

Қ.А.ЯСАУИ АТЫНДАҒЫ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ
ҚАЗАҚ-ТҮРІК УНИВЕРСИТЕТІ



АХМЕТ ЯСАУИ
УНИВЕРСИТЕТІ

HOCA AHMET YESEVI ULUSLARARASI
TURK-KAZAK UNIVERSITESI

Медицина факультеті
«Хирургиялық аурулар» кафедрасы



Тақырыбы: **Инфекциялық аурулардан өлгендерді зерттеу әдістері**

Қабылдаған: Н.А.Жуманазаров

Орындаған: Нағашыбай Ә.Н.

Тобы: ЖМ-419х

Түркістан-2018ж





ЖОСПАРЫ:

I. Кіріспе

II. Негізгі бөлім

2.1. Инфекциялық аурулардан өлгендерді тексеру әдістері

2.2. Арнайы зерттеулерге мүрдеден материалдар алу тәсілдері

III. Қорытынды

IV. Пайдаланылған әдебиеттер тізімі.

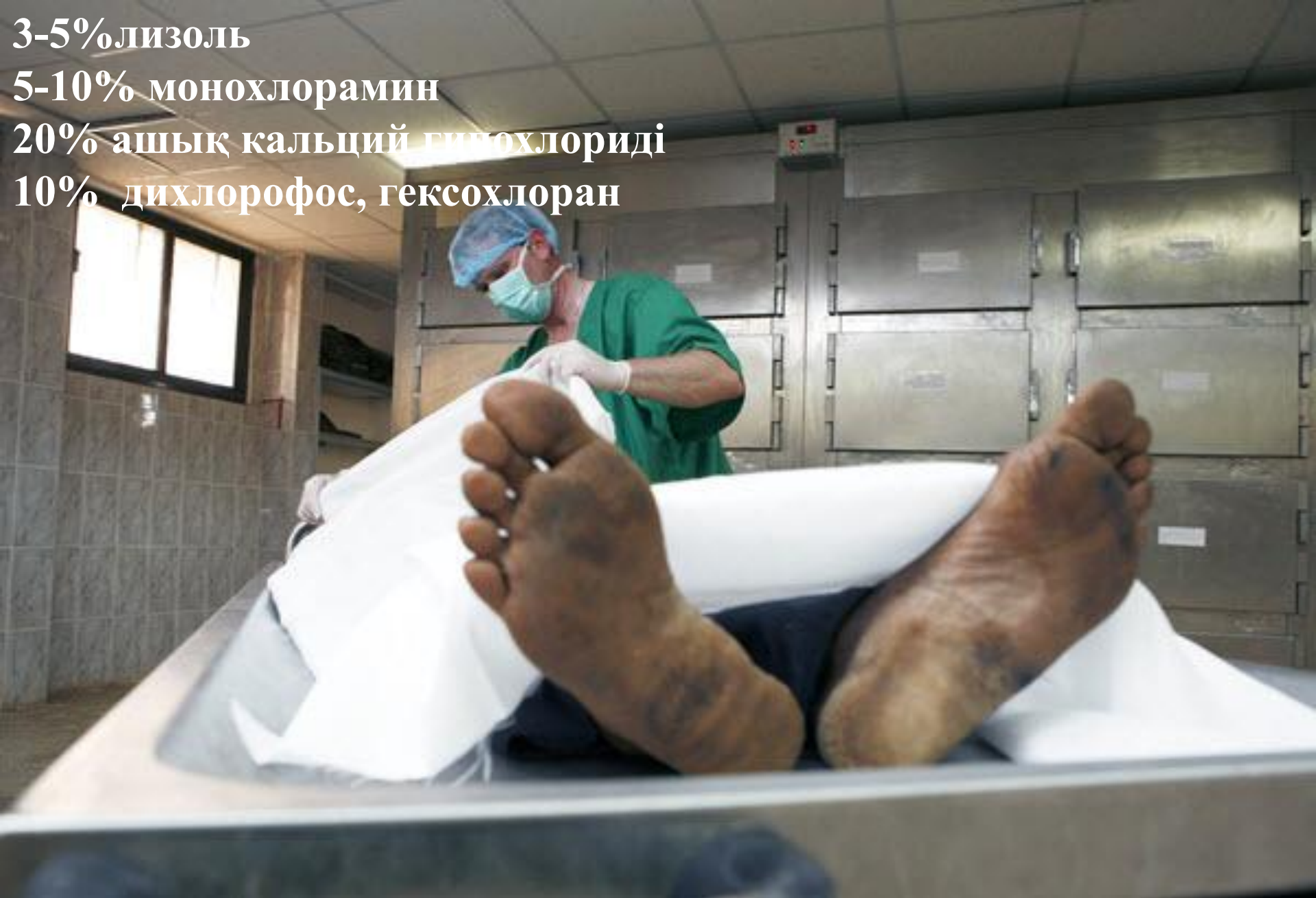


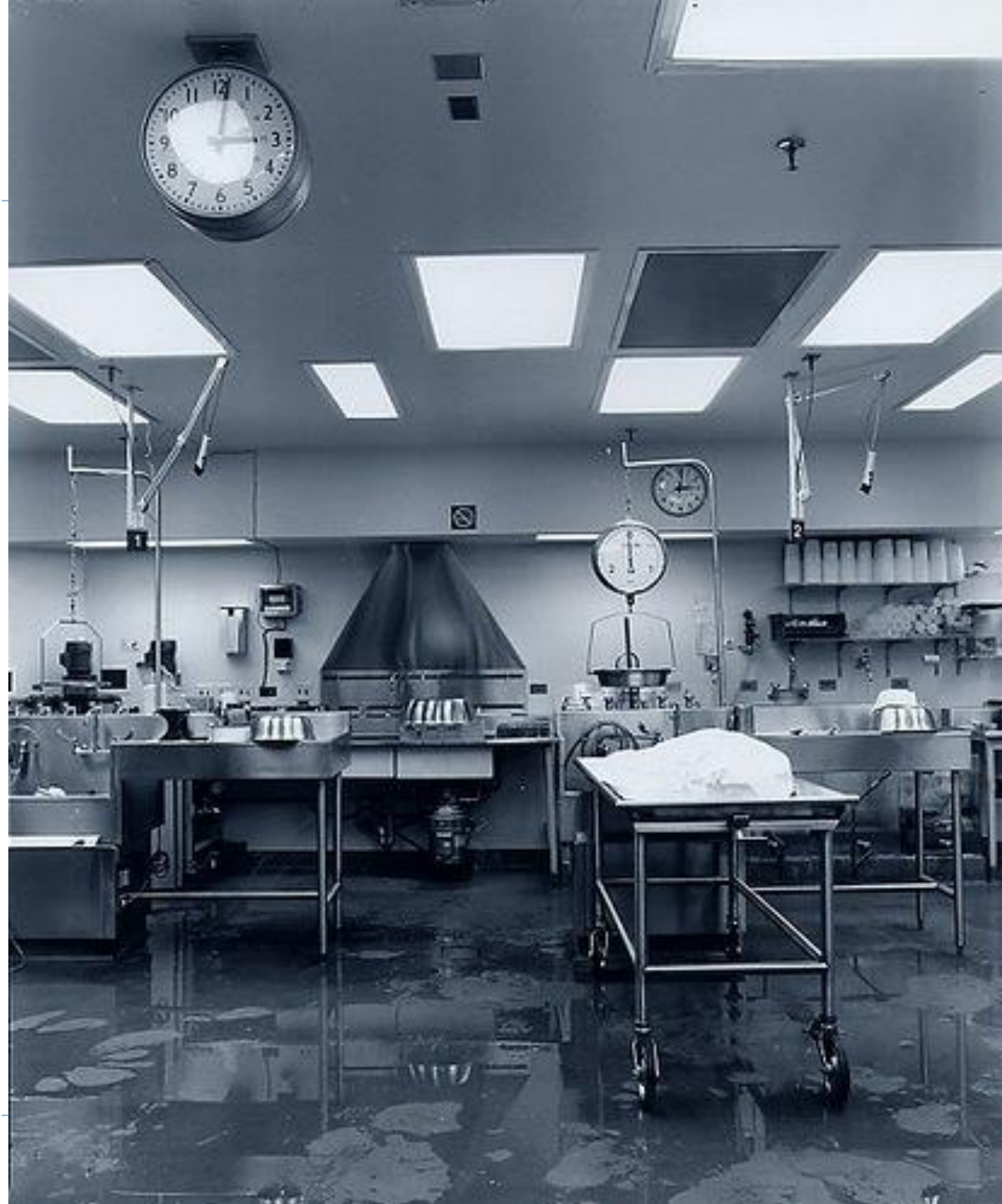
Жедел инфекциядан өлген адамдардың патанатомиялық диагнозы — жарып көру (аутопсия), гистологиялық, бактериологиялық және де басқа зерттеулер нәтижесінде аурудың клиникалық барысымен салыстыру арқылы қойылады.



