

Задача №15

У больного Т., 72лет, амбулаторно выставлен диагноз доброкачественная гиперплазия предстательной железы. По данным обследования: объем простаты по данным ТРУЗИ – 60 см³. Объем остаточной мочи 50 мл, анализ крови на ПСА-1,23 нг/мл. Считает себя больным в течение 5 лет. Последние 2 года лечился препаратами «Омник» и «Пенестер». В течение последних месяцев отметил отсутствие эффекта от принимаемых препаратов. Сопутствующая патология – артериальная гипертензия, по поводу данного заболевания получает базовую терапию. Консультирован кардиологом – противопоказаний к оперативному лечению нет. Какой метод лечения предпочтительно провести больному? Тактика послеоперационного ведения больного.

Задача №16

У больного Ф., 62лет, проведено обследование. По данным УЗИ органов мочеполовой системы: объем простаты 118см³. Объем остаточной мочи 120 мл, анализ крови на ПСА-2,36 нг/мл. Считает себя больным в течение 4 лет. Консервативно не лечился. Сопутствующая патология - артериальная гипертензия, по поводу данного заболевания получает базовую терапию. Консультирован кардиологом – противопоказаний к оперативному лечению нет. Какой вид оперативного лечения необходим больному? Тактика послеоперационного ведения больного.

Задача №17

У больного Г., 59лет, проведено плановом обследовании: по данным УЗИ органов мочеполовой системы: объем простаты 43см³, остаточной мочи 20 мл., почки без патологических изменений. Анализ крови на ПСА-9,8 нг/мл. Ранее у уролога не наблюдался. В настоящий момент жалоб не предъявляет. Предварительный диагноз? Дальнейшая тактика обследования?

Задача №18

Больному О., 67 лет, по данным обследования: Объем простаты по данным ТРУЗИ – 57 см³., объем остаточной мочи 20 мл., ПСА -5,6нг/мл. Выполнена биопсия простаты. По данным гистологии в двух биоптатах из правой доли выявлена мелкоацинарная аденокарцинома, Глисон-5. По данным остеосцинтиграфии, УЗИ печени и рентгенографии легких метастазов не выявлено. Сопутствующая патология – артериальная гипертензия, по поводу данного заболевания получает базовую терапию. Консультирован кардиологом – противопоказаний к оперативному лечению нет. Поставьте диагноз. Какой метод лечения предпочтительно провести больному?