

СВОЯ
ИГРА



Бүйрек және зәр
шығару
жүйесі

10

20

30

40

50

Қан түзілу
жүйесі

10

20

30

40

50

Таңғыштарға анықтама бер.



ОТВЕТ

Таңғыш – адам денесіне емдік мақсатта таңылған материал. Таңғыштар адамның жарасын, сынықты т.б. ауруларды емдеуге қолданылады. Әрбір қызметкері таңудың түрлерін білуі керек, кез келген уақытта, кез келген жерде, жағдай да дереу көмек көрсетіп, қан тоқтатып, жараны байлау үшін таңғышты қолдана білуі тиіс


НАЗАД

Таңғыш түрлері?



ОТВЕТ

Таңғыш жасалған материалына қарай жұмсақ және қатты болып бөлінеді.



НАЗАД

Қолдану мақсатына қарай :

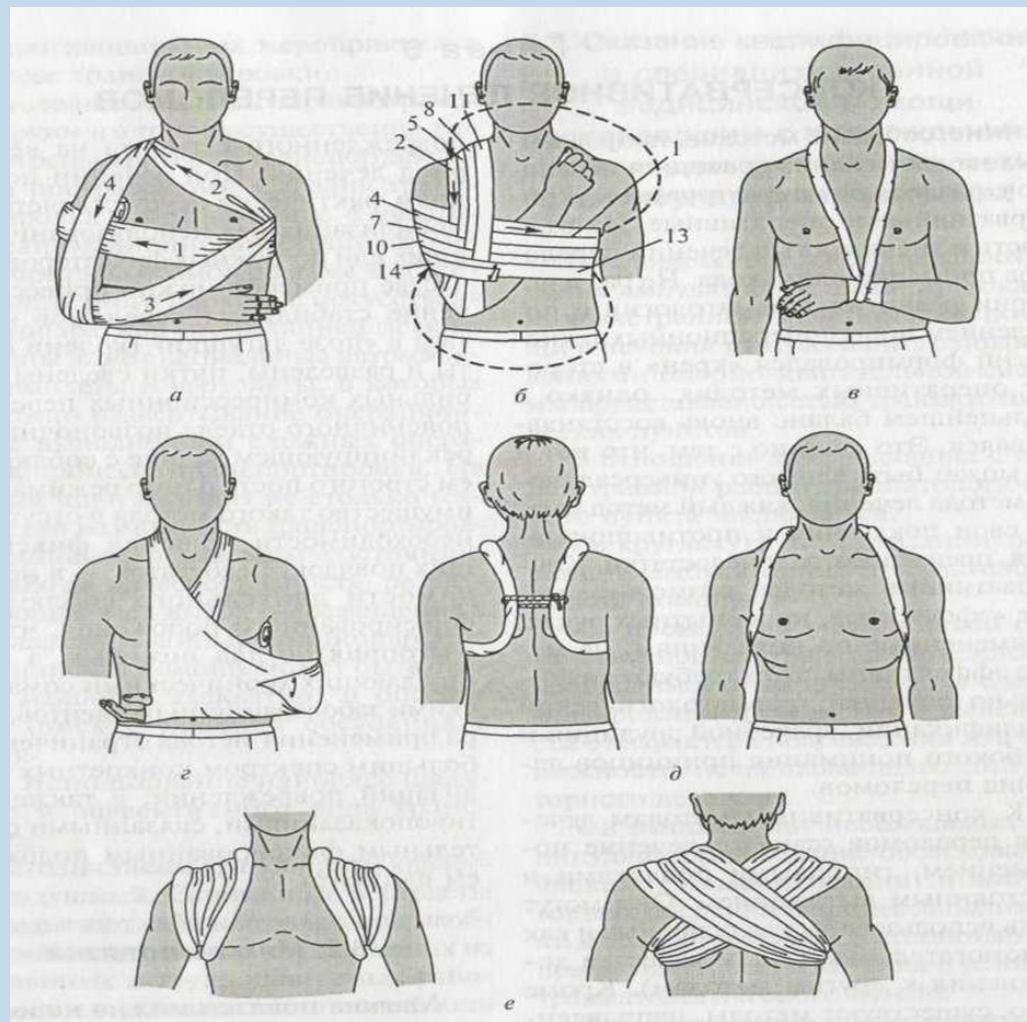


ОТВЕТ

- Қорғай тын таңғыш
- Қысатын таңғыш
- Қозғалтпай тын таңғыш
- Ауа жібермей тін – окклюзиялық таңғыш
- Коррекциялай тын-түзей тін таңғыш-
- Тартатын, созатын таңғыш
- Таңғыш ретінде дәкеден істелген бинт, мақта, эластик бинт, торлы-түтікше бинт, мақта-мата материалын қолданады.
- Материал ретінде – ағаш, гипс, металл, пластмасса, клей т.б. қолданады.

НАЗАД

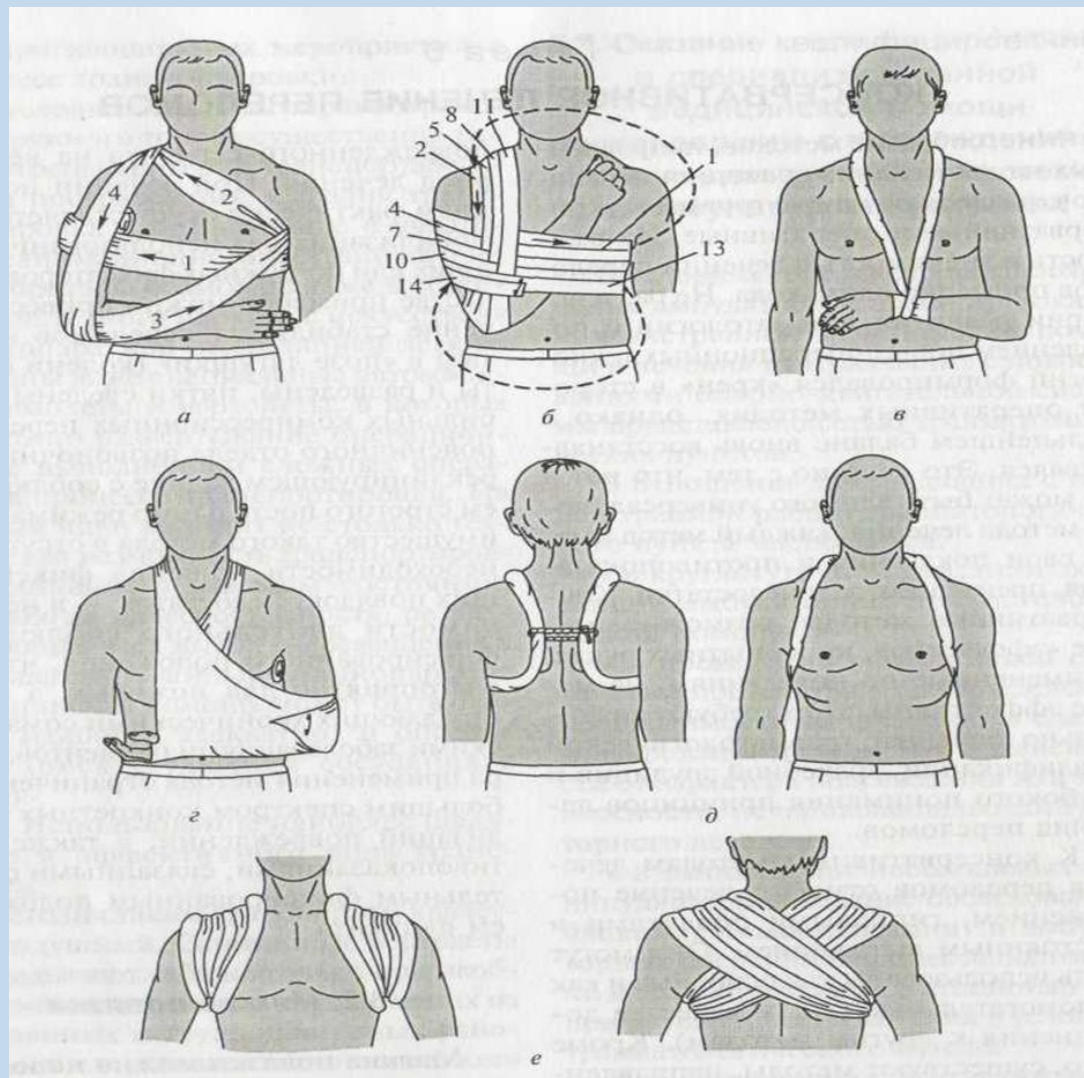
Таңғыштар ды атап шық.



