

Версия 1.0 сентябрь 2005 от Бороды

**Терминологический словарь анализа следов крови „Интернациональной ассоциации аналитиков следов крови“
IABPA International Association of Bloodstain Pattern Analysts**

Angle of impact	Угол падения	Острый угол между линией/траекторией падения капли крови и плоскостью контакта
Arterial spurtng (or crushing) pattern	След артериального кровотечения	Выброс крови из повреждённой артерии под большим давлением. Фонтанирование
Back spatter	Брызги назад	Брызги отбрасываемые против вектора воздействия
Bloodstain	След крови	Любой след контакта крови с поверхностью
Bubble rings	Круги от пузырей	След после лопнувшего газового/воздушного пузыря в капле крови
Cast of Pattern	Дорожка ускорения	Линейный след при замахе окровавленным предметом
Directionality	Направление (падения капли или мазка)	Общее понятие. Направление от источника брызг, мазка или волочения на плоскости падения
Directionality angle	Угол движения на поверхности	Угол в градусах между длинным диаметром овальной капли и произвольно взятым нулевым направлением на изучаемой плоскости. Указывает направление на источник разбрзгивания
Direction of flight	Направление полёта капли	Рассчитывается по углу движения на поверхности и углу падения на поверхность
Draw-back effect	Эффект выброса крови назад	Ведёт к брызгам назад. Наприм. брызги в стволе оружия,
Drip pattern	Следы капания	Кровь капает в кровь
Expirated blood	Выдох с кровью	Выыхивание и кашель с кровью
Flight path	Траектория падения	Дугообразная или линейная траектория полёта капли
Flow pattern	Потёк	В результате земного притяжения или движения подложки
Forward spatter	Брызги вперёд	По вектору воздействия
High velocity impact spatter (LVIS)	Высокоскоростные воздействия	Обычно при выстреле
Medium velocity impact spatter (MVIS)	Воздействия средней скорости	Обычно удар тв. тупым предметом
Misting	туман	Только очень мелкие капли образующие кровяное облако, дымку при выстреле
Parent drop	Базовая капля	От неё могут отходить вторичные сателлитные мелкие брызги
Passive drop (Bleeding)	Пассивное стекание	Только от притяжения земли
Point (area) of convergence	Точка, ареал схождения брызг	Находится на исследуемой плоскости, как линия схождения длинных диаметров овальных капель, указывает на источник брызг, но(!) на плоскости
Point (area) of origin	Точка, ареал выброса крови	Находится в пространстве в случае изучения брызг на полу на определённой высоте над точкой схождения брызг
Projected blood pattern	След выброшенной под давлением крови	При артериальном кровотечении, кашле
Ricochet	Рикошет	Контакт капли с препятствием с изменением дальнейшей траектории полёта
Satellite Spatter	Вторичные капли или брызги	Мелкие капли вокруг первичной лужи или капли
Perimeter stain	Контурный след	При подсыпании крови по контуру и в скорости последующем смазывании, вытирании крови
Spatter	Брызги	после воздействия на окровавленный предмет
Spine	Линейные вытяжки „восклицательные знаки,,	Отходят радиарно от первичных капель
Swipe pattern	След замазывания	Протягивание окровавленного предмета по поверхности
Target	Объект	Место попадания крови или нахождения крови при исследовании
Transfer/contact pattern	Отпечатки	Оставление следов окровавленными предметами
Void	Тень на фоне брызг	Отсутствие брызг на забрызганной поверхности в месте удалённого предмета
Wave cast-off	Отпечаток от ткани	При стряхивании ткани и её контакте с поверхностью
Wipe pattern	Смазывание	След вытираания или смазывания пятна