

Данные передаются на протяжении всего жизненного цикла судебно-медицинской экспертизы, удовлетворяя потребности всех вовлеченных организаций. Что, если бы была современная, единая, сквозная платформа для навигации по всей этой информации?

1. МЕСТО ПРЕСТУПЛЕНИЯ

Наше путешествие к данным начинается здесь – с преступления. От образцов ДНК и записей телефонных разговоров до допросов в правоохранительных органах, цепи сохранности вещественных доказательств, и многого другого – необходимо собрать все соответствующие данные, введенные в режиме реального времени и управляемые по мере развития событий.



2. УПРАВЛЕНИЕ ОБЪЕКТАМИ

Доказательства хранятся в контролируемой среде с контролируемым доступом для защиты цепи обеспечения сохранности. Запросы диспозиции, просмотры доказательств и многое другое необходимо отслеживать.

3. ЛАБОРАТОРНЫЙ АНАЛИЗ

Судебно-медицинские эксперты различных специальностей анализируют улики, сравнивают их с известными базами данных (например, CODIS, AFIS, NIBIN) и другой информацией по делу и сообщают о своих выводах. Им нужны функции обеспечения качества для поддержки соответствия стандарту ISO 17025.



4. СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Судебно-медицинские эксперты и судебно-медицинские патологоанатомы дополняют объем данных своими исследованиями человеческих останков и выводами о причинах смерти.

5. СЛЕДСТВИЕ

Следственные зацепки порождают всевозможные записи: детективные заметки, свидетельские показания, аккаунты в социальных сетях и многое другое. Эти данные становятся частью судебно-медицинской экспертизы.



6. СУД

Данные, которые начались с преступления, проходят через судебные разбирательства. Достаточно ли улик для обвинения подозреваемого? Подтверждают ли доказательства обвинительный приговор или оправдывают заинтересованное лицо? Адвокатам и другим юридическим работникам необходим доступ к обновлениям статусов и отчетам.

СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНАЯ РАЗВЕДКА УЛУЧШЕНА С ПОМОЩЬЮ ИИ

Соберите все данные из всех источников; поделитесь ими через безопасный портал; и проанализируйте его с помощью доступного ИИ. Используйте настоящую криминалистическую информацию для своих расследований с помощью одной платформы - Forensic Navigator.

Быстрое решение дела и уверенность в результате.