

Над каждым столом для вскрытий были установлены видеокамера и лампа. Через камеру проецировался прогресс команды на большом экране стадиона в режиме реального времени, чтобы зрители смогли лучше видеть работу участников. Видео на экране переключалось между 10 столами для вскрытий через одинаковый интервал времени. Сейчас на экране отображалось положение команды Гу Цзюня, которое могли видеть все люди на стадионе.

Что касается того, что команда делала, никто из зрителей не мог понять цели их действий. Они выставляют дураком весь восточный университет?

Сильное воздействие формалина заставило глаза ребят покраснеть и защипать от боли. Пока слезы безудержно текли, руки студентов не останавливались. Ребята были заняты устранением плотной похожей на кожу оболочки и медленным раскрытием реберных костей под ней. Они начали раскрывать межреберную мышцу, после чего последовал точный разрез прямо над тем, что, казалось, было грудиной. Когда студенты закончили первичные процедуры, слезы ребят текли в три ручья.

Без промедления, Гу Цзюнь взял костотом и поместил реберную кость между его острых краев. Сбрав все силы, юноша был готов разрезать ребро.

П. п. костотом - это специализированный резак для ребер, используемый для доступа к грудной полости. Он имеет два рычага; первый, которым нужно управлять, захватывает ребро, а второй разрезает ребро.

— ...Аргх! — лицо Гу Цзюня покраснело после того, как он приложил все силы. Несмотря на то, что юноша придавил инструмент своим весом, кость не сдвинулась с места.

— О? Дай мне попробовать, — увидев бесполезные попытки, Ван Руосян вызвалась добровольцем.

Тяжело дыша, Гу Цзюнь с улыбкой передал костотом. Ну же, покажи мощь черного пояса по карате.

Увы, независимо от стиснутых челюстей и давления своего тела, громкий звук, которые ребята стремились услышать, не раздался.

Криво усмехнувшись, Ван Руосян сказала:

— Неужели этот зверь вырос, поедая кусочки кальция?

— Я - следующий? — неуверенно спросил Цай Цзысюань.

— Нет смысла, кость не сломается, — глубоко вздохнув, Гу Цзюнь отложил костотом и взял пилу для костей, — Я воспользуюсь этим!

Установив лезвие пилы, юноша потянул изо всех сил, и сразу же по всему стадиону раздался леденящий кровь звук распиливания костей.

Резкий и пронзительный звук заставил пробежать мурашки по спинам зрителей, привлекая все взгляды к Гу Цзюню.

Изначально, пила предназначалась для черепа, поэтому видеть, как Гу Цзюнь разрезает ею ребра, было зловещим зрелищем. Вид Гу с маской, закрывающей пол-лица, и частично спрятанными волосами, а также его хладнокровные и безумные действия порождали необъяснимый ужас.

Благодаря оглушительному успеху в первом раунде несколько участников обратили внимание на Гу Цзюня. Это напоминало, как люди смотрят на экзаменационные работы студентов, которые постоянно получают высшие баллы. Но вдруг лучший кандидат начинает чиркать и рисовать случайные круги по всей работе.

Увидев безумные и безрассудные действия, несколько участников остановились. С другой стороны, студенты из университетской команды Цинюаня не могли понять, что Гу Цзюнь делает.

Не начинает с области разреза, а насильно распиливает кости сбоку? Как ты можешь гарантировать, что внутренние органы не будут повреждены? Разве это не варварство?

Незаметно для зрителей, выражения лиц судей изменились, и профессора стали похожи на стаю голодных диких собак, смотрящих на добычу. Просто жаждут наложить на добычу руки.

— Староста, Цай Цзысюань, принимайтесь за работу. Вы можете начать раскачивать кость прямо сейчас?

— Ох, точно, я разрежу эту часть.

— Магнат Цзюнь, не хватает места. Я буду меняться со старостой.

ЧИК! ЧИК! ЧИК! ЧИК!

Прошло несколько секунд, и троица окончательно разрешила ребра у образца.

Отложив пилу для костей, Гу Цзюнь взял крючок для кожи. Инструмент был в 21 см в длину с овальной головкой размером 85 на 15 мм. В хирургии крючок используется для подтягивания кожи. Пока Гу Цзюнь держал инструмент, больше казалось, что он держит лом. Одним быстрым движением юноша воткнул крючок в разрез около грудины, чтобы зацепить область с пластинчатой костью. Наконец, Гу Цзюнь с силой потянул.

Раздался ужасный звук разрываемой кожной ткани, и произошло невероятное зрелище. Пластинчатая кость, соединенная с грудиной, была вырвана с наполовину распиленными ребрами бычьим рывком Гу Цзюня.

Когда Гу Цзюнь завершил умопомрачительный маневр, профессора и студенты были поражены. У зрителей отвисла челюсть, но никто не произнес ни слова, и удивительная тишина накрыла стадион. Некоторые студенты пробормотали:

— Что за...Это допустимо?!

Хотя могло показаться дикостью, но это работало. Причем, возможно, было единственным правильным способом.

Многие конкуренты были ошеломлены. Скальпель в руках начал дрожать, а челюсти широко раскрылись.

Судьи изумленно переглянулись, а после вновь посмотрели на Гу Цзюня.

