

Rīgas Stradiņa universitāte
Psiholoģijas laboratorija
Testu un aptauju reģistrs

1. Instrumenta nosaukums latviešu valodā, autora vārds uzvārds, adaptācijas vai izveides gads:

Medikamentozās līdzestības ziņojuma skala (MARS5) (*Rob Horne, 2019*) adaptācijas autore Ieva Preisa, 2024

2. Instrumenta nosaukums oriģinālvalodā (adaptētajam instrumentam), autora vārds uzvārds, izveides gads:

The Medication Adherence Report Scale (MARS5) (Rob Horne, 2019)

3. Instrumenta vispārīgs raksturojums (ko mēra, cik un kādas skalas un jautājumi, atbilžu sniegšanas forma, atslēga jeb atbilžu interpretācija u.c.):

MARS5 skala ir pašraksturojuma instruments, kas mēra medikamentozo līdzestību. Skala sastāv no pieciem jautājumiem par medikamentu lietošanas instrukcijas ievērošanu/neievērošanu. Atbildes sniedzamas pēc Likerta skalas. Atbilžu vērtējumi ir 5 = nekad, 4 = reti, 3 = dažreiz, 2 = bieži, 1 = vienmēr. Lai iegūtu rezultātus ir jāsaskaita katra apgalvojuma(jautājuma) punkti kopā (punktu diapozons ir no 5 līdz 25). Rezultāti interpretējami - jo augstāka kopējo punktu summa, jo augstāka medikamentozā līdzestība.

4. Informācija par instrumenta lietošanas noteikumiem:

Psiholoģijas laboratorijai pieejams tikai instrumenta apraksts. Instruments ir ar autortiesībām aizsargāts materiāls. Lai saņemtu un izmantotu šo instrumentu savam pētījumam, lūgums sazināties ar skalas autortiesību turētāju pārstāvi Lauren Taylor, raktot e-pastu uz: lauren.taylor@ucl.ac.uk.

5. Pamatinformācija par adaptētā vai izveidotā instrumenta psihometriskajiem rādītājiem (piem. Kronbaha alfas koeficients) un/vai izlases raksturojums:

MARS5 skalas diskriminācijas un reakcijas indeksi kopumā atbilst normas robežām - skala labi diferencē pēc mērāmās pazīmes, taču ir paaugstināti reakcijas indeksa rezultāti dažās saslimšanas grupās (hipertensijas, vairogdziedzera hipotireozes un diabēta grupā).

MARS5 skalas kopējais Kronbaha alfa koeficients ir 0,67. Diabēta un vairogdziedzera hipotireozes grupas respondentiem Kronbaha alfa ir 0,60, "cita saslimšana" grupā Kronbaha alfa ir 0,77.

Korelācija starp testa un retesta rezultātiem ir cieša un statistiski nozīmīga, $r = 0,81$ ($p < 0,001$).

Medikamentozās līdzestības ziņojuma skalas (MARS5) konverģentās validitātes pārbaudes rezultāti apstiprina, ka skala mēra medikamentozo līdzestību.

Informācija sagatavota RSU Psiholoģijas laboratorijā.

Ja Jums rodas jautājumi par šo aprakstu, interesē RSU adaptētie vai izveidotie instrumenti, to pieejamība, izmantošanas iespējas, kā arī rodas jebkuri jautājumi saistībā ar testu un aptauju reģistru, sazinieties ar Psiholoģijas laboratorijas testu un aptauju reģistra atbildīgo kontaktpersonu. Kontaktinformāciju meklējiet reģistra mājas lapā: <https://www.rsu.lv/psihologijas-laboratorija/testu-aptauju-registrs>