

ГАОУ СПО РК «ЕВПАТОРИЙСКИЙ МЕДКОЛЛЕДЖ»  
ПРЕЗЕНТАЦИЯ НА ТЕМУ  
"ПРИМЕНЕНИЕ ФИЗИОТЕРАПИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ"

- ВЫПОЛНИЛА СТУДЕНТКА 3 КУРСА 4  
ГРУППА
  - СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 32.02.01  
СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО
  - АКАЕВА ЗЕРА ЮНУСОВНА
    - КУРАТОР РАБОТЫ  
ВЛАСОВА АННА ВЛАДИМИРОВНА

- Физиотерапия является важным методом при борьбе с заболеваниями женской половой системы. Чаще всего это направление медицины применяется для лечения острых и хронических патологий. Однако физиотерапия эффективна при подготовке к хирургическим манипуляциям или в послеоперационный период, при беременности, а также после родов.



- Применение физических факторов лечения во время вынашивания ребенка вполне обосновано и безопасно.
- Физиотерапию назначают при токсикозах, гипертонусе матки, слабости родовой деятельности. Воздействие физическими факторами позволяет отказаться от назначения фармакологических препаратов или значительно снизить их дозировку, а также избежать развития побочных эффектов медикаментов.
- В послеродовом периоде физиолечение также важно, так как очень часто становление лактации сопровождается возникновением мастита. Помимо этого, физиотерапия показана в восстановительном периоде после кесарева сечения, для стимуляции заживления швов после эпизиотомии и разрывов.



# МАГНИТОТЕРАПИЯ



- Назначение физиотерапевтических процедур должно соответствовать имеющимся отклонениям и проводиться согласно лечебным эффектам физических факторов и механизмам их действия.
- В послеоперационном периоде активно и успешно применяется **магнитотерапия**.

- Для обезболивания, снятия сосудистого спазма назначается **электро-, ультразвуковая терапия.**



- Для стимуляции гормональной функции яичников используется ультразвуковая терапия. Для рассасывания и размягчения спаек применяется **ультразвук и электрофорез с ферментными препаратами.**



**Спасибо за внимание!**