Невозможно! Этот ребенок препарировал существо раньше? Как получилось, что он лучше знаком с этим, чем некоторые члены отдела?

Хотя ребята наблюдали вблизи за невиданными манипуляциями, Цай Цзысюань и Ван Руосян сохраняли спокойствие. Под руководством Гу Цзюня студенты быстро, но аккуратно отделили ромбовидную пластинчатую кость от тонких тканей, находящихся на стенках грудной клетки. Когда ребята закончили действие, юноша перевернул пластину и положил на стол для вскрытий.

Когда камера отобразила на экране сцену, участников осенила эврика. На внутренней поверхности пластинчатой кости находилась фасциеобразная ткань, внутри которой растянулись маленькие красные нервы.

Так вот как нужно вскрывать грудную клетку!

Обезьяна видит - обезьяна делает. Другие команды, подражая Гу Цзюню, бросились в бой - жаростно разрывать похожую на кожу оболочку.

— Неплохо, магнат Цзюнь. Чертовски впечатляюще! — бормотал Цай Цзысюань, пока студенты работали. Находившаяся рядом Ван Руосян продолжала молчать, у старосты не было ни возражений, ни насмешек, только уважение и восхищение. Гу Цзюнь произвел сильное впечатление на девушку.

— Хаха, удача! — рассмеялся Гу Цзюнь впервые, когда увидел внутреннюю поверхность пластинчатой кости. Неполная анатомическая карта не совпадала на 100%. Описания органов в грудной полости практически не было. Изучив кость, Гу Цзюнь посмотрел на стенки грудной клетки, учитывая, что больше пластинчатая кость не препятствовала. Юноша взглянул на системную панель в разуме.

[Прогресс вскрытия: 5%, Оставшееся время: 23:27:46]

Незаметно пролетело 30 минут. Выполнение миссии за 2 часа было фактически невозможно. Возможно, Гу Цзюнь смог бы закончить за день. Однако юноше нужно будет получить разрешение организаторов, чтобы продолжить вскрытие после окончания второго раунда.

— Давайте продолжать, — взяв скальпель, продолжил работу Гу Цзюнь. Верные товарищи кивнули, продолжив помогать при вскрытии.

Пока Сунь Юхэн спешил успеть снять крепкую пластинчатую кость, команда Гу Цзюня уже приступила к следующему шагу.

Ребята убрали остатки ребер, вскрыли передние стенки грудной клетки и вырезали то, что было похоже на поперечную грудную мышцу. После чего проявились еще несколько нервов, и,

наконец-то, нашлись вены.

После извлечения пластинчатой кости структура грудной клетки существа напоминала человеческую. Таким образом, вскрытие троицы продвигалось семимильными шагами, и ребята с легкостью показывали утонченные техники.

Среди судей вспыхнул огромный гвалт. Плавное извлечение пластинчатой кости Гу Цзюня заставило профессоров сильно разозлиться, и вскоре разразилась взволнованная и эйфорическая дискуссия.

— Подождите, кто назвал юношу золотом дураков? Вы на самом деле не знаете, что означает золото дураков?

— Посмотрите на решительную и уверенную работу с скальпелем. Такое мастерство ожидается от восьмикурсника восточного университета!

— Профессор Цинь, думаю, мы смогли найти золото!

Пока адреналин захлестнул коллег, бурная радость расцвела в сердце профессора Циня, когда он наблюдал за многообещающим юношей. Суровая маска изо всех сил пыталась остаться на месте, пока радость пробивалась на морщинистое лицо мужчины.

Не похоже, что юноша был золотом дураков. Такое плавное и легкое обращение со скальпелем, хирургическими ножницами и кусачками. Без сомнений, навыки и опыт Гу Цзюня за гранью возраста!

Оставив плохой образ жизни юноши, магнат Цзюнь обладал исключительной психической стойкостью и первоклассными медицинскими навыками. Возможно...он сможет присоединиться к мобильной оперативной группе!

Троица не обратила никакого внимания на окружающую шумиху. Ребята сосредоточились исключительно на столе для вскрытий. После того, как студенты изучили плевральную полость, они готовились извлечь легкие.

П. п. плевральная полость представляет собой узкую щель, которая лежит между легочной плеврой и стенкой плевры. Первая — это мембрана, которая покрывает легкие, вторая — заполняет внутреннюю стенку грудной клетки.

При изучении образца студенты также обнаружили, что строение существа было очень похоже на человеческое строение, но имелись отличия. У людей два легких: одно слева, другое — справа. Однако у существа было только одно правое легкое, а с левой стороны находилось большое сердце. Правое легкое и сердце действительно открыли глаза студентам.

— Ткани легкого кажутся... — Ван Руосян пробормотала в шоке, пока изучала правое легкое. Девушка была абсолютно уверена в том, что ее медицинские знания превосходны. Однако староста сама понимала, насколько невыносимы и нелепы слова, которые она хотела произнести.

Нахмурившись, Гу Цзюнь посмотрел на правое легкое. Когда юноша собирался что-то сказать, вспышка света ослепила его. Как если бы иллюзия промелькнула в разуме, но Гу Цзюнь сразу

же сильно встряхнул головой.

Но вид разрушенного и захламленного подвала все еще смутно оставался перед глазами...

<http://tl.rulate.ru/book/55831/1816367>