

## Tại sao lựa chọn Đài Loan?



## Quy trình đến Đài Loan điều trị

Tùy theo nhu cầu cá nhân

01

02

Liên lạc với bệnh viện  
Đài Loan

Bệnh viện tiến hành  
đánh giá

03

04

Bệnh viện hỗ trợ xin visa

Đến Đài Loan điều trị

05

06

Xuất viện và theo dõi sau  
phẫu thuật



Taiwan  
Medical Travel

TAIWAN  
CANCER  
HELP

Tiểu ban Công tác Quản lý Điều  
trị Y tế Quốc tế -  
Bộ Y tế và Phúc lợi Đài Loan

Website Điều trị Y tế quốc tế Đài Loan

+886-2-2885-1528

tfmtnhca@gmail.com

www.medicaltravel.org.tw



AD by MOHW

Cùng với xu hướng già hóa dân số, những thay đổi trong chế độ ăn uống và thói quen vận động, cũng như sự gia tăng của ô nhiễm môi trường, ung thư đã trở thành nguyên nhân gây tử vong lớn thứ hai trên thế giới, đồng thời là căn bệnh gây chết người chỉ đứng sau các bệnh về tim mạch. Theo số liệu của Tổ chức Y tế thế giới (WHO), cứ 6 người trên thế giới thì có 1 người tử vong do ung thư. Các loại ung thư phổ biến nhất trên thế giới hiện nay bao gồm ung thư phổi, ung thư gan, ung thư đại trực tràng, ung thư dạ dày, và ung thư vú. Hai phương pháp điều trị ung thư tiên tiến nhất ngày nay phải kể đến liệu pháp tế bào miễn dịch tự thân và liệu pháp Proton.

### Liệu pháp tế bào miễn dịch tự thân đã trở thành phương pháp điều trị phổ biến, mang lại hy vọng mới cho các bệnh nhân ung thư trên toàn cầu

Liệu pháp tế bào miễn dịch tự thân là phương pháp điều trị được thực hiện bằng cách lấy tế bào miễn dịch trong cơ thể người bệnh ra bên ngoài, nuôi cấy và mở rộng để tăng cường khả năng chiến đấu với tế bào ung thư của chúng, sau đó đưa các tế bào đó trở lại cơ thể người bệnh. Liệu pháp này đã đạt được những kết quả rõ rệt về mặt lâm sàng trong những năm gần đây. Các công nghệ y sinh liên quan của Đài Loan đứng hàng đầu thế giới. Ngoài ra, Bộ Y tế và Phúc lợi Đài Loan đã tiến hành sửa đổi “Quy định quản lý sử dụng một số công nghệ và thiết bị kiểm tra, xét nghiệm y tế đặc thù” vào năm 2018, cho phép áp dụng một cách có điều kiện các hạng mục công nghệ điều trị tế bào có mức độ rủi ro thấp và an toàn có thể xác định được trong một số trường hợp điều trị lâm sàng đáp ứng các chỉ định. Điều này không chỉ góp phần thúc đẩy sự phát triển nhanh chóng của phương pháp trị liệu tế bào, mà còn khiến các trung tâm trị liệu tế bào của các bệnh viện lớn tại Đài Loan mọc lên như nấm, qua đó mở ra hy vọng mới cho việc điều trị của các bệnh nhân ung thư trong và ngoài nước.

### Đài Loan thành lập Trung tâm Trị liệu Proton, dùng công nghệ y tế để níu giữ mạng sống người bệnh

Là một quốc gia có nền y học tiên tiến, Đài Loan không hề bị tụt hậu so với các nước khác trong việc phát triển công nghệ trị liệu Proton. Đài Loan đã đưa vào sử dụng Trung tâm Proton và Xạ trị đầu tiên vào năm 2015, và đây cũng là trung tâm Proton lớn nhất châu Á. Trung tâm này lần đầu tiên áp dụng công nghệ “quét chùm tia bút chì” (Pencil beam scanning), không chỉ giảm thiểu nguy cơ bệnh nhân ung thư phải đặt ống thông từ mũi đến dạ dày, mà còn giảm 20% tình trạng sụt cân của bệnh nhân, rút ngắn thời gian phục hồi các tác dụng phụ cấp tính khoảng 33% đến 83%, qua đó nâng cao chất lượng cuộc sống tổng thể trong quá trình điều trị ung thư.

### Thúc đẩy cơ chế chứng nhận chất lượng chẩn đoán và điều trị ung thư, 60 bệnh viện đã được chứng nhận

Đài Loan đã hoàn thành “Tiêu chuẩn đánh giá thử nghiệm chứng nhận chất lượng chẩn đoán và điều trị ung thư” vào năm 2006; chính thức triển khai cơ chế chứng nhận chất lượng chẩn đoán và điều trị ung thư vào năm 2008; hỗ trợ các bệnh viện có trên 500 trường hợp ung thư mới được chẩn đoán xây dựng quy trình điều trị ung thư “lấy bệnh nhân làm trung tâm”, bao gồm việc thiết lập khung chăm sóc ung thư, mô hình chẩn đoán và điều trị, dịch vụ tư vấn chăm sóc tâm lý và mô hình chăm sóc giảm nhẹ... Hiện tại, 60 bệnh viện được cấp chứng nhận đang cung cấp dịch vụ y tế cho hơn 80% bệnh nhân ung thư của Đài Loan. Theo thống kê, tỷ lệ sống sót sau 5 năm của bệnh nhân ung thư Đài Loan là 73%, cao hơn mức trung bình 67% của các nước Âu Mỹ.

### Chi phí điều trị ung thư hợp lý, thu hút bệnh nhân nước ngoài

Theo các nghiên cứu trước đây, chi phí điều trị là trở ngại lớn đối với người dân khi đến bệnh viện điều trị. Khi nhắc đến điều trị ung thư, một trong những điều mà người bệnh quan tâm nhất cũng là chi phí điều trị. Do chi phí điều trị ung thư của Đài Loan thấp hơn so với mặt bằng chung các quốc gia khác nên đã thu hút rất nhiều bệnh nhân nước ngoài đến Đài Loan điều trị. Đơn cử như liệu pháp Proton, mỗi liệu trình điều trị tại Đài Loan chỉ mất khoảng 600,000 Đài tệ, rẻ hơn từ 40%-75% chi phí điều trị tại các nước u Mỹ (khoảng 800,000 – 1,000,000 Đài tệ).

Chuyên trang Thông tin Công nghệ Trị liệu Tế bào của Bộ Y tế và Phúc lợi Đài Loan

