

مسرد المصطلحات

Glossary

الدم: نسيج يتكون من البلازما، وخلايا الدم الحمراء، وخلايا الدم البيضاء، والصفائح الدموية.

البلازما: الجزء السائل من الدم، ويشكل أكثر من نصف حجم الدم.

الصفائح الدموية: خلايا غير منتظمة الشكل، تساعد على تجلط الدم.

الشعيرات الدموية: أوعية دموية تربط بين الشرايين والأوردة.

الشرايين: أوعية دموية تحمل الدم بعيداً عن القلب.

الأوردة: أوعية دموية التي تعيد الدم إلى القلب.

ضغط الدم: القوة التي يضغط بها الدم على جدران الأوعية الدموية.

اللمف: سائل نسيجي مصدره الخلايا يدخل إلى الأوعية اللمفية، ويحتوي على

الخلايا اللمفية بالإضافة إلى الماء والمواد المذابة.

الهيموجلوبين: جزيء يوجد داخل كريات الدم الحمراء، يحمل الأكسجين لينقله

من الرئتين إلى خلايا الجسم، كما يحمل بعض جزيئات ثاني أكسيد الكربون

لينقلها من خلايا الجسم إلى الرئتين.

مولد الضد: جزيئات معقدة لا تنتمي إلى الجسم.

النسيج: مجموعة من الخلايا المتشابهة التي تعمل معاً للقيام بوظيفة محددة.

مرض نزف الدم: مرض وراثي يصيب الأشخاص الذين يخلو دمهم من عوامل

التجلط، فتتعرض حياتهم للخطر لمجرد تعرضهم لجروح يسيرة.