Год назад моей жене поставили диагноз рак.

В настоящее время медицинское страхование в Корее применяется как никогда широко, но моя жена не обременена частной страховкой. Стоимость лечения и госпитализации была значительно ниже, чем раньше, но все равно требовала, чтобы простолюдины носили спину.

Ким Нам Вонг был чужим, чтобы спасти свою жену. Я занял деньги у родственников, и мое тело было сломано. Будучи простым инженером, он тяжело работал днем, на работе работал с маслом, а ночью бегал суррогатной матерью.

Но моя жена совсем не поправилась. Жена, которая изначально была слабой, с течением времени потеряла здоровье.

"Как я уже говорил, мы рекомендуем противоопухолевые препараты БП-1". Теперь, в состоянии вашей жены, вы можете вылечиться достаточно, чтобы получить в общей сложности три дозы. "

BP-1. Что касается медицины, то он был неудачным лекарством для своего имени, спецификаций и фармацевтических компаний.

Это противоопухолевый препарат нового поколения, разработанный совсем недавно и разбавленный голубыми кристаллами. В отличие от обычных противораковых препаратов, которые разрушают раковые клетки и нормальные клетки одновременно, они максимизируют сопротивление иммунных клеток и заставляют организм противостоять самому раку. Нормальные клетки не разрушаются и не обладают побочными эффектами обычных противораковых препаратов. Поэтому для больных раком это называется чудесным Новым Заветом.

Проблема очень дорогая.

БП-1 не покрывается страховкой. Цена одной дозы 800 миллионов. Всего нужно три дозы. Таких денег не было.

"Сэр, вы говорили, что должна быть только одна доза, верно?"

"Это потому, что ваше состояние хуже, чем было тогда. И в это время, по мере отставания времени, количество доз БП-1 будет увеличиваться, и я неоднократно просил принять взвешенное решение. "

Очевидно, так сказал мой врач. Теперь, когда одна доза может быть лучше, количество доз со временем будет увеличиваться.

Ким Нам Вон отсосала. Год назад BP-1 не было решено, потому что не хватало денег. Это было потому, что не было денег. Не было ни одной дозы, но три дозы были невозможны.

Доктор говорил снова и снова.

С течением времени и ухудшением условий, количество доз АД-1 также может увеличиваться". Имейте в виду, что введение BP-1 сейчас является самым окончательным излечением". "

Химиотерапия рака и лучевая терапия уже показали, что физическая сила его жены уже достигла дна. Эти два метода были относительно недорогими, но они все равно легли тяжелым бременем на домохозяйства и позволили увеличить жизнь жены.

- 2,4 миллиарда вон. Представьте себе, в мрачной цифре он написал Интернет-сообществу онкологических больных. Я был в настроении поймать соломинку. Кстати,
- Я могу прописать его, если смогу поступить в 1-й класс Главной больницы Зенита в городе Седжонг.

ДА! Это Сечжон? Госпиталь "Зенит Дженерал"?

- В больнице Зенит первоклассный предмет не получает всех медицинских расходов и платы за госпитализацию. Независимо от того, насколько дорогое БП-1, я не получаю ни пенни. Это пособие для сотрудников "Зенит".

Ким Нам-Вон была очень осторожна.

Главная больница Зенита, как вы знаете, была больницей, которая сделала Зенита шефом атаки, что пришло время позаботиться о медицинском благополучии сотрудников. Она создала большую больницу, чтобы сотрудники могли получать бесплатное лечение.

Я просмотрел соответствующие статьи. Несмотря на то, что до сих пор она не была создана, это был крупнейший масштаб в Корее. Не говоря уже о медицинском персонале и учреждениях.

Однако, чтобы упростить медицинскую поддержку менее чем 200 000 человек, президент Юн Вонг непосредственно создал большую больницу. Любой человек, находящийся под управлением Зенита, может получить бесплатное лечение в больнице. Это касается также исследователей, страховых фондов, фермеров-монстров и даже сельскохозяйственных рабочих, которые работают в компании Yujung Co, Ltd. "

Ким Нам Вон отсосал. Зенит - это большой рейд, а не корпорация или корпорация сама по себе. Но в Корее к нему относились как к группе. Рейды с Чжэ Вон, различные фонды, исследовательские комплексы и сельскохозяйственные корпорации были связаны друг с другом и назывались группой "Зенит".

