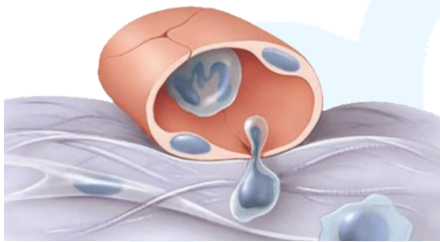


زیست ۲

گویچه های سفید

در طی بیماری های میکروبی تعداد گویچه های سفید افزایش می یابد. مثلا در فردی که مبتلا به آلودگی انگلی شده است، تعداد ائوزینوفیل ها بیشتر از قبل خواهند بود. همچنین می دانیم که گلبول های سفید در خون هستند ولی در جریان بیماری ها از خون خارج شده و خود را به بافت ها می رسانند.

نکات:



1. توجه داشته باشید که در طی دیاپدز گلبول های سفید از دیواره رگ ها عبور نمی کنند بلکه از دیواره نازک مویرگ ها خارج می شوند!
2. کرم های انگلی همانند ستاره دریایی و حشرات دوران لاروی دارند!
3. طی فرایند مرگ برنامه ریزی، پرفورین و آنزیم هر دو وارد یاخته هدف نمی شوند!
4. یاخته کشنده طبیعی، نابودکننده یاخته ویروسی است نه خود ویروس
5. اختلال در ترشح صفرا می تواند به عدم انعقاد خون (اختلال در جذب ویتامین محلول در چربی K) منجر شود.



مدرسه مجازی اینو