ЗАБОТА ДОМА

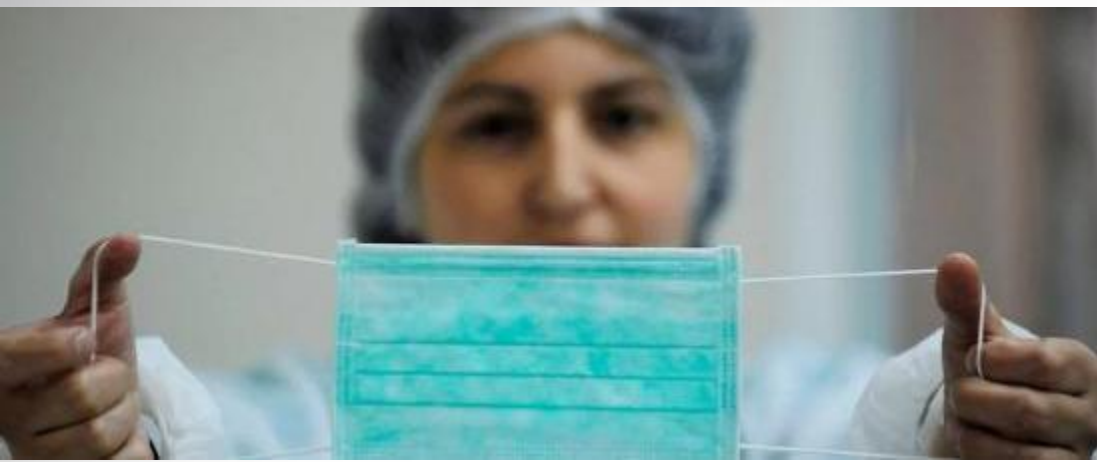
3-5% лизоль
5-10% монохлорамин
20% ашық кальций гипохлориді
10% дихлорофос, гексохлоран
















-
- ✓ **Өлікті ашу құралдары, секциялық сайман - әрбір аутопсиядан кейін қайнатылып немесе сұйыққа салынып (2-3%) лизолға ең кемі 2 сағатқа залалдандырады.**
 - ✓ **Мүрдені ашып болып, оны және прозектураны жуып-шайып жинап киімдерін белгілі ретпен шешіп, барлығын да залалдатқыш сұйыққа 3 сағатқа салынады, ал өздері душ қабылдап тазаланады.**
 - ✓ **Мүрдені ашып болғаннан кейін оған қатысты адамдар 9 күндік бақылауда болады.**
-
- 

Инфекция сырқатында мүрде жарудың Абрикосов тәсілі қолайлы. Өте жұқпалы сырқаттан қайтыс болған адамдардан мүрделерін ашып көрудің бір ерекшелігі оны орнында қарап, сонда тілу (оба,сібір жарасы, күл) ұсынылған. Қан және басқа сұйықтар мүрденің ішкі қуысында жиналып, қоршаған заттардың залалдану деңгейінің қауіпі азаяды.





