

## CHÍNH SÁCH MUA DỊCH VỤ

### **Dịch Vụ Đào Tạo Và Hỗ Trợ Ngôn Ngữ Ký Hiệu Hoa Kỳ Mã Dịch Vụ 644**

#### [MÔ TẢ NGẮN GỌN]

Kỹ năng giao tiếp chức năng, bao gồm giao tiếp biểu đạt và tiếp nhận bằng Ngôn Ngữ Ký Hiệu Hoa Kỳ (American Sign Language, hoặc ASL), là những kỹ năng quan trọng đối với những người bị khiếm thính, khó nghe hoặc vừa khiếm thính vừa khiếm thị. Khả năng giao tiếp hiệu quả với người khác giúp nâng cao khả năng đáp ứng nhu cầu và mong muốn của cá nhân, tiếp cận cộng đồng và phát triển các mối quan hệ, cùng với nhiều chức năng quan trọng khác trong cuộc sống.

Dịch Vụ Đào Tạo Và Hỗ Trợ ASL phải được cung cấp bởi đội ngũ nhân viên có trình độ chuyên môn (được định nghĩa là đạt trình độ thông thạo “Xuất Sắc” (Superior) trong kỳ thi Năng Lực ASL) Dịch vụ này được thiết kế để nâng cao kỹ năng giao tiếp chức năng của cá nhân, đồng thời giảm sự phụ thuộc vào các ký hiệu tự tạo tại nhà thông qua việc sử dụng ASL chính thức.

#### [TIÊU CHÍ]

Dịch Vụ Đào Tạo Và Hỗ Trợ ASL dành cho cả trẻ em và người lớn. Ngoài việc đào tạo và hỗ trợ cho từng cá nhân, dịch vụ này cũng có thể được sử dụng để đào tạo các chuyên viên hỗ trợ trực tiếp và các thành viên gia đình khi người đó có mặt, nhằm thúc đẩy sự hiểu biết về văn hóa và ngôn ngữ trong môi trường tự nhiên. Các dịch vụ này cũng có thể hợp tác với cá nhân và nhà cung cấp để kết hợp việc sử dụng và học tập thông qua các thiết bị Hỗ Trợ Giao Tiếp Thay Thế (AAC), tài nguyên trực tuyến và nội dung trực tuyến về ASL nhằm tăng cường sự tham gia trong quá trình học ASL.

Dịch Vụ Đào Tạo Và Hỗ Trợ ASL không được thiết kế để thay thế bất kỳ dịch vụ nào khác, bao gồm cả dịch vụ chăm sóc và giám sát. Dịch vụ này nên được sử dụng để cải thiện giao tiếp giữa các nhà cung cấp dịch vụ hoặc thành viên gia đình và người nhận dịch vụ. Dịch vụ này không nhằm mục đích thay thế hoặc loại bỏ nhu cầu sử dụng các dịch vụ phiên dịch chính thức.

Quy trình IPP/IFSP sẽ xác định mức độ cần thiết của Dịch Vụ Đào Tạo Và Hỗ Trợ ASL trên cơ sở từng cá nhân.

[Chèn Ngôn Ngữ Chính Sách Ngoại Lệ Của Trung Tâm Vùng]]