

NEUROLINGÜÍSTICA

Clasificación de los desórdenes lingüísticos, según Goodglass y Kaplan (1972):

1. Afasia de Broca o afasia agramatical

Se caracteriza por un discurso “agramatical” en el que se eliminan las palabras funcionales (artículos, concordancia, auxiliares) y solo quedan los sustantivos, los modificadores y los verbos –del tipo *niño venir hoy*–; además, se realiza mucho mejor el discurso habitual y tópico de cada día (saludos, etc.) que los enunciados espontáneos.

2. Afasia de Wernicke o afasia semántica

El tipo de discurso del afásico de Wernicke se suele llamar “paragramatismo”: su expresión es fluida y gramaticalmente aceptable, pero carece de términos específicos, que sustituye por elementos genéricos o por largas y complicadas paráfrasis –“paráfrasis semánticas” del tipo *está mirando el instrumento que sirve para dar la hora* en lugar de *está mirando el reloj*–; otras veces incurre en las llamadas paráfrasis literales consistentes en sustituir libremente fonemas o sílabas –por ejemplo, *draje* por *traje* o *capsticho* por *capricho*–.

3. Afasia central o afasia fonémica

Consiste en una especial falta de habilidad para repetir material verbal, a pesar de que tanto la producción como la comprensión parecen normales; por eso, se manifiesta en desórdenes en la lectura en voz alta (no en silencio) y en la escritura, sobre todo, en términos plurisilábicos del tipo *ha venido un cir, mm, ciro, mm cirano* por *ha venido un cirujano*. Se origina por lesiones en la región tempoparietal.

4. Anomia

Se caracteriza por la falta de términos concretos, que ni siquiera son sustituidos por paráfrasis como sucedía en la afasia de Wernicke, sino que quedan en suspenso o solo son enunciados después de largas pausas del tipo: *mi vecino... mm... trajo... un... mmm... para cenar*. Su localización parece originarse en lesiones de la circunvolución angular.

5. Afasia global

Es un trastorno gravísimo que afecta al habla, a la lectura y a la escritura, de forma que aunque el paciente reconoce su propia lengua frente a las demás, prácticamente es incapaz de manejarla. Se origina en lesiones generalizadas que afectan simultáneamente a los lóbulos frontal, parietal y temporal del cerebro.

6. Afasia motora transcortical o afasia dinámica

Se caracteriza por dificultades para empezar a hablar, pero, una vez superadas, el discurso se produce sin problema. Nace de lesiones en la zona del lóbulo frontal, anterior al área de Broca.

7. Alexia

Consiste en la incapacidad para leer, aunque no para escribir. Se debe a lesiones en el cuerpo calloso que asocia la zona de la visión en el hemisferio derecho con las áreas del lenguaje.

8. Afemia

Es una dificultad para articular sonidos que se origina en lesiones de las fibras subcorticales que unen el sistema articulario con el área de Broca.