

Konzultáció

Bitter István

2012 dec. 10.

Pszichiátriai vizsgálat 1.

Megjelenés, viselkedés

Pl. cooperativ, hosztilis, őszinte, csábító stb.;

Pszichomotorium, szorongás látható tünetei ide is kerülhetnek

Beszéd (és nyelv)

Formai és tartalmi kóros tünetek ill. nem (feltétlenül) patológiás egyéb jellemzők: pl. halk, hangos, szókincs

Hangulat

Érzelmek

Gondolkodás

Formai (produktivitás +/- ; a gondolkodás folyamatának zavarai: pl. illogikus, irreleváns, tartalmi incoherencia;) és *tartalmi* (pl. vonatkoztatás, kényszergondolatok, téveszmék, kóros tünetek ill. nem (feltétlenül) patológiás egyéb jellemzők.

Pszichiátriai vizsgálat 2.

Percepciószavarok

Illúziók és hallucinációk (diff dg: hypnagog hallucinációk ; toxikus; pszichiátriai és neurológiai kórképek)

Deperszonalizáció és derealizáció

Álmok és fantáziák

Tudat

Figyelem

Pszichiátriai vizsgálat 3.

Orientáció

Tér, idő , személy (saját és idegen) (+ szituáció! – Rendezett homályállapot!)

Emlékezet

„Ultrarövid” (közvetlen) Rövid-, közepes- és hosszútávú; hogyan reagál erre a beteg? Pl. confabuláció

Ítélnőképesség

Betegségbelátás

Pszichiátriai vizsgálat 4.

Kérdések:

- Nyílt kérdések
 - Melyeket célzott kérdések követnek
-

A jelen panaszok vezeték az interjút.

Dr. : optimális esetben támogató, elfogadó. Gyakori problémák: ítékezés/moralizálás; konfrontáció; „Miért...?”; nem követi az interjú a beteg mondanivalóját; nonverbális jelek (?)

Depresszió tünetei

A. MAJOR DEPRESSZIV EPIZÓD

→ JELENTÉSE: MENJÜNK A SZINDRÓMA VÉGÉRE, KARIKÁZZUK BE A NEM-ET ÉS TÉRJÜNK RÁ A KÖVETKEZŐ KÓRKÉPRE

A1	Az elmúlt 2 hét csaknem minden napján levert vagy depressziós volt a nap legnagyobb részében?	NEM	IGEN	1
A2	Az elmúlt 2 hét legnagyobb részében csökkent az érdeklődése és az öröme olyan tevékenységekben, dolgokban amelyekkel korábban szeretett foglalkozni, amelyeknek tudott örülni?	NEM	IGEN	2
	AZ A1-RE VAGY AZ A2-RE IGEN A VÁLASZ?	→ NEM	IGEN	

A3 **Az elmúlt két hét legnagyobb részében, amikor levert volt, vagy semmi sem érdekelte:**

Major depresszív epizód

A3	Az elmúlt két hét legnagyobb részében, amikor levert volt, vagy semmi sem érdekelte:			
a	Naponta tapasztalta, hogy megváltozott, csökkent vagy növekedett az étvágya? A testsúlya jelentősen (testsúly 5%-át elérő változás vagy $\pm 3,5$ kg egy 160lb. 70kg-os embernél egy hónap alatt) csökkent vagy gyarapodott anélkül, hogy az szándékában volt? JELÖLJE BE AZ IGENT, HA A FENTIEK EGYIKÉRE IGEN A VÁLASZ.	NEM	IGEN	3
b	Szinte minden éjszaka alvási nehézségei voltak (nehezen aludt el, felébredt az éjszaka közepén, túl korán ébredt fel vagy éppen túl sokáig aludt)?	NEM	IGEN	4
c	A szokásosnál lassabban beszélt vagy mozgott vagy csaknem minden nap előfordult, hogy ideges, nyugtalan volt vagy nehezebbé esett, hogy egy helyben, nyugton maradjon?	NEM	IGEN	5
d	Csaknem minden nap fáradtnak vagy erőtlennek érezte magát?	NEM	IGEN	6
e	Csaknem minden nap értéktelennek érezte magát vagy bűntudata volt?	NEM	IGEN	7
f	Csaknem minden nap nehezen tudott koncentrálni vagy döntéseket hozni?	NEM	IGEN	8
g	Gondolt arra többször, hogy kárt tegyen magában, hogy öngyilkosságot kövessen el vagy azt kívánta, hogy bárcsak meghalna?	NEM	IGEN	9