Он прыгнул на фронт, чтобы присоединиться к группе "Зенит". Будучи главным инженеромтехнологом, он мог поддерживать только исследовательский комплекс "Зенит".

Но это была ось бесконечной конкуренции, где собрались ученые, инженеры и инженеры со всего мира. Говорили, что более чем в Вашингтоне, высокомерие, сюжет и женщины были полны соперничества.

Однако он поддержал меня, и после моих усилий я смогла стать сотрудницей группы Zenith. В исследовательском комплексе Zenith, который был техником по обслуживанию объектов, в конце концов, он действительно был сотрудником. Тем не менее, больница Zenith General Hospital в равной степени занимала первое место в этом списке. Он получил зависть и поздравления от пациентов и перевез свою жену в город Седжонг с завистью.

Ho

"Пациентка опоздала, чтобы написать БП-1". Это было бы возможно, даже если бы вы пришли на месяц раньше, простите. "

"Это невозможно! Учитель, пожалуйста, спасите мою жену! Большое спасибо! "Пожалуйста?"

Это было похоже на банчхонский ветерок. Как я устроился на работу в ремонтную бригаду, и это становилось бесполезным. Я не мог в это поверить.

"Этот противоопухолевый препарат нового поколения, пожалуйста, сделай это один раз! "Пожалуйста?" Пожалуйста,

"Если вы дадите его сейчас, пациент не сможет преодолеть силу лекарства". Простите, но моя энергия слишком далека. "

Ким Намвон была в отчаянии. Пришлось отрезать ограниченный билет на экспресс, но поезд уже уехал.

Но

"Чхве, почему ты не отвечаешь на звонки".

Золотой круг в небе... ... Нет, золотой эскалатор спустился.

* * "Хочешь использовать закрытый модуль для лечения рака? *

Чхве Юн поспешил спросить. Он отсутствовал в медицине и мало интересовался. Это была нормальная реакция.

"Конечно, если вы используете линии СҮ и LT, вы можете уничтожить только раковые клетки, но для точного исследования этих невинных раковых клеток потребуются огромные вычислительные мощности". Это невозможно с существующим Supercomm RPX-1"

Чхве ничего не сказал, но Чхве прикончил свой рот. Я видел утку, плавающую рядом с Чжэ Уном. Потом я забыл о существовании утки. Она не оставляет их в исследовательском комплексе. Обычно я не забываю часто смотреть.

"...Потом я ушёл с дороги. "

Это возможно?

"Это возможно, если Дак находится в закрытом модульном управлении."

Подробный принцип также известен Чжэ Вуну.

Закрытые модули воспламеняют различные энергетические лучи или электромагнитные волны, чтобы искусственно вызвать внутреннее столкновение и регулирование энергии частиц. Таким образом, раскрывается происхождение и структура кристаллической энергии и принцип связи.

В общих экспериментах суперкомпьютеры RPX-1 обладают достаточным контролем. Но в случае лечения, история обстоит по-другому. Необходимо точно определить раковые клетки, подлежащие уничтожению, определить их трехмерные координаты, а нормальные клетки обследовать вообще. Мы должны уничтожить все эти огромные количества раковых клеток.

Для выполнения таких обширных вычислений и точного контроля необходим компьютер с подходящей для него производительностью.

Команда врачей Чхве Юн и утки, каждая со своими головами, обсудили план лечения. Сомнительный медицинский персонал был удивлен тем, что нормальные клетки вообще нельзя трогать, а только раковые клетки могут быть индивидуально нацелены на клеточные блоки и уничтожены.

"Я не поверил тебе правильно. Это то же самое, что и у Чхве или я не эксперт. ... "

"Он, это не так. Президент."

Была небольшая проблема, но план лечения все равно был пойман.

Так как закрытый модуль не мог быть доставлен в больницу, пациент попал в больницу на машине скорой помощи. Медицинский персонал также сопровождал. В частности, молодые врачи проявили большой интерес к звучанию конечной формы аппаратов для лечения рака, помимо аппаратов для протонной терапии и БП-1.

