

# Xếp hạng Chương trình Medicare năm 2021\*

Brand New Day - H0838

Hàng năm, Medicare đánh giá các chương trình bảo hiểm dựa trên hệ thống xếp hạng 5 sao. Xếp hạng Medicare giúp quý vị biết chương trình của chúng tôi có tốt hay không. Quý vị có thể sử dụng Xếp hạng này để so sánh mức độ hiệu quả của chương trình chúng tôi với các chương trình khác. Có hai loại Xếp Hạng chính:

1. Xếp hạng Toàn diện dựa trên kết quả tổng hợp tất cả các điểm số của chương trình chúng tôi.
2. Xếp hạng Tổng kết tập trung vào các dịch vụ y tế hoặc thuốc theo toa của chúng tôi.

Một số tiêu chí mà Medicare đánh giá để xếp hạng bao gồm:

- Hội viên xếp hạng cho các dịch vụ và biện pháp chăm sóc của chương trình;
- Các bác sĩ của chương trình đã phát hiện bệnh và duy trì sức khỏe cho hội viên tốt hay không;
- Chương trình bảo hiểm của chúng tôi có giúp hội viên sử dụng các loại thuốc theo toa một cách an toàn và theo khuyến nghị hay không.

Năm 2021, Brand New Day đã được Medicare Xếp hạng Toàn diện như sau.

★★★★☆  
3.5 Sao

Chúng tôi đã nhận được Xếp hạng Tổng kết như sau cho các dịch vụ bảo hiểm về thuốc/sức khỏe của Brand New Day:

Dịch vụ Bảo hiểm Sức khỏe: ★★★★★  
3.5 Sao

Dịch vụ Bảo hiểm Thuốc: ★★★★★  
4 Sao

Số sao cho thấy chương trình của chúng tôi hoạt động có tốt hay không.

★★★★★ 5 Sao – Xuất sắc  
★★★★ 4 Sao – Trên Trung bình  
★★★ 3 Sao – Trung bình  
★★ 2 Sao – Dưới Trung bình  
★ 1 Sao – Kém

Tìm hiểu thêm về chương trình của chúng tôi và chương trình của chúng tôi khác với những chương trình bảo hiểm khác như thế nào tại [www.medicare.gov](http://www.medicare.gov).

Quý vị cũng có thể liên hệ với chúng tôi 7 ngày/tuần từ 8 giờ sáng - 8 giờ tối giờ TBD theo số 1-866-255-4795 (miễn cước), TTY 711 từ ngày 1/10 đến 31/3. Giờ làm việc của chúng tôi từ ngày 1/4 đến ngày 30/9 là Thứ Hai đến Thứ Sáu từ 8 giờ sáng - 8 giờ tối giờ TBD.

Hội viên hiện tại vui lòng gọi 1-866-255-4795 (miễn cước), TTY 711.

\*Xếp hạng được tính trên cơ sở 5 Sao. Xếp hạng được đánh giá hàng năm và có thể thay đổi từ năm này sang năm khác.