



Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Kar Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet

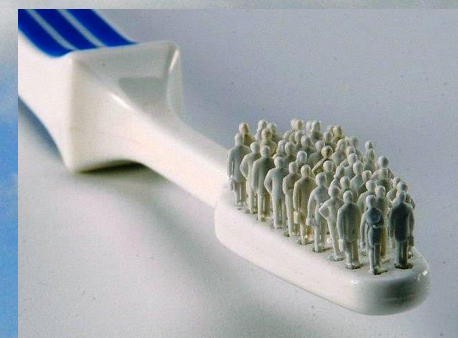
igazgató: Dr. Kivovics Péter c. egyetemi tanár

<http://semmelweis-egyetem.hu/fszoi/>

<https://www.facebook.com/fszoi>



A fogászati ellátás betegjogi vonatkozásai 2019.



Dr. Kivovics Péter
c. Egyetemi tanár
az orvostudomány kandidátusa, PhD
Former Chief Dental Officer for Hungary



Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet

Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar



Keresés

ezen a honlapon teljes SE

2018. Sze. 29. 5:45, szombat

Információk ▼

Szafelügyelet ▼

Oktatás ▼

Munkatársak

Híreink ▼

Járóbetegszakrendelések, ambulanciák

OKJ



Szakkolgozat témák

Klinikai Tehetséggondozó Program

Teljes protetika előadások

Továbbképző előadások

Szájüregi rákok

FSZOI szakorvosjelöltek prezentációi

Sürgősségi fogászat

Az Intézetben készített szakkolgozatok prezentációi

Klinikai fogászati higiénikus képzés



Bemutkozás

A Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet a Központi Stomatológiai Intézet jogutódjaként 2013. március 31-én létesült. A Fogorvostudományi Kar új, legnagyobb létszámú és alapterületű intézete, szervezetileg az Oktatási Centrum struktúrájába integrálódott. Az Intézetben 68 orvos, (szakorvos és szakorvosjelölt) 63 fogászati szakasszisztens illetve klinikai fogászati higiénikus dolgozik. Az épületben 30 fogászati kezelőegységen történik a betegellátás munkanapokon reggel nyolc órától este nyolc óráig. Este nyolctól reggel nyolc óráig, valamint a munkaszüneti napokon fogászati sürgősségi ellátás folyik.

[tovább->>](#)

Elérhetőség

Igazgató:
dr. Kivovics Péter
címzetes egyetemi tanár

Cím: 1088 Budapest, Szentkirályi u. 40.
Telefon: (1)317-66-00, (1)317-0951
Fax: (1) 317-91-99



Néhány tény Magyarországról

- **Terület:** 93,028 négyzet km
- **Lakosság:** 9 825 704 (2018)
- **Életkori megoszlás:** 0-14 év: 14.66%
65 év fölött: 19.5%
- **Élethossz:** 75.69 év(2015) (94.)
férfi: 71.96 év
nő : 79.62 év

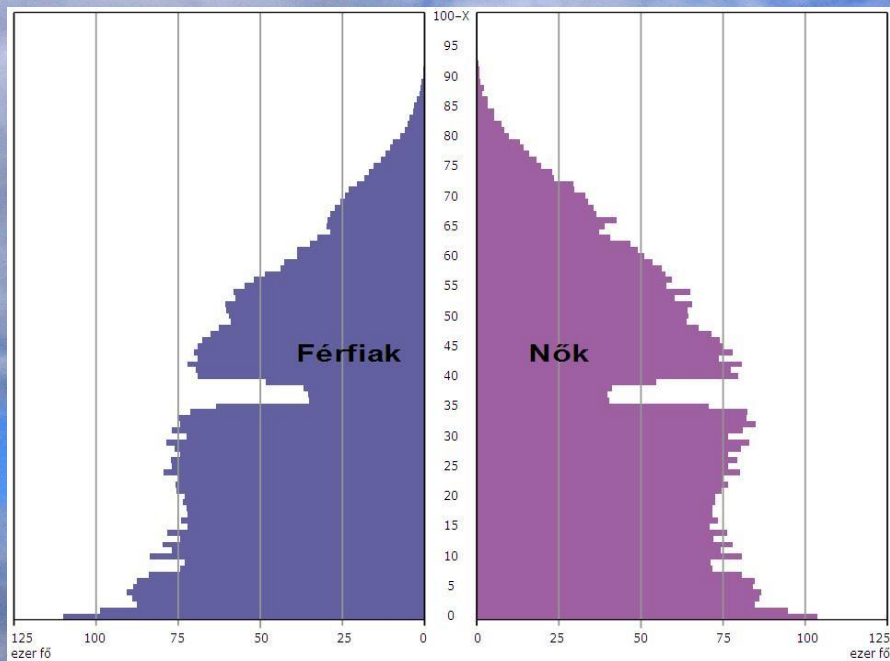
Populáció növekedési ráta: -0.26% (2018)
helyezés a világban: 216.