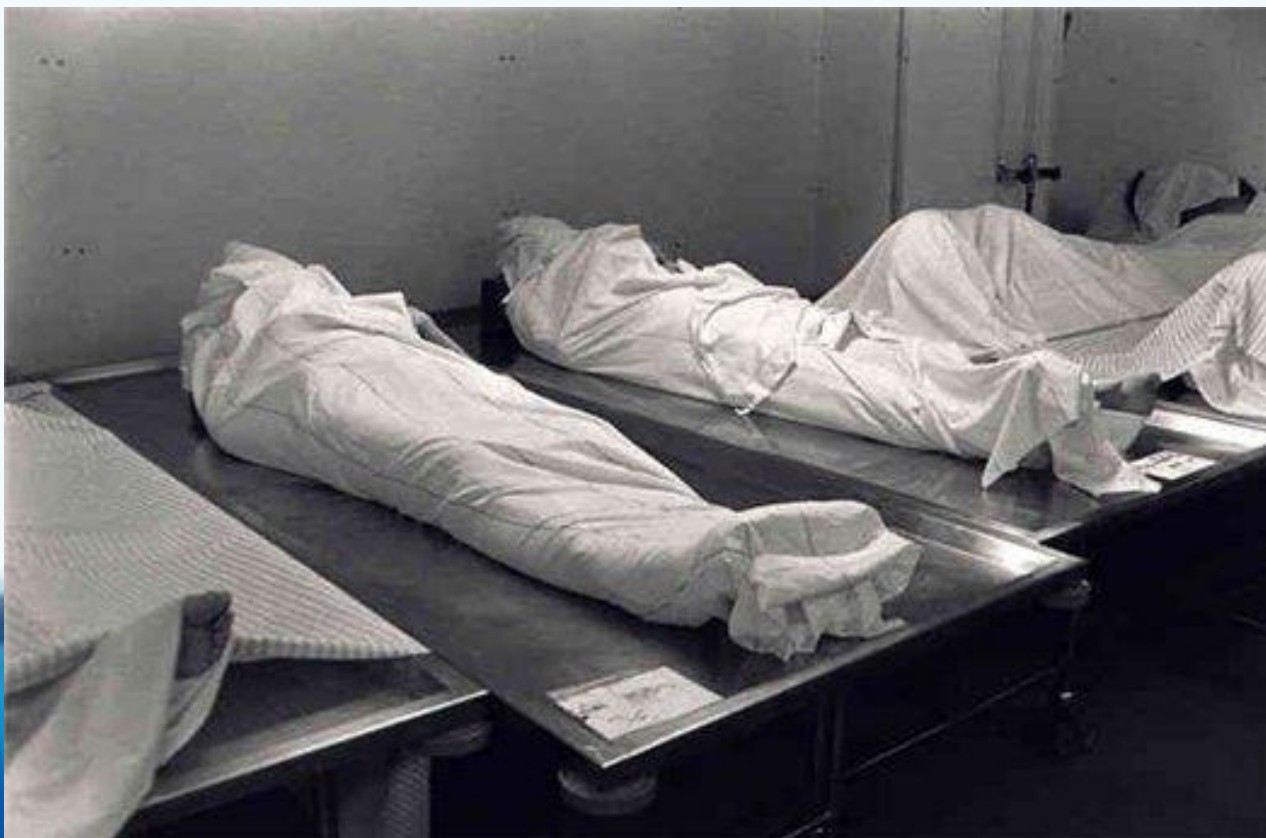






Мүрде ашылып қаралғаннан кейін оны жуып-шайып мәпелеу жолдары залалдатқыш сұйықтарды кеңінен пайдалану арқылы іске асады. Мүрде ішіне сөндірілмеген немесе хлорлы әк (известь) салынады. Мүрдені матаға орап табытқа салады, түбіне қалыңдығы 7-10 см әк мүрдеге қосымша салынады, шегеленеді, жіктері смоламен нықтап жағылып, ортаға зиянсыздықижағдай жасайды, табыт сырты темірден қапталса тіпті жақсы, болмаса ағаш табыттың ішінен клеенкамен қаптау жөн. Табыт жабылғаннан кейін оның сыртын 5% лизолмен канықтырады. Мүрде жерленуге туғандарына берілмейді.

- **Өлікті жерлеу емдеу мекеменің ісі, оған арнайы көлік, адамдар бөлінеді, олар чумадан сақтану киімдерінде жұмыс жасайды. Обада толық түрімен, басқа инфекцияда жеңілдеу түрімен.**
- **Жерленгеннен кейін киімдерге, көлікке толық ылғалды дезинфекция жүргізіледі. Обадан және оған күмәнді өліктерді минерализациялау өте тиімді өдіс.**



□ Арнайы зерттеулерге мүрдеден материалдар алу тәсілдері

Ашып-көру барысында зақымды тіннен, мүшеден өткір пышақпен өзгеріссіз аймақты да қоса алынады (төмпешік, жара ісік, тыртық т.б.). Алынған кеспелерді сақтау үшін формалинге салынып қатайтылады. Формалин құбыр суында дайындалады. Нейтральды формалин қышқыл формалиннен әлдеқайда артық. Оны 100 мл формалинге 10 гр бор немесе магний карбонат қосу арқылы дайындауға болады. Суға ертілген қоспаны 1-2 күн тұндырып жұмысқа пайдалануға болады.



Пайдаланылған әдебиеттер тізімі.

- **Ж.Б.Ахметов Патологиялық анатомия Алматы 2004**
- **Г.С.Ахметқалиев Клиникалық морфологияға кіріспе Ақтөбе 1999**
- **Ә.А.Идрисов, А.Қ.Қайназаров, Ы.А.Алмабаев Клиникалық анатомия Алматы 2009**
- **Google.kz**





**НАЗАР САЛЫШ
ТЫҢДАҒАНДАРҒЫҢЫЗҒА
РАХМЕТ!**