


O'NTUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра организации и управления фармацевтического дела	40/11-2024
Контрольно-измерительные средства по дисциплине «Управление в фармацевтической логистике»	1стр. из 3

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Вопросы программы для промежуточной аттестации


Название дисциплины: «Управление в фармацевтической логистике»

Код дисциплины: M-UFL

Название и шифр ОП: 7M10142 «Фармация» (научно-педагогическое направление)


Объем учебных часов/кредитов: 120 (4)

Курс и семестр изучения: 2/3

O'NTUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра организации и управления фармацевтического дела		40/11-2024
Контрольно-измерительные средства по дисциплине «Управление в фармацевтической логистике»		2стр. из 3

Вопросы программы для промежуточной аттестации

1. Раскройте логистический подход к управлению материальными потоками в фармацевтической деятельности.
2. Интерпретируйте интегративные качества логистических систем («семь правил логистики») для фармацевтической деятельности.
3. Проанализируйте виды и факторы фармацевтической логистики.
4. Раскройте уровни развития логистики на фармацевтических фирмах.
5. Раскройте зависимость затрат на размещение фармацевтической продукции (перевозку и хранение) от времени выполнения поставок.
6. Проведите анализ логистических издержек в фармацевтической деятельности.
7. Проанализируйте логистические концепции, повышающие конкурентоспособность организации.
8. Раскройте этапы анализа конкурентоспособности предприятия.
9. Проанализируйте Модель информационных потоков.
10. Дайте характеристику инструментарию объединения процессов производства, снабжения, сбыта и транспортировки.
11. Дайте оценку информационным элементам, создающим базу для информационного контроля.
12. Раскройте основные принципы, используемые в отношениях с поставщиками.
13. Раскройте механизм функционирования закупочной логистики.
14. Анализ потребности и расчеты количества закупаемых лекарственных средств.
15. Определение метода закупок.
16. Составьте стандартную схему поиска поставщиков: поиск потенциальных поставщиков, анализ надежности поставщиков, размещение заказа и его реализация.
17. Обоснуйте критерии выбора поставщика.
18. Определите сферы применения распределительной логистики.
19. Дайте оценку каналам распределения в логистике.
20. Дайте характеристику логистическим посредникам в каналах распределения
21. Дайте оценку системам управления складскими запасами.

O'NTUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра организации и управления фармацевтического дела		40/11-2024
Контрольно-измерительные средства по дисциплине «Управление в фармацевтической логистике»		3стр. из 3

22. Дайте классификацию материальных запасов в фармацевтических организациях.
23. Дайте критическую оценку методикам нормирования запасов в фармацевтических организациях.
24. Дайте характеристику основным видам затрат, связанным с созданием и содержанием запасов.
25. Проанализируйте основные виды потерь, связанным с отсутствием запасов.
26. Проанализируйте основную модель управления запасами.
27. Дайте характеристику видам запасов в аптечных организациях.
28. Раскройте традиционный и логистический подход к управлению запасами.
29. Проанализируйте основные системы управления запасами.
30. Раскройте учет сбоев в поставках и потреблении в логистической системе организации.
31. Методика проектирования логистической системы управления запасами.

Составитель:  и.о. профессора Блинова О.В.

Заведующий кафедрой  профессор Шертаева К.Д.

Протокол № 15 Дата 24.05.2024