

## СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ВИРУСНЫХ ГЕПАТИТОВ

**Мирзакаримова Д.Б.**

Андижанский государственный медицинский институт, Узбекистан Кафедра инфекционных болезней

Современные подходы к лечению вирусных гепатитов основываются на применении высокоэффективных противовирусных препаратов, которые позволяют добиться стойкой вирусологической реакции и минимизировать риск развития осложнений.

1. Прямые противовирусные препараты (ППП): В последние годы разработаны ППП для лечения гепатита С, которые обеспечивают высокие показатели излечения (до 95%) и имеют хорошо переносимые схемы лечения.
2. Иммуноterapia: Исследуются новые методы, направленные на активацию иммунного ответа против вирусов гепатита В и С. Это включает вакцины и модификаторы иммунного ответа.
3. Персистирующая вирусная инфекция: Учитываются механизмы, способствующие хроническому течению гепатитов, что позволяет разрабатывать индивидуализированные подходы к терапии, нацеленные на устранение вируса на клеточном уровне.
4. Комбинированные схемы терапии: Применение нескольких препаратов одновременно для повышения эффективности лечения и снижения риска развития резистентности.
5. Мониторинг и управление состоянием пациентов: Современные подходы включают регулярное наблюдение за состоянием печени, оценку уровня вирусной нагрузки и мониторинг побочных эффектов лечения.

Таким образом, современные методы лечения вирусных гепатитов направлены на полное излечение, улучшение качества жизни пациентов и снижение заболеваемости и смертности от связанных с гепатитом заболеваний.

WORDLY  
KNOWLEDGE