

Кровотечение, или геморрагия (от греч. *haima* — кровь и *rhein* — течь) — выход крови за пределы сосудистого русла или сердца в окружающую среду (наружное кровотечение), в полости тела или просвет полого органа (

[внутреннее кровотечение](#)

). Примерами наружного кровотечения являются метроррагия (маточное), мелена (кишечное), а внутреннего — гемоперикард, гемоторакс, гемоперитонеум или гемартроз (соответственно в полость перикарда, плевры, в брюшную полость или в полость сустава).

По источнику выделяют следующие кровотечения: артериальное, венозное, артериально-венозное, капиллярное, паренхиматозное, сердечное.

РАЗНОВИДНОСТИ КРОВОИЗЛИЯНИЙ

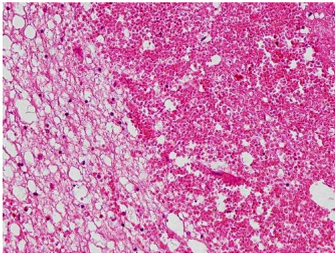
Кровоизлияние — частный вид кровотечения, при котором кровь накапливается экстравазкулярно в тканях. Различают несколько видов кровоизлияний: гематома, геморрагическое пропитывание, кровоподтёк, петехии.

□ Гематома — кровоизлияние с нарушением целостности тканей и образованием полости, заполненной кровью.

□ Геморрагическое пропитывание (инфильтрация) — кровоизлияние с сохранением структуры ткани.

▣ Кровоподтёк (синяк) — плоское кровоизлияние в коже, подкожной клетчатке, слизистых оболочках. Кровоподтёк размером до 2 см в диаметре называется экхимоз.

▣ Петехии — точечные кровоизлияния в коже, слизистых, серозных оболочках и внутренних органах. Множественные петехиальные кровоизлияния, сливающиеся между собой в более крупные по размерам — геморрагическая пурпура.



Гематома головного мозга. Окраска гематоксилином и эозином



Интересные статьи:

1) [Дивертикулы и разрывы слизистой оболочки пищевода](#)

2) [Нарушения пищеварения в желудке](#)

3) [Печёночная желтуха](#)