

Dytomia:

1. Czy pomoce jakich narządów
ostrych, Zmierz
2. Długość wirusa, jest we wro wysp.
3. Jaki kształt wirusa, jest spiny smier.
4. Co tworzy mostki w spiny
5. Jaki jest zamierzenie granic
6. Jaki jest kształt spiny - przed
bierze się brzoł na spiny
7. Jaki jest uro rocznie w formie -
wzrostu w szeregach zmierz
8. Jaki jest sposób pomiaru, obrotu.

Zmierzanie smieriego pomietra obrotu zmierz

Wzrost odolechowy i jego budowa.
Wzrost odolechowy zbudowany jest z 12 parami
tożsamy i mierzni pnie wosinych.
Wzrost odolechowy wery ma się w formie mero-
nej i ojedonej, obrotu mierzni pnie wosinych, a zmierz
opreżni i opreżniiki zbrojne z pechery i pechery-
pion płucnych.

Plucna obrotu ma się w formie silno
wro - co to, zaś to, ma, eryki klatki piersiowej
wysiękoma jest. bto ma, traw. optucna.
Czynniki one, alle mierzni, plucna przed uszko-
obremiem. Wzrost, optucnej przewoiki pra-
nie zarodek ob choroby pluc.

Zmierzanie pechery pion.

W pechery pion płucnych za parolym mierzni, w
pomietra następuje wymiaru, garów - tj
krew przez seicinki pechery pion w obrotu mierzni,
tlen a myobryk, obrotu mierzni, w obrotu mierzni,
wzrostu z mierzni, w obrotu mierzni. Wzrostu z mierzni
pechery pion płucnych następuje w pomietra.

oraz w czasie choroby w p. w czasie w zapaleniu płuc
lub opryszczki następuje wykie z seicinek
pechery pion - płucnych. Seicinki eci grubo
obrotu tego pomietra smierie mierzni dę obrotu
obrotu - wro, mierzni, w obrotu mierzni, w obrotu mierzni,
wzrostu z mierzni, w obrotu mierzni, w obrotu mierzni,
wzrostu z mierzni, w obrotu mierzni, w obrotu mierzni.

Opisanie klatki piersiowej.

od góry - - - - - przed przetrzaniem klatki 13.
z boku zebni, stych wot-pomietra 8, a 5 klatki.
od dołu - - - - - mostek

To jest odolechów u by obrotu ma mierzni-
te wynosi 10-15 razy odolek jest wro
Wzrostu zmierzni w pomietra i mierzni
mierzni wro.

Wzrostu zmierzni w pomietra jest pnie
mierzni w pomietra obrotu zmierzni

Wzrostu zmierzni w pomietra jest pnie
mierzni w pomietra obrotu zmierzni

1. obrót i opreżni,
2. kufki,
3. wentylatory.

Dytomia:

1. Czy pomoce jakiego narządu i
w jaki sposób podlega zmierzni pomietra.
2. Co to jest optucna i jaki jej zamierzenie
3. Jaki jest zamierzenie pechery pion płucnych
4. Co stanowi klatka piersiowa?
5. Gdzie odolechów klatki zmierzni w pomietra.
6. Jaki jest odolek choroby zmierzni
7. Jaki jest sposób pomiaru, obrotu zmierzni

Wzrostu zmierzni w pomietra jest pnie
mierzni w pomietra obrotu zmierzni