

Rīgas Stradiņa universitāte
Psiholoģijas laboratorija
Testu un aptauju reģistrs

1. Instrumenta nosaukums latviešu valodā, autora vārds uzvārds, adaptācijas vai izveides gads:
UCLA vientulības skala, Perepjolkina un Zariņa, 2009,2022.

2. Instrumenta nosaukums oriģinālvalodā (adaptētajam instrumentam), autora vārds uzvārds, izveides gads:
UCLA Loneliness Scale Version 3, Russell, 1996

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

Novērtē subjektīvo vientulības izjūtu; sastāv no 20 jautājumiem; 4 punktu Likerta skala; Kopējās skalas balles saskaita no visiem divdesmit pantiem. Jāievēro, ka jautājumiem – 1, 3, 5, 6, 9, 10, 15, 16, 19, 20 ir jāskaita pretēji (tas ir 1=4, 2=3, 3=2, 4=1 jeb „gandrīz nekad”= 4 punkti, „reti”= 3 punkti, „bieži”= 2 punkti; „ļoti bieži”=1 punkts). Maksimāli iespējamais summārais punktu skaits ir 80 punkti, minimāli iespējamais ir 20 punkti. Jo lielāks punktu skaits, jo vairāk piemīt izteiktā vientulības izjūta.

4. Informācija par instrumenta lietošanas noteikumiem:

Interneta vietnē (<https://peplau.psych.ucla.edu/loneliness/>) teikts, ka "studentiem un pētniekiem nav nepieciešama atļauja, lai izmantotu UCLA vientulības skalu bezpeļņas pētniecības nolūkos, to var darīt bez atļaujas".

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

$$\alpha = .93$$

Informācija sagatavota Psiholoģijas laboratorijā, balstoties uz saņemto reģistrācijas pieteikumu mājaslapā no 12.05.2022.

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>