

## Az intézményi és az otthoni hospice ellátás összehasonlítása, illetve a hospice ismertsége a köztudatban

*Deleróza Alexandra<sup>1</sup>, Sziládiné Fusz Katalin<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ  
Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet

<sup>2</sup>Pécsi Tudományegyetem Egészségtudományi Kar

### Összefoglalás

**Bevezetés és célkitűzés:** Kutatásunk a hospice ismertségi szintjének a felméréseivel, illetve az intézményi és otthoni hospice ellátás összehasonlításával foglalkozott.

**Vizsgálati anyag és módszer:** Leíró jellegű, kvantitatív, keresztmetszeti kutatást végeztünk. A hospice ismertségéről szóló kérdőívünket 525 fő (N=370, N=155), az összehasonlító kérdőívet 47 ápoló (N=47) töltötte ki.

**Eredmények:** Az ismeretszint felmérése során a kitöltők 71,89%-a rendelkezett helyes ismeretekkel a hospice-ról. A 46-55 év közöttiek szignifikánsan többen hallottak a hospice-ról, mint a többi korcsoport ( $p=0,011$ ). A szakdolgozói felmérés szerint az intézményi ellátás során szignifikánsan több beteget látnak el egy műszak alatt, mint az otthoni ellátásban dolgozók ( $p<0<001$ ).

**Megbeszélés:** Még 2018-ban is hiányosnak mondható a lakosok ismerete a hospice-palliatív ellátással kapcsolatban. Fontosnak tartjuk az ismeretek bővítését, a szélesebb körű tájékoztatást.

**Kulcsszavak:** hospice, ismeretszint, haldoklás.

### Comparison of institutional and home hospice care and knowledge of hospice

#### Summary

**Introduction and objective:** The purpose of our research was to assess the knowledge of the participating Hungarian adults about hospice palliative care. Our further aim was to obtain information on the hospice opinion of nurses working at institutional and home hospice care and our aim was to compare the two forms of care.

**Material and method:** A descriptive, quantitative, cross-sectional research was performed. Our questionnaire on the knowledge of hospice was completed by 525 people (N = 370, N=155), and the questionnaire comparing the two hospice care types was completed by 47 nurses (N = 47).

**Results:** In the survey of the level of knowledge we obtained such results that 71.89% of the respondents had correct knowledge of hospice. Between 46 and 55 years, significantly more people have already heard about hospice than other age groups ( $p = 0.011$ ). According to the professional staff survey, significantly more patients are served during a shift in institutional care compared to home care workers ( $p < 0 < 001$ ).

**Conclusion:** Even in 2018, the knowledge of residents about hospice palliative care is incomplete. We consider it important to expand their knowledge and provide wider information.

**Keywords:** hospice, knowledge level, dying.

**Irodalom**

1. Bridget Johnston, D. J.-S. (2016). Understanding the relationship transitions and associated end of life clinical needs of young adults with life-limiting illnesses: *SAGE Open Med.*, 4: 2050312116666429.
2. Dr. Hegedűs Katalin, M. K. (2014). Hospice Magyarországon. *Kharón*, (1) 21-27. old.
3. Georgina, M. (2014). Szociális munka a hospice-ban 2. *Kharón*, (18. évf.) 4. sz. 1-17. old.
4. Katalin, H. K.-M. (2011). Hospice betegellátás 2010 - a Magyar Hospice-Palliatív Egyesület felmérése alapján. *Kharón*, (15. évf) 1 sz. 43. old.
5. Kehl, K. A. (2015). How hospice staff members prepare family caregivers for the patient's final days of life. *Palliat Med.*, 29(2): 128–137.
6. Maija Reblin, G. D. (2016). Spouse cancer caregivers' burden and distress at entry to home hospice: The role of relationship quality. *J Soc Pers Relat*, 33(5): 666-686.
7. Maria Brenner, M. C. (2016). Family and healthcare professionals' perceptions of a pilot hospice at home programme for children. *BMC Palliat Care.*, 15: 89.
8. Maria Sercu, V. V.-p.-m.-o.-l. (2015). It is not the fading candle that one expects": general practitioners' perspectives on life-preserving versus "letting go" decision-making in end-of-life care. *Scand J Prim Health Care*, 33 (4): 233-242.
9. Marica, W. (2016). A budapesti hospice ellátók önkéntes-menedzselési gyakorlata. *Kharón*, (20.évf.) 2.szám 13-30 old.
10. Nagy Rebeka, N. A. (2016). Hospice ellátásban és onkológián dolgozó ápolók halálhoz való viszonya, pszichoszomatikus és lelki állapota. *Nővér*, (29. évf.) 1. sz. 4-11. old.
11. Orsolya, S. (2014). A betegséghez, a haldokláshoz való viszony és a hospice ellátás ismerete az egyetemi és főiskolai hallgatók körében. *Kharón*, (18. évf.) 2. sz. 11-30. old.
12. Réka, F. K. (2016). A hospice önkéntesség szerepe. *Kharón*, (20. évf.) 2.szám
13. Révay Edit, K. A. (2016). A túlélők mindennapjai. A hospice-ellátásban dolgozók életminősége. *Orvosi hetilap*, (157. évf.) 25. sz. 1000-1006. old.
14. Sepulveda, C. (2002). Palliative care: WHO global perspective. *ournal of Pain and Symptom Management*, 24. (2.).
15. Tímea, T. (2012). Dilemmák a hospice ellátásban. Elhárított kézfogás? *Kharón*, (16. évf.) 1-2. sz. 56-76. old.
16. Tuva Sandsdalen, V. A.-L. (2016). Patients' perceptions of palliative care quality in hospice inpatient care, hospice day care, palliative units in nursing homes, and home care. *BMC Palliat Care*, 15(1): 79.
17. Wei Gao, J. V. (2016). Place of death in children and young people with cancer and implications for end of life care. *BMC Cancer*, 16: 727.
18. [https://www.ksh.hu/docs/hun/xftp/idoszaki/evkonyv/egeszsegugyi\\_evkonyv\\_2014.pdf](https://www.ksh.hu/docs/hun/xftp/idoszaki/evkonyv/egeszsegugyi_evkonyv_2014.pdf)