

MODELO DE GUÍA PARA EVALUACIÓN PSICOPATOLÓGICA EN ENFERMERIA .

Rafael Álvarez Cacho

1. TRASTORNOS DE LA CONCIENCIA.

SI

NO

- Cuantitativos: Disminución Somnolencia Narcolepsia
 Obnubilación Coma. Grado ____
 Sopor Estupor
 Ausencias Confusión mental
- Aumento Conciencia hipervigilante
 Conciencia escotómica
- Cualitativos: Delirium Estado crepuscular
 Estados oníroides Otros _____

2. TRASTORNOS DE LA ORIENTACIÓN.

SI

NO

- Alopsíquica: Espacio Tiempo
 Autopsíquica

3. TRASTORNOS DE LA ATENCIÓN Y DE LA MEMORIA.

SI

NO

ATENCIÓN: Disminución Aumento

MEMORIA:

- Cuantitativos: Por exceso
 Por defecto: Hipoamnesia
 Amnesia: Sensorial. Agnosia.
 Motora. Apraxia.
 Social: Fijación
 Evocación
- Cualitativos: Fabulación Falsos reconocimientos
 Otros: _____

4. TRASTORNOS DE LA SENSOPERCEPCIÓN.

SI

NO

- Cuantitativos: Por exceso
 Por defecto
- Cualitativos: Ilusiones. Tipo _____
 Alucinaciones. Tipo _____

 Pseudoalucinaciones: _____

 Alucinosis. Tipo _____

 Otros: _____

5. TRASTORNOS DEL CURSO Y CONTENIDO DEL PENSAMIENTO. SI NO

- Curso del Pensamiento: Aceleración Estereotipia
 Retardo Verbigeración
 Prolijidad Perseveración
 Interceptación Disgregación
- Contenido del Pensamiento: Incoherente Delirante Obsesivo

6. TRASTORNOS DE LA IDEACIÓN. SI NO

- Cuantitativos: Ideación acelerada Ideación retardada
- Cualitativos: Ideas delirantes. Tipo _____
 Ideas obsesivas: Impulsivas
 Fóbicas
 Puras
 Ideas sobrevaloradas

7. TRASTORNOS DE LA AFECTIVIDAD. SI NO

- Cuantitativos: Hipertimia Hipotimia Atimia
- Cualitativos: Acedia Labilidad Frialdad
 Inadecuación Ambivalencia Empobrecimiento
 Irritabilidad Disforia Incontinencia emocional
 Indiferencia- embotamiento
 Ansiedad/Angustia: Leve Moderada Grave

8. TRASTORNOS DE LA CONDUCTA. SI NO

- Conducta psicomotriz:
- Por exceso: Inquietud Agitación Raptus
- Por defecto: Bradicinesia Inhibición psicomotriz
 Acinesia Flexibilidad cerea
 Interceptación motriz
- Otros: Tics Estereotipias Manierismos

- Conducta personal: Indiferencia Negativismo Gatismo
 Conducta alimentaria