ОТВЕТ

Кең таралған таңу түрлері-Дезо, Вельпо, Дельбе сақиналары, 8-тәрізді, косынкалы.

а — Дезо; б — Вельпо; в — «змейка»; г — орамалдық; д — Дельбе сақиналары; е — 8-тәрізді.



НАЗАД

Бинт анықтама бер.
Және түрлерін ата.



ОТВЕТ

таңғыштары бинттің көмегімен қойылады. Бинт рулонға оралған ені 5–20см және ұзындығы 5–7 м дәкі кесіндісі. Дененің оралатын жеріне қарай ені әр түрлі бинт қолданылады. Қысқа бинттер (5см) саусаққа, орташа бинттер (7–10см) білекке, сираққа, мойынға, басқа, кең бинттер (20см дейін) кеудеге, ішке, санға таңғыш қою үшін қолданылады.

Бинтті таңғыштың түрлері:

- шеңберлік (айналмалы) бинттің айналмалы орамынан тұрады, маңдайға, тізенің төменгі жағына, білекке қойылады;
- өкшеге, сирақ-табан буынының төңірегіне сегіз тәріздес таңғыш, ал сирақ пен санға спиральды таңғыш қояды;
- тасбақалық таңғыш жартылай бүгілген буындар төңірегіне қойылады;
- крест тәріздес және сегіз тәріздес таңғыш басты, кеудені ораған кезде қолданылады;
- масақ тәріздес таңғыш, крест тәріздес таңғыштың бір түрі болып табылады, иық буынына қойылады

НАЗАД

Жұмсақ таңу анықтама беріңіз



ОТВЕТ

Жұмсақ таңу емдеудің жеке және қосымша әдісі ретінде қолданады. Емдік иммобилизация мақсатымен дәкелі бинт немесе дәкелі мата қолданылады. Кей бір кең таралған жұмсақ бай лау түрлерін фабрикада жасайды (қолға арналған қосынқалы бай лау, тізе, шынтак, шынтак – білек буынына арналған эластикалық матадан жасалған).

НАЗАД

Жұмсақ таңу кезіндегі
кемшіліктерді ай тыңыз.

ОТВЕТ

Кемшіліктері – қатты иммобилизацияның жеткіліксіздігі, үнемі коррекцияның қажеттілігі, фиксацияның әлсіреуі кезінде немесе бинтің кірлеуі кезінде оны ауыстыру керектігі. Сондықтан да жұмсақ таңуды қолданудың шектелген көрсеткіштері бар.



НАЗАД

Қатты таңғыштар.
Гипс анықтама
беріңіз.



ОТВЕТ

Гипс – сусызданған кальций сульфаты, егер оған су қосса ботқа тәрізді массаға айналып тез қатады. Альтернативті әдістердің пайда болуына қарамастан, 100 жылдан астам гипс зақымданулардың сыртқы мобилизациясы үшін оптимальды материалы болып табылады. Таңу үшін гипстік бинттер мен лонгеталар қолданылады. Гипстік бинтті немесе лонгетаны жылы суға салып, көпіршіктердің шығуының тоқтауын тосады, судан алып шығып, сығады.

