

Tumor Do Thái, ruong rãy truong s t i là thánh đ a cho b nh nhân ung thư (cancer). Ung m t li u l ung nh ch ng 1g cây s t i, ch a đ ch t d u làm cho t bào cancer t t trong ng nghi m.

Các nhà nghiên cứu ng i Do Thái đã tìm ra đ ng l i làm cho t bào cancer t h y di t. T i tr ng đ i h c Ben Gurion, đ u tiên ng i ta th y m t nông dân tên là Benny Zabidov, ng i này đã tr ng m t l i c trong trang tr i Kfar Yedidya c a mình thu c vùng Sharon, ông này không hi u sao có r t nhi u b nh nhân cancer, h đ n t kh p n i trong n c, t p trung tr c c a nhà Zabidov h i xin cây s t i. Thì ra các bác sĩ b o h đ n. H đ c khuyên ph i u ng m i ngày 8 l n cây s t i ch ng v i n c sôi trong nh ng ngày h đ n ch a b ng radiation và chemotherapy.

T t c b t ngu n t các nhà nghiên cứu t i tr ng đ i h c Ben Gurion thu c vùng Negev, năm ngoái h đã khám phá ra đ u th m trong cây s đã di t đ c t bào cancer trong ng nghi m, trong khi t bào lành v n s ng bình th ng. Đ n đ u toán nghiên cứu là bác sĩ Rivka Okir và giáo s Yakov Weinstein, gi ch c v c a Albert Katz Chair, trong nghiên cứu s khác bi t c a t bào và nh ng b nh ác tính t các phân khoa vi sinh h c và mi n nhi m t i BGU.

Ch t d u s là chìa khóa c u thành đã t o mùi th m chanh và mùi v đ c th o nh cây s (Cymbopogon ctratus), melissa (melissa officinalis) and verbena (Verbena officinalis).

Theo Ofir, s h c h i tìm ra ch t d u s gây cho t bào cancer t t g i là ch ng trình gây s t vong c a t bào (programmed cell death).

Ung thư tuyến tụy là ung thư 1g cây sủi có thể chữa được thúc đẩy tế bào cancer tiêu diệt trong ung thư nghiêm trọng! Các nhà thanh tra thực phẩm của FDA thuộc Bộ Y tế và Dịch vụ Nhân sinh của Mỹ đã chứng minh rằng việc sử dụng các chất dinh dưỡng trên tế bào cancer bằng cách cho thêm tế bào lành, đã được nuôi cấy, vào. Sử dụng cho vào bằng viên sủi uống trà cây sủi với 1g đã được ngâm nước sôi. Nhận thấy trong khi chữa được sự di căn tế bào cancer thì tế bào lành vẫn sống bình thường.

Sau khám phá được đăng trên báo khoa học Planta Medica, được nhận mớ nhữ các sự thí nghiệm các phương pháp chữa bệnh được thực hiện.

Ngay sau đó, sự khám phá đã được đưa lên phần bình luận của các phương tiện truyền thông công chúng.

Tại sao chữa được sự tác động như vậy? Không ai biết chắc chắn, nhưng các nhà khoa học gia truyền của FDA đã đưa ra một lý thuyết: trong môi trường lành mạnh chúng ta có một chu trình di truyền, nó đã gây ra một "chu trình tế bào chết". Khi có điều gì sai lệch, tế bào phân chia ra mà không kiểm soát được và trở thành tế bào cancer.

Tế bào bình thường, khi tế bào khám phá ra hệ thống kiểm soát không đi vào hành đúng, thì đôi khi nó nhận thấy tế bào chữa được bằng di truyền sai lệch khi phân chia – nó sẽ kích hoạt cho tế bào chết đi, đó là sự ghi nhận thích của Weinstein. Sự nghiên cứu này đã cho thấy lợi ích của được thực hiện trên viên mớ t y khoa.

Sau thành công của họ đã đưa ra tài liệu về cây sủi, có chữa được chữa được, được coi như có khả năng chữa được tế bào cancer, như là họ đã từng nghiên cứu từ truyền của FDA và đã được phần bình luận trên truyền thông, nhiều bác sĩ tại Do Thái đã bắt đầu tin tưởng như nghiên cứu có thể mở rộng hơn nữa, trong khi vẫn khuyến cáo như bình thường, tìm kiếm mọi cách để chữa được căn bệnh này, bằng cách dùng cây sủi để tiêu diệt tế bào cancer.

