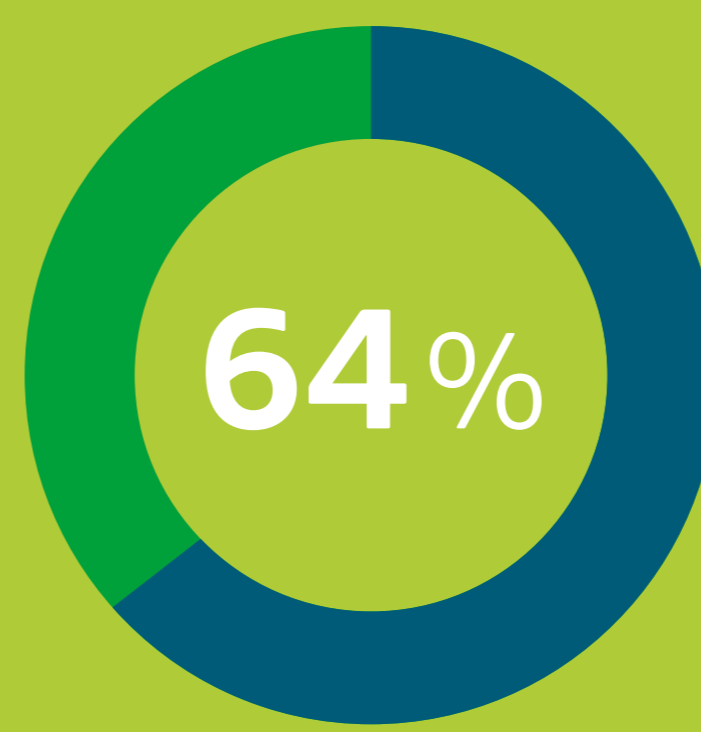


# Migreen töö

Euroopa Liidus on täisealiste (18–65-aastased) migreeniga seotud kogukulud hinnanguliselt **111 miljardit eurot** aastas.<sup>1</sup>

See on =



kõigist peavaludega seotud kuludest<sup>1</sup>



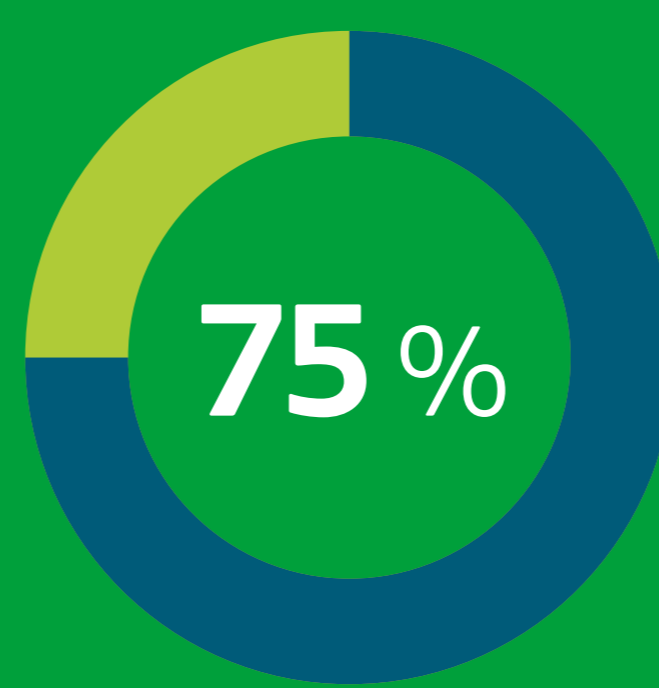
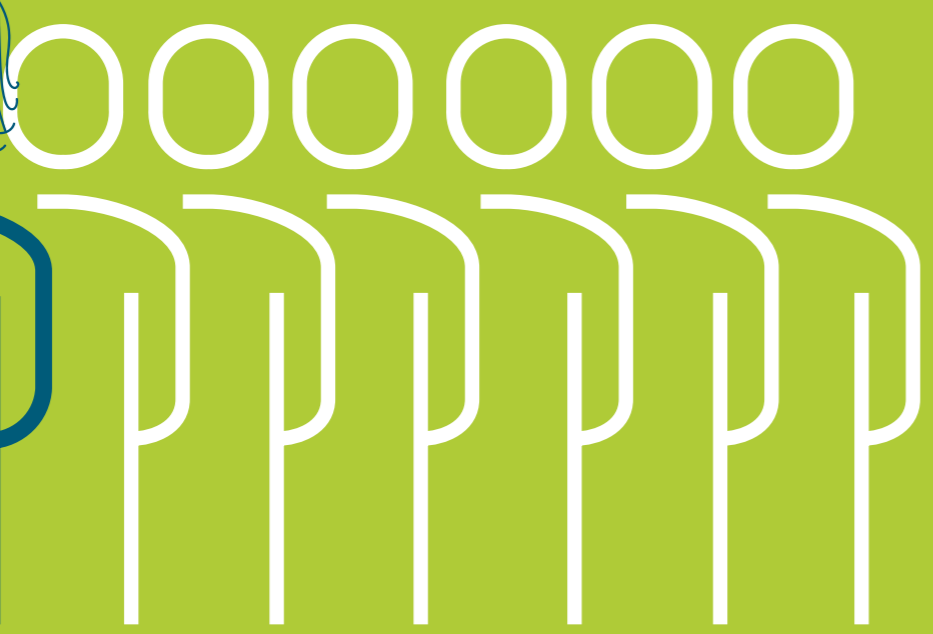
Migreeniga seotud kulud inimese kohta on Euroopas keskmiselt **1,222 eurot** aastas<sup>1</sup>



