

Тестовое задание*

Школа «Современные алгоритмы ведения пациента с артериальной гипертонией»

1. Назовите основной источник эндогенного холестерина:
 - a. печень;
 - b. тонкий кишечник;
 - c. почки;
 - d. артерии и вены;
 - e. головной мозг.

2. Для атеросклероза характерно следующее
 - a. это аутоиммунное заболевание
 - b. заболевание, при котором поражается митральный клапан
 - c. заболевание артерий эластического и мышечного типов, характеризуется инфильтрацией стенки сосудов атерогенными липопротеидами
 - d. заболевание, вызываемое в- гемолитическим стрептококком группы А
 - e. в патогенезе имеет значение замедленная гиперергическая реакция на антигены стрептококка

3. В основе атеросклероза лежит:
 - a. Мезенхимальная жировая дистрофия
 - b. Паренхиматозная жировая дистрофия
 - c. Мукоидное набухание
 - d. Жировая инфильтрация
 - e. Тканевый распад с образованием детрита.

4. При атеросклерозе основные изменения возникают в (отметьте два верных варианта):
 - a. Мышечной
 - b. Средней
 - c. Наружной
 - d. Внутренней оболочке
 - e. Артерий
 - f. Вен.

5. Содержимым атероматозной бляшки являются:
 - a. Гиалиновые массы
 - b. Тканевой детрит
 - c. Холестерин
 - d. Нейтральные жиры
 - e. Слизистые массы
 - f. Белки.

* Выполнение тестового задания осуществляется по желанию участника УМ