

# ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

## В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ

основной компонент здорового образа жизни



Для людей старшего возраста физическая активность полезна не меньше, чем для молодых. У физически активных пожилых людей более высокий уровень функциональной адаптации сердечно-сосудистой, дыхательной систем, лучше память, умственная работоспособность, координация, меньше риск падений, большая самостоятельность.

### ОСОБЕННОСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ У ПОЖИЛЫХ:



Физическая активность — это не только спорт, но и любая ежедневная деятельность: ходьба, домашняя работа, танцы, работа в саду, прогулка с собакой, игра с внуками и т.д.



Важно, чтобы физическая активность была регулярной (не менее 3—5 раз в неделю)



Не нужно ставить нереальных задач и рекордов — выбранный вид физической активности должен быть интересным и доступным для Вас

1 | Заниматься физической активностью умеренной интенсивности надо не менее 20-25 минут в день или физической активностью высокой интенсивности не менее 10-15 минут в день

2 | При хорошей переносимости и для получения дополнительных преимуществ для здоровья можно увеличивать физическую активность средней интенсивности до 50-60 минут в день, высокой интенсивности до 25-30 минут в день

3 | Каждое занятие должно продолжаться не менее 10 минут.  
Начинать с занятий средней интенсивности, постепенно увеличивая продолжительность и частоту нагрузок до более высоких уровней физической активности

2

3

4 | Для предотвращения падений пожилым людям необходимо выполнять упражнения на равновесие - в течение трех и более дней в неделю

5 | Для профилактики остеопороза и переломов следует выполнять силовые упражнения - два-три дня в неделю

6 | Если пожилой человек по состоянию своего здоровья не может выполнить рекомендуемый объем физической активности, следует выполнять упражнения, соответствующие его возможностям и состоянию здоровья

6

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ:



## СТОП – СИГНАЛЫ



голово-кружение



ощущение «прилива крови» к лицу



дискомфорт или боль в области сердца, груди



одышка



сильное утомление



боли в икроножных мышцах



значительное увеличение частоты сердечных сокращений



нарушение координации



снижение артериального давления, или наоборот — его чрезмерное повышение



резкие боли в суставах или пояснице

## СДЕЛАЙТЕ СЛЕДУЮЩЕЕ



Остановите занятие, прекратите физическую нагрузку



Понаблюдайте за собой (контроль АД, пульса, оценка общего состояния)



При сохранении или усилении симптомов — обратитесь к врачу



Обсудите со специалистом — вид и степень физических нагрузок

## СОСТОЯНИЯ, КОГДА НЕЛЬЗЯ ПРОВОДИТЬ ФИЗКУЛЬТУРНЫЕ ЗАНЯТИЯ



острый период заболевания (обострение хронических заболеваний, обострение артритов, острые респираторные, кишечные инфекции и т.д.)



тяжелые нарушения ритма и проводимости сердца



если в состоянии покоя частота сердечных сокращений более 100 или менее 50 ударов в минуту



если артериальное давление выше 170/100 или ниже 90/50 мм рт. ст.

## СИТУАЦИИ, КОГДА ЗАНИМАТЬСЯ НУЖНО ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ПОД КОНТРОЛЕМ:



грубые нарушения памяти, умственной работоспособности



выраженные функциональные изменения

## СОВЕТЫ



Занимайтесь физическими упражнениями с друзьями, членами семьи или единомышленниками



Во избежание обезвоживания пейте достаточное количество воды после и во время занятий физической активностью



Обязательно разогревайте мышцы перед нагрузкой. Пройдитесь, выполните несколько несложных упражнений до и после основной нагрузки



Занимайтесь в удобной одежде и обуви на не скользящей подошве



Занимайтесь лучше на свежем воздухе или в хорошо проветриваемом помещении



Для людей, страдающих хроническими заболеваниями желательна консультация врача по вопросам согласования степени и объема нагрузок