- **Születés:** 8.9 gyerek/1.000 fő, 207. a világban
- **Halál:** 12.73 halott/1.000 fő, 20. a világban
- **Első szülés kora:** 28.3 év (2014)
- **Elhízás:** 26 % 37. a világban
- **Egészségügyi költségek:** 7.4%-a GDP-nek (2014)
helyezés a világban: 72
- **EU tag 2004 óta**

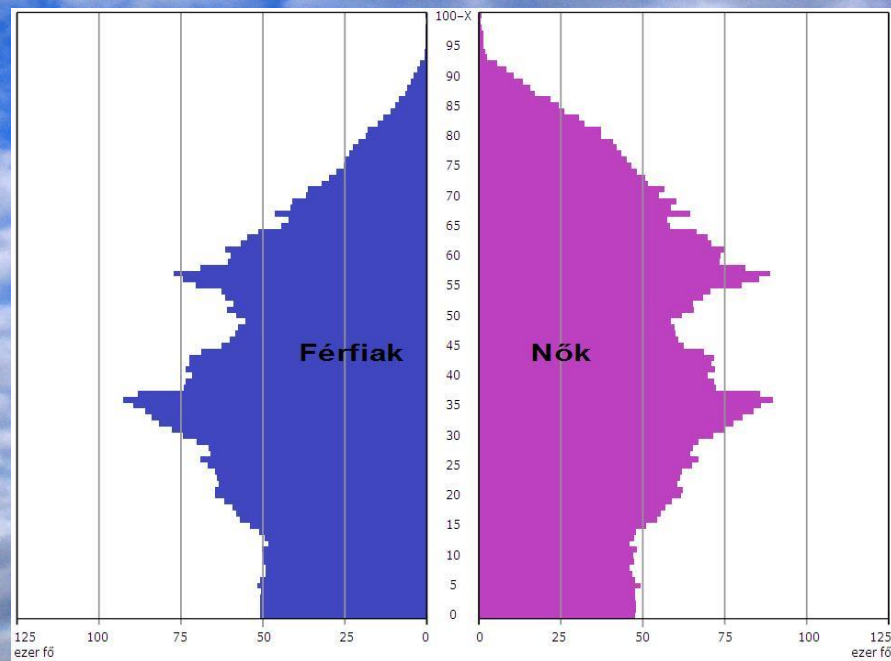


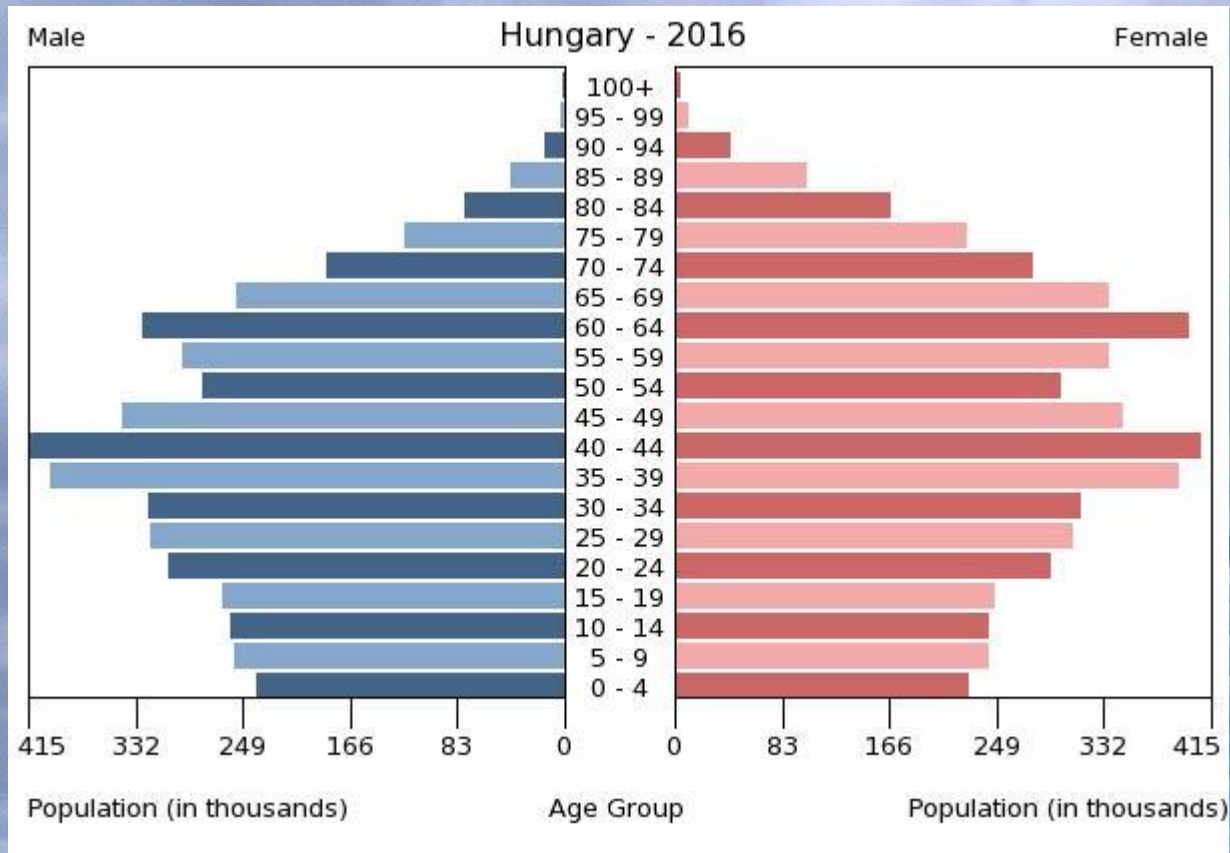
Demográfia

Magyarország lakosainak
korfája 1955-ben



Magyarország lakosainak
korfája 2012-ben