Đó là lý do t i sao trang tr i c a Zabidov – n i duy nh t tr ng cây s (lemon grass) t i Do Thái – đã tr n nên m t thánh đ a cho nh ng b nh nhân này. May m n thay h đã t tìm th y đôi bàn tay th n di u. Zabidov đón ti p nh ng ng i khách vi ng thăm v i nh ng m trà cây s và nh ng đĩa bánh ng t b ng thái đ ni m n , ông ta nói: ‘ Cha tôi ch t vì cancer, ch v tôi ch t khi còn tr cũng vì cancer. Vì v y tôi hi u rõ nh ng gì h đã ph i ch u, và tôi có th không bi t gì v thu c men, nh ng tôi bi t l ng nghe. Nh ng b nh nhân th ng nói v i tôi v s đi u tr đ t ti n mà h ph i tr i qua. Tôi không bao gi b o h ng ng ch a tr , nh ng cũng r t t khi h dùng thêm trà cây s .

Zabidov bi t rõ ti ng g i c a ngh nông đã đ n v i ông t th i trai tr . Tu i 14, ông đã theo h c tr ng trung h c canh nông Kfar Hayarok. Sau khi ph c v trong quân đ i, ông làm vi c cùng nhóm lý t ng ch nghĩa h ng v ph ng nam, trong vùng sa m c Arava m t moshav m i (agriculture settlement) g i là Tsofar.

Ông ta m m c i và nói: ‘ chúng tôi r t thành công. Chúng tôi tr ng trái cây và rau. Chúng tôi cũng nuôi nh ng nh ng đ a con xinh x n. Trong m t chuy n du l ch sang Âu châu vào gi a th p niên 80, ông ta b t đ u thích d c th o. Do Thái, m t th i, th ng có khuynh h ng là không gì thích h n các món ăn Đông ph ng và ch có m t s th lo i đ c tr ng có tính th ng m i nh cây c n tây (parsley), cây thì là (dill), cây ngò th m (coriander).

Đi lang thang trong khu ch Paris, tìm ki m m t vài lo i d c th o, Zabidov đã th y đ c m t ti m l c có th xu t c ng to l n n m trong m t góc ch . Zabidov mang m u v nhà, ông ta m m c i, nói: đây là s b t h p l có tính k thu t, đ xem chúng có th l n lên trong nhà kính vùng sa m c không. Không bao lâu ông ta có th tr ng các lo i nh rau húng qu (basil), cây kinh gi i (oregano, cây ng i gi m (tarragon), m t lo i t i (chives), cây đan sâm (sage), và b c hà. Công vi c c a ông ta là phát tri n c ng i vùng sa m c, ông ta quy t đ nh di chuy n v phía b c, l p trang tr i moshav t i Kfar Yedidya, m t gi r i lái xe i phía b c Tel Aviv. Bây gi ông ta bán hàng m y trăm kí lô cây s m i tu n và đã ký k t nh ng h p đ ng phân ph i hàng v i các ti m th c ph m. Zabidov đã chính mình h c h i v đ u cây s và giúp khách hàng c a ông ta hi u bi t h n n a, cũng nh m i các chuyên gia y khoa t i trang tr i c a ông ta, nói chuy n v công d ng c a cây s . Ông ta cũng có trách nhi m đ nói chuy n v i khách hàng c a mình v cách dùng d c th o này, Khi tôi nh n th y có gì x y ra, tôi c m phone lên và g i bác sĩ Weistein đ i h c Ben Gurion, vì nh ng ng i này h i tôi cách t t nh t đ dùng

d u cây s . Ông y nói ngâm s trong n c sôi và u ng 8 ly m i ngày.

Zabidov là ng i có công tìm ra cây s , không ph i đ n gi i ch cho công vi c trong trang tr i, mà còn vì nh h ng đ n s c kh e c a chính ông ta. Ngay c tr c khi s l i ích c a cây s đ c bi t đ n và x d ng, ông ta và gia đình đã u ng trà cây s h ng năm' b i vì h ng v thích thú c a nó'.