



## Misión

Proveer a las personas con necesidades especiales. la oportunidad de mejorar las destrezas de comunicación hacia una participación activa en todos los ambientes sociales que le rodean.



Estacionamiento Disponible

Personas interesadas pueden contactarse con  
**Lic. Amarilis Pagan Vila** al:  
787-758-2525  
Ext. 4401, 3208, 3418  
Via correo electrónico  
[amarilis.pagan@upr.edu](mailto:amarilis.pagan@upr.edu)

**SPEAK**  
Live with Intent **OUT!**

Clínica de Servicios Especializados en la Comunicación (CLISEC)

Patología del Habla-Lenguaje de la Escuela de Profesiones de la Salud (EPS)

Recinto de Ciencias Médicas de la Universidad de Puerto Rico



**Parkinson Voice Project**  
**SPEAK OUT!**

Dr. Daniel R. Boone



## Terapia SPEAK OUT!

9 de 10 personas diagnosticadas con Parkinson's tienen riesgo de desarrollar problemas del habla y trágado.

Los principales objetivos de Speak Out! son el fortalecimiento de los músculos utilizados para el habla y el trágado y enseñarles a los pacientes a hablar con intención. Una vez que los pacientes completan el programa Speak Out!, pasan a una segunda parte o fase que se conoce como The Loud Crowd (Parkinson Voice Project, Inc., 2019). SPEAK OUT! combina ejercicios del habla, voz y cognitivos con el objetivo fundamental de preservar las voces de las personas con enfermedad de Parkinson's.

## Requisitos de Participación

1. Habilidad para seguir instrucciones
  2. Asistir a las sesiones individuales de terapia recomendadas por el clínico.
  3. Practicar las tareas en casa por al menos 15 minutos, todos los días.
- Luego de culminar el total de terapias individuales, se ofrecerán sesiones grupales de mantenimiento.



## Sobre nosotros

Este proyecto se desarrolla actualmente en CLISEC. La clínica también atiende pacientes de cualquier edad, desde niños hasta adultos, que tengan cualquier problema de comunicación en el lenguaje. Entre los servicios especializados que la clínica ofrece están: terapia del habla por daño neurológico y cognitivo, terapia para la voz, terapia para tartamudez y tratamiento para disfagia.