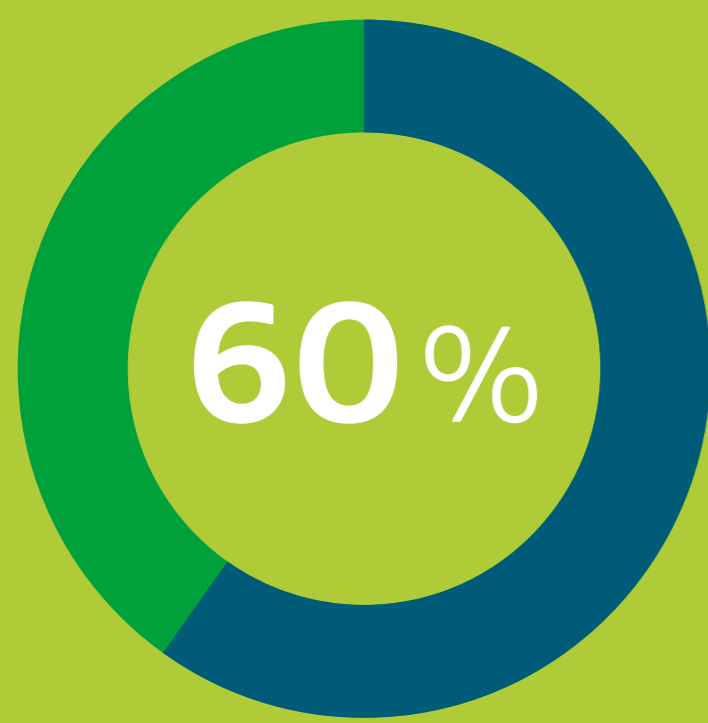
**93%** migreeniga seotud majanduskoormast võib Euroopa Liidus kirjutada vähenenud tootlikkuse ja kaotatud tööpäevade arvele<sup>1</sup>



Migreeni käes kannatab **1 töötaja 7st**<sup>2</sup>



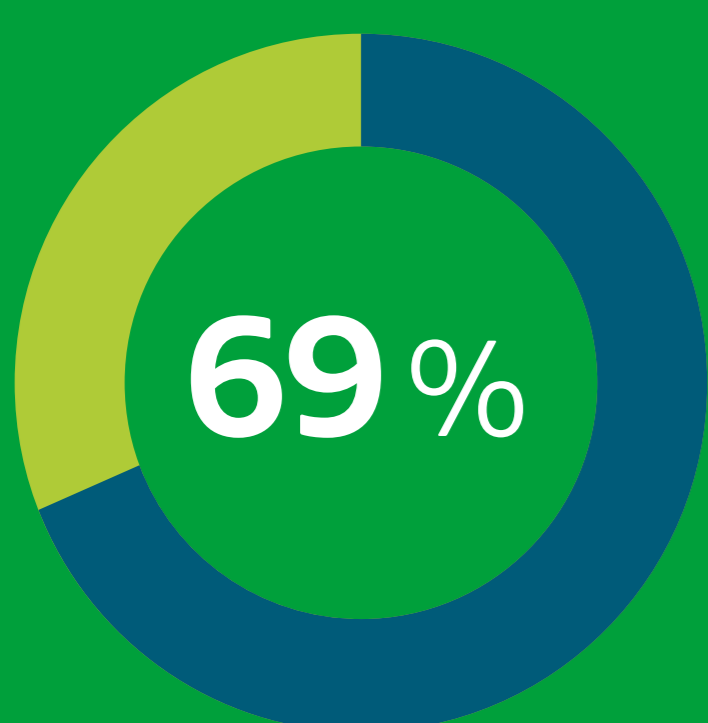
migreeniga töötajatest on sunnitud töölt puuduma ja nende toimetulek tööl olles on raskendatud<sup>3</sup>



Ülemaailmse uuringu andmetel puudus enamik tööl käivatest vastanutest (60%) selle nähtamatu ja invaliidistava haiguse tõttu **töölt keskmiselt ligi 5 päeva kuus**<sup>4</sup>



