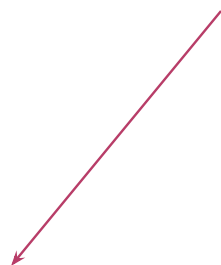


ДЕЗИНСЕКЦИЯ

Дезинсекция деп жұқпалы аурулардың қоздырғыштарын тасымалдаушы буынаяқтыларды өлтіруге немесе аластатуға бағытталған шаралар жиынтығы.

Дезинсекциялық шаралар



Алдын алу



Жою(ошақтық)

- ◆ Физикалық
- ◆ Химиялық
- ◆ биологиялық

ҚЕҢ ТАРАЛҒАН ҚАРАПАЙЫМ ӘДІСТЕР

- Денені жуу
- мекен-жай гигиенасы
- Тамақты дұрыс сақтау
- Есік терезені торлау
- Аумақты қоқыстан тазарту

Физикалық

- Ыстық, құрғақ ауа
- Механикалық әдістер
- Су буы
- қайнатпа

Химиялық

- Акарацидтер
- Ларвацидтер
- Овоциттер
- Хемостериланттар
- Аттрактанттары ти

Биологиялық

- Паразиттер
- Табиғи қарсыластар

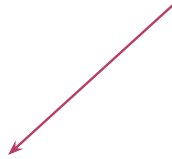
АПВ Алдын алу вакцинасы қатерлі ісік сирек нысандарын (мысалы , тоқ ішек қатерлі ісігін, әйел репродуктивті мүшелердің қатерлі ісігін және қынап обырын) жыныс сүйелдер , жатыр мойны обырын дамуымен байланысты болдырмайды.

АПВ онкогенді ақуыздар , атап айтқанда , E6 және E7 негізінде бағытталған вакциналар
Гардасил және Церварикс

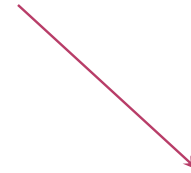
Олар әлі АПВ жұқтырған жоқ, 9-25 жас аралығындағы әйелдер үшін ұсынылады.

Қазақстанда 2013 жылы адам папилломасы вирусына (АПВ) қарсы 11-12 жастағы қыздарды егу ата-аналарының немесе заңды өкілдерінің келісімімен хабардар ерікті негізде енгізілді.

Ауруханаға жатқызылған науқасты екі
аспектіде қарастыру тиіс :



бірінші назарға түрлі
инфекциялардың
қоздырғыштарын ағзаның
қабылдауы



стационар жағдайында
туындайтын түрлі әлеуметтік
факторлардың әсерін ескеру

Фекальді-оральді трансмиссиялық
механизмі балалар мен ересектер
ауруханаларда жүзеге асырылады
және вирустық және бактериялық
шыққан ауруханаішілік жұқпалы ішек
пайда болуына әкелуі мүмкін



- шикізат және дайын өнімді дұрыс сақтамау
- Қызметкерлерің төмен санитарлық мәдениеті
- тамақтану болғында технологиялық процестердің бұзылуы .

әскери қызметшінің инфекциялық
ауруға шалдыққаның анықтағанда
немесе диагностаға күдіктілігін
растағанда арнаулы көлікпен оқшаулап
инфекциялық госпитальге жібереді.

Науқастарды белсенді анықтау зерттеу және сауалнама арқылы жүзеге асырылады: жалпы шолу , температура өлшеу , скринингтік талдаулар , анализдер жасау

СЭЛ міндеті гигиеналық,
бактериологиялық және
токсикологиялық зерттеулер
жүргізу , қоршаған орта
объектілерінің алынған
бактериялық заттарды
индикациялау

санитарлық ағартудың мақсаты
қазіргі заманғы гигиеналық
талаптарға мен ұсыныстарына
сәйкес , халықтың санитарлық
мәдениетін қалыптастыру
болып табылады

Санитарлық ағартудаы
индивидуальды,жалпылама
насихаттау үшін қолданылатын
әдістер :

- ауызша
- баспа
- бейнелеу