НАЗАД

Жұмсақ таңғыштар неше
бөліктен тұрады:



ОТВЕТ

1.жараны жабатын стерильді салфетка.

2.оны бекітетін таңғыш материал.

Көбіне таңғыш ретінде бинтті пайдаланады.

Оның спиральді, орап байлау, жорғалата байлау,

8-тәрізді байлау, айқастырып байлау т.б.

түрлері бар.

НАЗАД

Жұмсақ таңудың жеке
иммобилизация әдісі ретінде
негізгі артықшылықтарын
айт.



ОТВЕТ

науқас үшін ыңғайлығы(таңудың минимальды қосымша массасы, жұмсақ тіндердің қысылуының болмауы)және байлау астындағы тіндерді үнемі бақылау мүмкіншілігі.



НАЗАД

Таңу ережелері?



ОТВЕТ

- Таңылатын бөлік қол жететіндей және физиологиялық жағдай да болу керек.
- Таңғанда науқастың бет-әлпетіне қарап, ауырсынбай ма соны бақылап отырады.
 - Бинтті солдан оңға, шеттен ортаға қарай орай ды.
 - Бір қолмен бинтті жазып, бір қолмен оны түзеп жатқызады.

НАЗАД

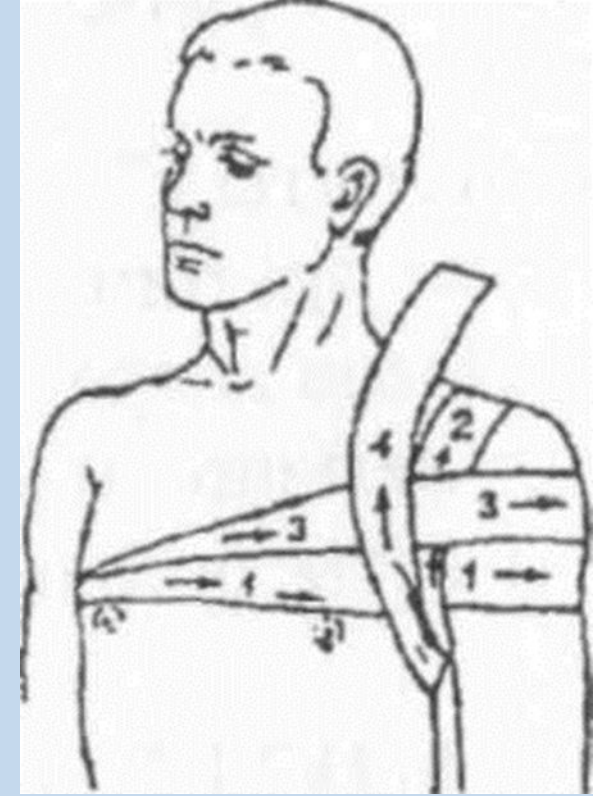


Спиральді таңғыш?

ОТВЕТ

Кеудеге спиральды немесе крест тәріздес таңғыш қояды. Спиральді таңғыш үшін ұзындығы 1,5 метрге жуық бинттің ұшын түй еді, сау білекке таңып, кеуденің оң жағынан қисық күй інде қалдырады. Бинтпен арқанның төменгі жағынан спиральдік жүріспен оңнан солға кеуде клеткаларын орай ды, бұдан кей ін бинтті сол қолтыққа орай отыра оң иық арқылы бос ұшымен бай ланыстырады. Кеуде клеткаларының ішкі жарасына мүмкіндігінше жылдамырақ сыртқы тазартылған жағымен резинадан істелген жабдықты орау қажет, ал оған жеке таңу пакетіндегі тазартқыш жастықшаларды қой ып, қатты бай лап тастай ды. Пакет жоқ болса, герметикалық таңғышты, жапсырғышты пай далану арқылы қоюға болады.

