

малка стъклена помпичка, отъ която излиза куха игла, въ кръвта на човѣка се вкарва малко серумъ. Серумътъ е течностъ, взета отъ кръвта на животно, което е боледувало и оздравѣло отъ сжщата болестъ. Какво ще има въ тая кръвь?

— Готови противоотрови срещу микробитѣ!

— Браво! Така на болния човѣкъ му се даватъ на заемъ такива противоотрови, които увеличаватъ силата на неговата кръвь, за да се бори успѣшно съ болестта, и обикновено следъ



Луи Пастьоръ.

нѣколко такива инжекции човѣкъ се спасява. Такива серуми има и противъ змийската отрова. Въ топлитѣ страни и у насъ много хора се спасяватъ съ тѣхъ, когато сж ухапани отъ змия. Има обаче болести, които не могатъ да се лѣкуватъ съ серуми. Тогава човѣкъ поглъща лѣкарства. Тѣ сж химични вещества, съ които тѣлото му се бори съ микробитѣ и тѣхнитѣ отрови. Билкитѣ, които народътъ пие срещу болести, съдържатъ сжщо лѣкарства, но

най-добре е човѣкъ да се лѣкува веднага при лѣкаръ.

— Колко чудно е всичко това! А кой е измислилъ ваксинацията и серумитѣ?

— Измислени сж въ миналия вѣкъ отъ голѣмия френски ученъ Луи Пастьоръ. Той пръвъ е спасилъ хиляди хора отъ бѣсъ, тифусъ и др. болести. Пастьоръ е единъ отъ най-голѣмитѣ благодетели на човѣчеството.