"Как вы думаете, есть ли во всем мире только один аппарат для лечения рака?"

"Я не онкотерапевт. Исследовательский центр фундаментальной физики."

"Я сделал аппарат для лечения рака, но он стоил около 15 триллионов вон."

"А потом, какая цена за замену? Когда лекарство поступит в продажу, стоимость лечения будет высокой."

"Я не получаю никакого лечения от этого. Я не знаю, наслаждаешься ли ты богатыми. "

"Это не лечение рака".

Была еще одна небольшая проблема, но лечение все равно началось.

Я в порядке. Я могу быть лучше. "

Ким Нам - Победа заставила его жену вздрогнуть от беспокойства. Жена в форме пациента лежала на опоре. Рука робота передвинула опору и толкнула ее в шарик диаметром около 5 метров.

Благодаря прозрачной сфере, люди, которые смотрели на себя снаружи, выглядели хорошо, и пациент был менее взволнован.

"Нет никакой боли. Я ничего не буду чувствовать. Нужно только, чтобы было удобно. "

Утки протянули руки вперед. Сфера плавала на утиной руке. Шар быстро закрутился, и фиолетовый свет разлетелся повсюду. По мере того, как она резонировала, гигантские сферы закрытого модуля стали излучать один и тот же цвет света.

Пациент закрыл глаза. Яркий свет попадал со всех сторон. Религии нет, но пациент вдруг подумал, что это как благословение Богу.

* * "Успех". Теперь, когда вы удалили все ваши раковые клетки, вы можете сосредоточиться на выздоровлении. Вы вылечились, так что не стесняйтесь. "

Спасибо! Спасибо! Спасибо!

Когда медицинский персонал, прошедший тщательный осмотр, сделал заявление о лечении, Ким Нам Вон был тронут и поблагодарен. Моя жена, страдающая от многострадальной болезни, разрывает сердце.

"Ну, я хотел бы поблагодарить президента....."

"О, он не придет сейчас".

"Пожалуйста, скажите им, что мы очень ценим это."

"Но нас трудно увидеть, сэр. Я дам вам это. "

После ухода восхищенной пары врачи покинули комнату. Следующим пациентом был пациент, который долгое время болел раком.

"Это здорово. Фильмы SF больше не выдумки, а реальность. "

"Я действительно удивлена концепцией точного распознавания и нацеливания каждой клетки, а не раковой ткани."

"Если можно прицелиться и уничтожить независимо от размера и количества отдельных клеток, можно ли удалить все злокачественные бактерии?"

"Правда? "

"Потрясающе". Когда я получу 15 триллионов вон, я смогу сделать лечебное учреждение для такого научно-фантастического фильма. Институт Зенит действительно великолепен. "

* * "Чой, пожалуйста, создай только один закрытый модуль".

ПРИМЕЧАНИЯ "О чем это вы?"

"Я собираюсь импортировать аппарат для протонной терапии, расторгнуть контракт и просто поставить закрывающий модуль. У меня есть класс в этом классе, и я должен получить одну из этих высокотехнологичных терапий."

"Ну, закрытый модуль не является терапевтическим аппаратом. Исследовательское оборудование только для изучения физики частиц...".

"Сделай мне еще один, потому что я знаю. Могу я принести тебе синий кристалл? "

Чжэ Вон, который подтвердил, что все раковые клетки были очищены в результате одного лечения раковых больных, которые получили срок. Он стремился к лучшему. Больница с единственным в мире медицинским устройством! Какое чудесное название, без названия?

Сейчас я не помню названия, и нет особых причин помогать паре. Если вы действительно немного поможете себе, вы сможете спасти человека, но никто не пройдет мимо вас.

Прежде всего, он проверил работоспособность закрытого модуля, и почувствовал себя роботомребенком. Чхве Юн слишком тяжело что-то с ним делать, поэтому я не знал этого, но когда я увидел раковых больных живыми, их величие пришло на кожу.

"В любом случае, как долго ты сможешь проводить лечение?"

"..... Значит, это не терапевтический прибор. "

======= Поздняя работа
======= Охванг Сангсонг отдает золотую
веревку, а президент отдает золотой эскалатор.
00682 Шаткая власть?
http://tl.rulate.ru/book/41737/1090539