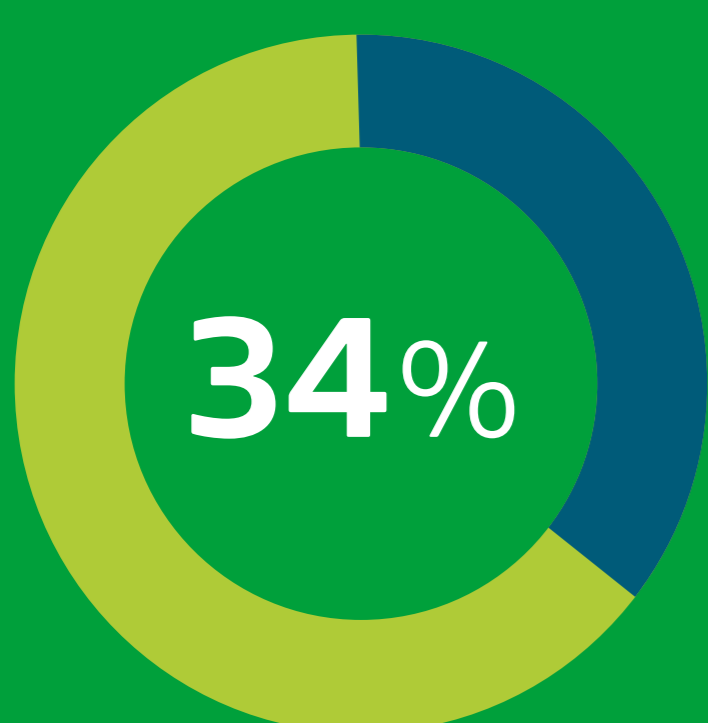
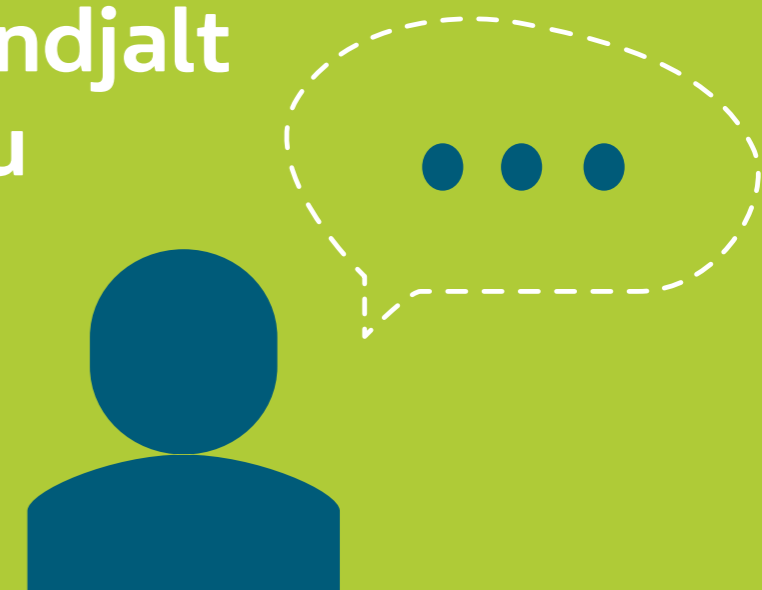
Teva Pharmaceuticals'i läbi viidud uuring andis järgmise tulemuse:



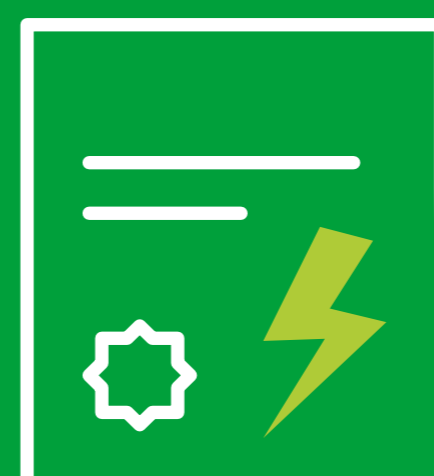
migreeniga töötajatest **tunneb, et neil tuleb oma haigust tööandja eest varjata**<sup>5</sup>



Migreeniga töötajad tunnistasid, et nad **ei saanud oma tööandjalt kuigi palju tuge**<sup>5</sup>



Üle kolmandiku vastanutest (34%) leidis, et tööandjal peaks olema migreeniga **töötajate abistamiseks konkreetne strateegia**<sup>5</sup>



1. Linde, M., et al. The cost of headache disorders in Europe: the Eurolight project. European Journal of Neurology, 2012, 19: 703-711.

2. EMHA Migraine at Work Survey, 2018-19. Saadaval: <https://www.emhalliance.org/for-workplaces/>. Vaadatud 22. veebruar 2023.

3. TEVA avaldamata andmefail. Cohen, J et al., Migraine & The Case for Change. Vaadatud 22. veebruar 2023.

4. Martelletti, P., et al. My Migraine Voice survey: a global study of disease burden among individuals with migraine for whom preventive treatments have failed. J Headache Pain 19, 115 (2018).

5. TEVA avaldamata andmefail. InSites Consulting, 2023 „How does Migraine impact employees and the workplace?“ 2023. aasta jaanuari subanalüüs Teva uuringu „Beyond Migraine“ novembris-detsembris 2019 kogutud andmete põhjal.