о здравственој документацији и евиденцијама
- б) Закон о раду
- ц) Закон о пореској администрацији

42. Која је сврха праћења и анализирања пријављених инцидента?

- а) Казна за грешке у раду
- б) Идентификација ризика и примена корективних мера
- ц) Повећање броја запослених

43. Који инциденти се бележе у систему безбедности пацијената?

- а) Само падови
- б) Сви нежељени догађаји, укључујући падове, декубитусе, грешке у лековима
- ц) Само грешке у администрацији

44. Који је циљ анализе пријављених инцидента?

- а) Самостално доношење одлука
- б) Игнорисање грешака
- ц) Анализирање узрока, идентификовање критичних тачака и примена корективних мера

45. Који је резултат пријављивања инцидената у здравственој установи?

- a) Смањење броја пацијената
- b) Повећање културе безбедности и учење из грешака
- ц) Смањење броја запослених

46. Који су показатељи квалитета у здравственој заштити?

- a) Број пацијената који су завршили третман
- b) Способност система да препозна и одговори на ризике
- ц) Само број хоспитализација

47. Које мере су важније за спречавање падова у болницама?

- a) Увођење рутине за мобилизацију пацијената и проактивно праћење ризика
- b) Увођење лекова који смањују бол
- ц) Повећање броја медицинског особља

48. Који је циљ примене међународних стандарда безбедности пацијената?

- a) Смањење трошкова болнице
- b) Повећање сигурности пацијената и побољшање квалитета здравствене заштите
- ц) Смањење броја интервенција

49. Који закон регулише обавезу информисања пацијената о њиховим правима?

- a) Закон о радним односима
- b) Закон о правима пацијената
- ц) Закон о јавној безбедности

50. Која је функција мултидисциплинарног тима у имплементацији стандарда безбедности?

- a) Да контролише пацијенте
- b) Да идентификује критичне тачке и унапреди праксу
- ц) Да смањи трошкове опреме.

НАДАМО СЕ ДА СТЕ УСПЕШНО РЕШИЛИ ТЕСТ!

ТАБЕЛУ ОДГОВОРА ПОШАЉИТЕ НА АДРЕСУ ОГРАНКА КОМОРЕ КОМЕ ПРИПАДАТЕ

КОМОРА ПОДРЖАВА КОНТИНУИРАНУ ЕДУКАЦИЈУ СВОЈИХ ЧЛАНОВА!