

АЛГОРИТМ

решения задания по дисциплине «Патологическая физиология»

Станция «Типовые патологические процессы»

1. Поздороваться.
2. Внимательно **прочитать** задание.
3. **Перейти к выполнению задания, одновременно заполняя бланк ответов и произнося ответ вслух:**
 - 3.1 **Определить:** к какому типическому патологическому процессу принадлежит конкретная патологическая ситуация, о которой говорится в задании
 - 3.2 **Охарактеризовать классификацию** конкретного типического патологического процесса, о котором идет речь в задании
 - 3.3 **Определить изменения параметров гомеостаза** (параметры крови, воздуха, изменения активности ферментов крови, изменения активности тканевых ферментов, переменах параметров желудочного, поджелудочного соков, параметры мочи и т.д.), которые происходят в условиях конкретного типического патологического процесса, о котором говорится в задаче
 - 3.4 **Определить ведущие звенья механизма формирования** (патогенетического механизма) конкретного типового патологического процесса, о котором говорится в задаче
 - 3.5 **Определить срочные аспекты** (секунды, минуты, часы, сутки и т.д.) течения конкретного патогенетического механизма типичного патологического процесса, о котором говорится в задаче
 - 3.6 **Определить основные компенсаторные механизмы**, с помощью которых активируются механизмы саногенеза в условиях типичного патологического процесса, о котором говорится в задаче.
4. Внимательно **посмотреть** ответы на задание.
5. **Закончить ответ, поблагодарить**, покинуть помещение.