

Как только анестезия достигла желаемого эффекта, Цзян Яо отправила полковника Линя прямо в лабораторию медицинской системы. К счастью, лаборатория могла свободно расширяться и сжиматься в зависимости от количества пациентов в ней. Поэтому полковника Линя и Лу Синчжи поместили в разные лаборатории.

Выполняя операцию Лу Синчжи, Цзян Яо обнаружила, что системный администратор может выполнять функции хирургического ассистента, а не просто носить причудливую одежду развлечения ради.

— Госпожа, информация была отправлена вам. Вы можете начать операцию, как только получите ее.

Системный администратор уже не говорил никаких слов против и быстро отправил всю информацию. Цзян Яо не получила доступа к этой информации, но ему удалось отправить ее по обратному каналу.

Сначала его напугали суицидальные мысли Цзян Яо, но, увидев, как она выполняет операцию, системный администратор успокоился. Она была спокойной и размеренной во время работы, несмотря на то что, на столе лежал ее собственный муж.

Ее дыхание было ритмичным, руки были быстрыми и точными, а движения безупречными. Как будто, она делала это много раз.

Системный администратор подумал бы, что девятнадцатилетняя госпожа имеет не менее десяти лет медицинского опыта. Так как ее действия были точны и правильны.

И она использовала эти движения чтобы спасти жизнь. Системному администратору было приятно быть помощником такого замечательного человека.

— Колено можно восстановить с использованием искусственных костей из лаборатории, остальные переломы можно вылечить с помощью искусственных реабилитационных мембран.

Просматривая информацию, Цзян Яо сформулировала план действий.

Системный администратор гордился ей.

— Хорошо! Я получу все, что вам нужно!

Решение Цзян Яо было наиболее эффективным и позволило бы свести к минимуму любые побочные повреждения тела. Единственная проблема заключалась в чрезвычайной сложности задействованных процедур.

— При нынешних технологиях ваше оборудование не способно обнаруживать используемые искусственные кости. Искусственные реабилитационные мембраны могут поглощаться костями человека и могут ускорить восстановление костной структуры. Как только переломы полностью заживут, мембраны полностью абсорбируются, не оставляя никаких последствий. Глядя на одежду пациента, я думаю, что он солдат. Это совершенно не мешает его карьере.

Цзян Яо молча его выслушала. Она проверила устройства и оборудование, подготовленные системным администратором, и полностью сосредоточилась на самой операции.

Все же, способности Медицинской системы были столь широки, что Цзян Яо даже представить себе не могла все ее возможности. В соответствии с современными медицинскими стандартами перелом кости лечили и стабилизировали с помощью титановых пластин медицинского качества. С помощью этой процедуры после заживления костей нужно было провести еще одну операцию по удалению пластин. К тому же, после такой травмы были бы побочные эффекты.

<http://tl.rulate.ru/book/40753/1609773>