НАЗАД



Иық буынындағы таңғыш?

ОТВЕТ

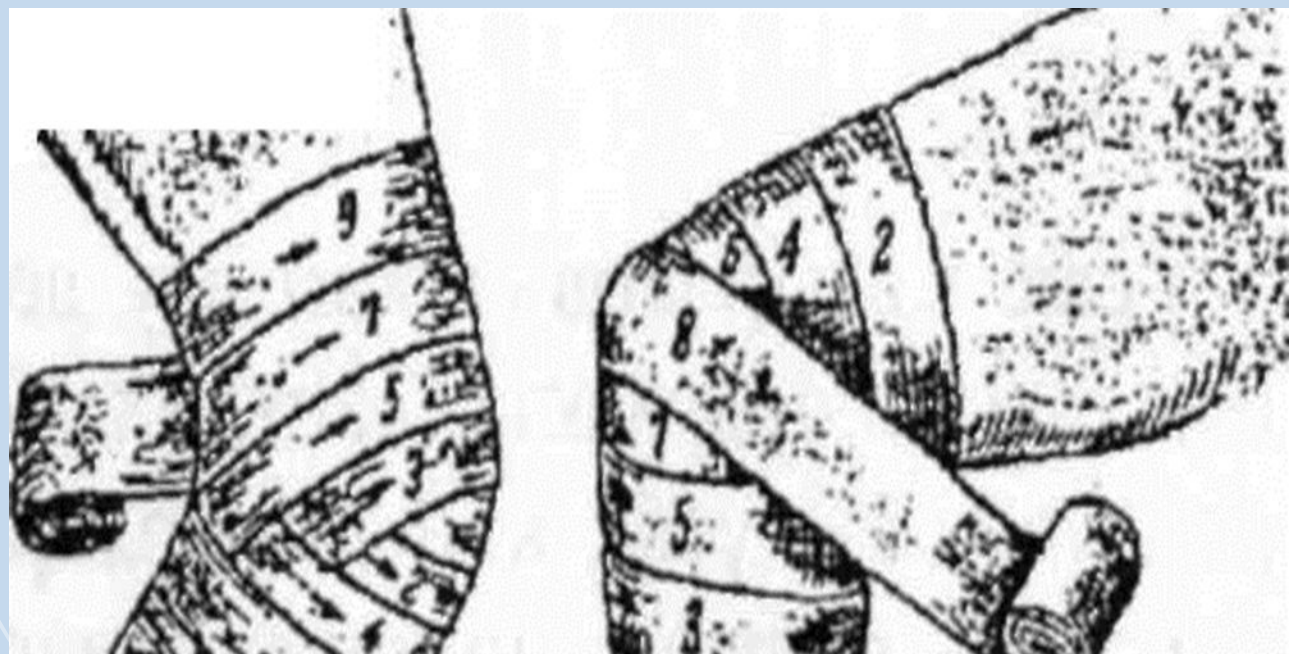
Иық буынына таңғышты кеуденің қолтық шүңқырының сау жағынан (1) және иыққа қолтық шүңқыры арқылы зақымдалған иықтың артынан сыртқы жақ үстіне (2), сау қолтық шүңқыр арқылы арқаның үстімен кеудеге (3) апарады және бүкіл буынды жапқанша бинт орамдарын қай талай отыра оның үшін түй реуішпен кеудеге бекітеді.

НАЗАД

Сирақ пен санға білекке
қойылатын спираль таңғыш?

ОТВЕТ

Сирақ пен санға білек пен иықтағыдай спиральді таңғыш қояды. Тізе буынға таңғышты тізе астындағы шұңқыр арқылы шеңберлі орамды жүргізе бастайды, бұдан кейін бинт орамдары кезекпен жоғары-төмен жүргізіліп тізе астындағы шұңқырға айқастырылады.



НАЗАД