

## Тестовое задание\*

### Школа «Современные алгоритмы ведения пациента с артериальной гипертонией»

**1. Синонимом холестерина липопротеидов низкой плотности является:**

- a) альфа-холестерин;
- b) бета-холестерин
- c) пребета-холестерин
- d) неэстерифицированный холестерин;
- e) эстерифицированный холестерин.

**2. Основным атерогенным классом липопротеидов являются:**

- a) липопротеиды очень низкой плотности;
- b) липопротеиды низкой плотности;
- c) липопротеиды высокой плотности;
- d) хиломикроны;
- e) липопротеиды промежуточной плотности.

**3. Из перечисленных факторов риска ишемической болезни сердца наиболее значимым является:**

- a) избыточная масса тела;
- b) атерогенная дислипидемия;
- c) употребление алкоголя;
- d) нарушение толерантности к углеводам;
- e) гипергомоцистеинемия.

**4. Нефротическому синдрому соответствуют:**

- a) отеки;
- b) протеинурия 3г/сутки;
- c) диспротеинемия;
- d) гиперлипидемия.

**5. Самой частой причиной вазоренальной артериальной гипертонии является:**

- a) неспецифический аортоартериит;
- b) фибромышечная дисплазия;
- c) аневризмы почечных артерий;
- d) атеросклероз почечных артерий;
- e) тромбозы и эмболии почечных артерий.

\* Выполнение тестового задания осуществляется по желанию участника УМ