



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

ФАКУЛТЕТ „МЕДИЦИНА” – ЦЕНТЪР ЗА ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ

**КАТЕДРА “ИНФЕКЦИОЗИ БОЛЕСТИ, ЕПИДЕМИОЛОГИЯ, ПАРАЗИТОЛОГИЯ И
ТРОПИЧЕСКА МЕДИЦИНА”**

ТЕЗИСИ НА ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ № 11

ЗА РЕДОВНО ЗАНЯТИЕ И САМОСТОЯТЕЛНА ДИСТАНЦИОННА ПОДГОТОВКА ПО

„ЕПИДЕМИОЛОГИЯ НА ИНФЕКЦИОЗНИТЕ БОЛЕСТИ”

ЗА СТУДЕНТИ ОТ МУ – ПЛЕВЕН, РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ, СПЕЦИАЛНОСТ

„МЕДИЦИНА“

**ТЕМА: “ВИДОВЕ ВАКСИНИ. МЕТОДИ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ. МЕДИЦИНСКИ ПРО-
ТИВОПОКАЗАНИЯ ЗА ИМУНИЗАЦИИ. НАДЗОР ВЪРХУ НЕЖЕЛАНИТЕ РЕАКЦИИ
СЛЕД ВАКСИНАЦИЯ.”**

РАЗРАБОТИЛ: АС. Д-Р К. ТЕРЗИЕВА

гр. Плевен

2020 год.

Цел на практическото упражнение:

1. Представяне на различните видове ваксини, методите и начините на приложението им и противопоказания за прилагането им. Странични реакции при приложение на ваксините-надзор и контрол.

Конкретни примери и задачи в практическото упражнение:

1. Видове ваксини
 - A. Живи, атенюирани -примери
 - B. Инактивирани/убити-примери
 - ваксини от цели бактериални клетки-примери
 - безклетъчни, ацелуларни ваксини-примери
 - B. Токсоиди-примери
 - Г. Полизахаридни-примери
 - Д. Химични-примери
 - Е. Рекомбинантни-примери
2. Транспорт и съхранение на ваксините. Хладилна верига.
3. Средства и начини на приложение на ваксините:
 - Накожно- пр.
 - Вътрекожно- пр;
 - Подкожно-пр;
 - Орално- пр,
 - Назално-пр;
 - Аерозолен метод.
4. Съвместимост и интервали между отделните приеми на ваксините.
5. Противопоказания за имунизации:
 - Общи противопоказания
 - Противопоказания при живите ваксини
 - Противопоказания при новородени
 - Специфични противопоказания при имунизация с коклюш
6. Нежелани реакции след ваксинация /НРВ/:
 - определение
 - класификация
 - програмна грешка
 - подлежащи на съобщаване НРВ
 - съобщаване на нежелани реакции след имунизация
 - проучване на НРВ

База и инструментариум за провеждане на практическото упражнение:

1. НАРЕДБА № 15 от 12.05.2005 г. за имунизациите в Република България
2. Епидемиология на инфекциозните болести. АРСО, 2017, п/р Т. Димитрова
3. Ръководство за практически упражнения по епидемиология на инфекциозните заболявания. Симелпрес, 2013, п/р Н. Рибарова

Март, 2020 год.
Гр. Плевен

Изготвил:

/Ас. д-р К. Терзиева/