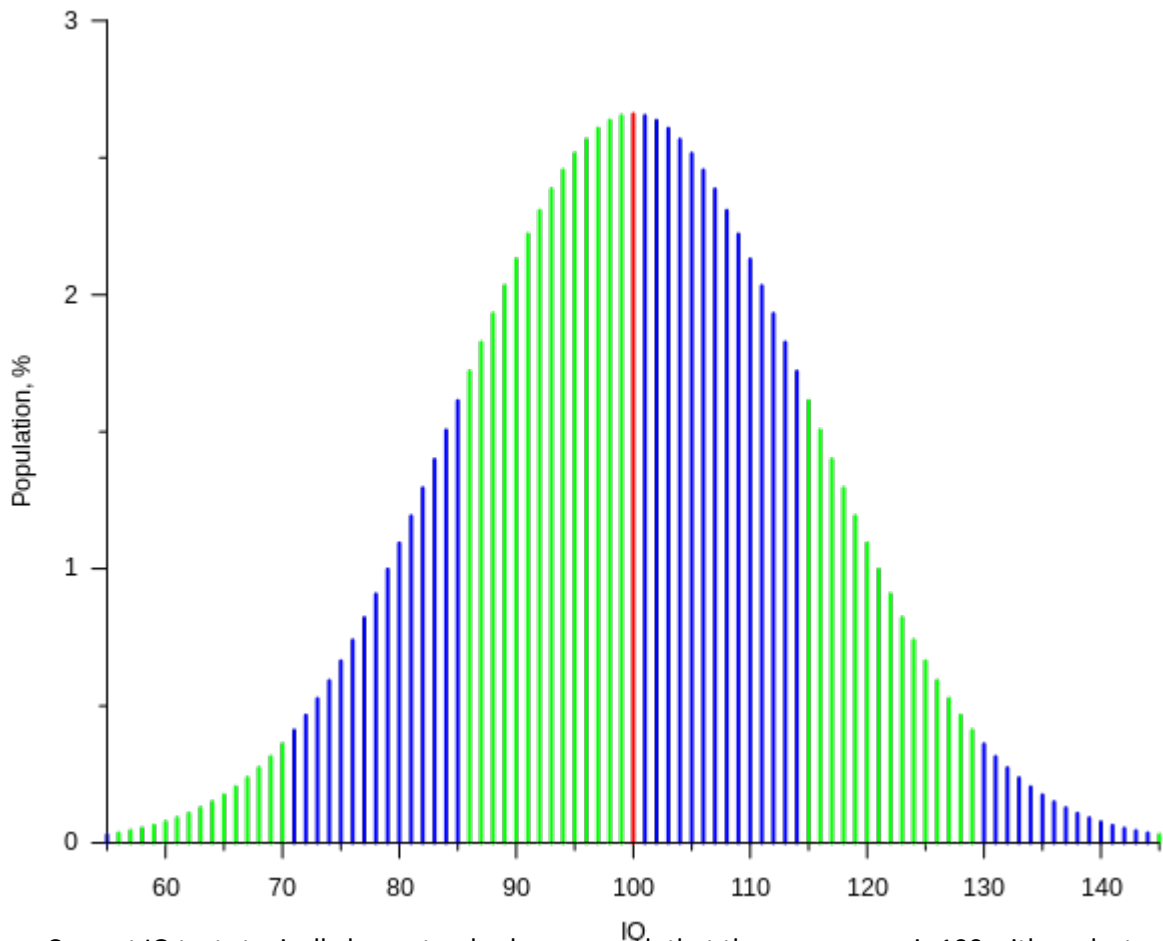
C. ÖNGYILKOS MAGATARTÁS

Az elmúlt hónapban:

C1	Gondolt arra, hogy jobb lenne, ha halott lenne vagy kívánta, hogy bárcsak meghalna?	NEM	IGEN	1
C2	Gondolt arra, hogy kárt tegyen önmagában?	NEM	IGEN	2
C3	Gondolt arra, hogy öngyilkos legyen?	NEM	IGEN	3
C4	Eltervezte, hogy hogyan követi el az öngyilkosságot?	NEM	IGEN	4
C5	Kísérelt meg öngyilkosságot?	NEM	IGEN	5
	Élete folyamán			6
C6	Kísérelt meg valaha öngyilkosságot?	NEM	IGEN	

Mennyi az átlagos IQ?

Hogyan mérjük? Felnőtteknél?
Gyerekeknél



Current IQ tests typically have standard scores such that the mean score is 100 with each standard deviation from the mean counting for 15 IQ points.^[1] The plot shows, assuming that such scores have a normal distribution, the percentage of people getting a score versus the score itself, from 55 to 145 IQ, that is over a span of six standard deviations. Spans are represented with different colors for each standard deviation above or below the mean.

Hallucinációk

5+1

1. Akusztikus

2. Vizuális

3. Gusztatorikus

4. Olfactorius

5. Tactilis

+ 1: coenaesthopathia

Szorongás tünetei

- **Viselkedés:** a) gondoljanak egy vizsgára vagy fogorvosi kezelésre.... B) elkerülő viselkedés!
- **Kognitív:** pl. „katasztrofizálás”
- **Vegetatív :** pl. pulzus, vérnyomás, izzadás, szájszárazság

Egyéb vizsgálatok

- Belgyógyászati
- Neurológiai
- Pszichiátriai KOMORBIDITÁS : további pszichiátriai diagnózisok?
- Heteroanamnesztikus adatok (család, barátok, szomszédok, mentősök, stb.)
- Pszichológiai, neurológiai és laboratóriumi vizsgálatok sz.sz. (pl. EEG, CT, MRI, toxikológia).