

МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ, ИЛИ КАК СТАВИТЬ ДИАГНОЗ И НАЗНАЧАТЬ ЛЕЧЕНИЕ

Амбалов Ю.М. – д.м.н., профессор,
заведующий кафедрой инфекционных болезней

2020 г.

Терминология диагноза

- **Диагноз** — это врачебное заключение о наличии у пациента заболевания или причины смерти, выраженное в терминах, предусмотренных принятыми классификациями и МКБ. Диагноз формулируется в виде названия конкретной нозологической единицы (болезни) и не может подменяться симптомом, синдромом
- **Диагностика** — это процедура, приводящая к постановке диагноза
- **Маркерный способ диагностики** основан на выявлении и использовании патогномоничных признаков болезни
- **Дифференциальная диагностика (ДД)** — это способ постановки диагноза, основанный на подтверждении и исключении сходных по определенному признаку (симптому) болезней

Терминология диагноза

- **Предварительная ДД** — это процедура исключения заболеваний на основе данных, полученных врачом при первичном клиническом обследовании больного. По ее завершению выставляется предварительный диагноз
- **Заключительная (окончательная) ДД** — это процедура подтверждения и исключения заболеваний на основе результатов дополнительного обследования больного. По ее завершению выставляется окончательный диагноз

КЛАССИФИКАЦИЯ ДИАГНОЗА

- 1. ПО ЭТАПАМ ОБСЛЕДОВАНИЯ
 - 1.1. Предварительный (выставляется после завершения первичного клинического обследования больного и проведения предварительной дифференциальной диагностики)
 - 1.2. Этапный диагноз (выставляется на промежуточных этапах дополнительного обследования больного)
 - 1.3. Окончательный (выставляется после завершения дополнительного обследования больного и проведения заключительной дифференциальной диагностики)

КЛАССИФИКАЦИЯ ДИАГНОЗА

2. ПО ТОЧНОСТИ

- 2.1. Неточный (предположительный, недостоверный, неverified, неоднозначный, вероятностный, гипотетический, неподтвержденный)
- 2.2. Точный (однозначный, verified, подтвержденный)

3. ПО ЦЕЛЕВОЙ УСТАНОВКЕ

- 3.1. Клинический (прижизненный)
- 3.2. Патологоанатомический
- 3.3. Судебно-медицинский
- 3.4. Эпидемиологический

Условия, необходимые для постановки диагноза

1. Знать семиотику (клинические проявления) существующих болезней
2. Уметь выявлять симптомы болезней у конкретных больных
3. Уметь пользоваться существующими способами постановки диагноза

Классификация симптомов


1. По степени объективности

- 1.1. Субъективные
- 1.2. Объективные

2. По специфичности

- 2.1. Специфические (патогномоничные, маркерные)
- 2.2. Неспецифические

МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ БОЛЕЗНЕЙ

- 1. Маркерный (распознавание болезней по патогномоничным признакам)
- 2. Дифференциальной диагностики (распознавание болезней исходя из неспецифических признаков)
- 3. Доминант  аналогии

Инструкция к проведению дифференциальной диагностики

1. Проведите предварительный сбор клинических данных (жалобы, анамнез болезни, объективные данные, анамнез жизни, эпидемиологический анамнез и др.)
2. Выделите в клинической картине заболевания такой симптом, в наличии которого Вы не сомневаетесь (лучше очевидный)
3. Обратитесь к списку заболеваний, при которых может встречаться этот симптом
4. Проведите предварительную дифференциальную диагностику, исключив, по возможности, максимальное количество заболеваний, при этом используя только данные, полученные при клиническом обследовании больного

ПРИМЕЧАНИЕ: проводится путем выявления у больного по каждой из искомых нозологических единиц патогномичных признаков и противоречий клинического плана и исключения этих заболеваний

5. Отберите неисключенные нозологические единицы и сформулируйте предварительный диагноз
6. Составьте план дополнительных исследований, предусмотрев, в первую очередь, те из них, которые могли бы обеспечить исключение или подтверждение оставшихся заболеваний
7. Запланируйте лечебные мероприятия с учетом всех неисключенных, т.е. возможных у данного пациента заболеваний
8. По мере получения результатов дополнительных исследований, приступайте к проведению заключительной дифференциальной диагностики
9. Поставьте окончательный диагноз

Факторы подтверждения (I) и исключения (II) болезней

I. Патогномоничные (специфические, маркерные) признаки

II. Противоречия:

- 1-го типа : - (+)
- 2-го типа : + (-)

МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

I. Этиотропная терапия (направленная на устранение или нейтрализацию этиологического фактора)

- 1. Антибактериальные, противовирусные и т.п. препараты синтетического и полусинтетического типа
- 2. Иммунные препараты (специфические сыворотки и иммуноглобулины)

II. Патогенетическая терапия

- 1. Базисная
- 2. Дезинтоксикационная (неспецифическая и специфическая)
- 3. Регидратационная
- 4. Дегидратационная
- 5. Противошоковая (в зависимости от вида шока)
- 6. Коррекция микроциркуляции
- 7. Коррекция КОС
- 8. Коррекция водно-солевого обмена
- 9. Иммунокорригирующая (иммуно-супрессивная, иммуностимулирующая) и др.

III. Симптоматическая терапия