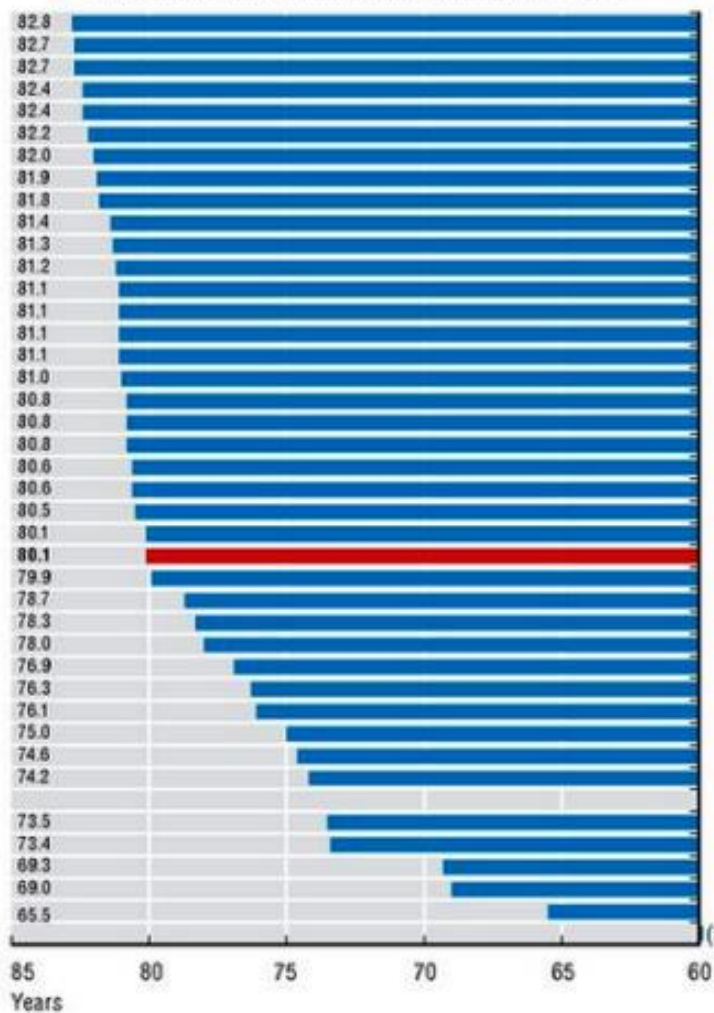




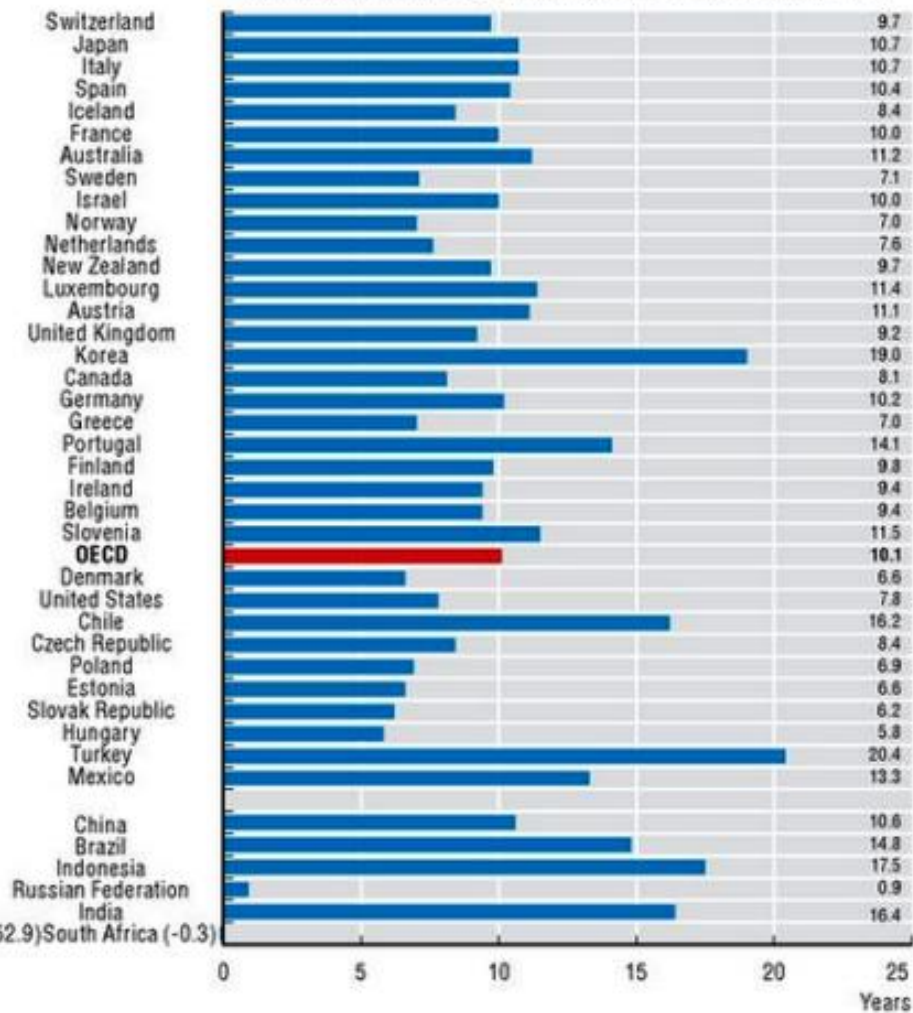
Várható élettartam

6.1. Life expectancy has increased remarkably in OECD countries

Panel A. Life expectancy at birth in 2011 or nearest year



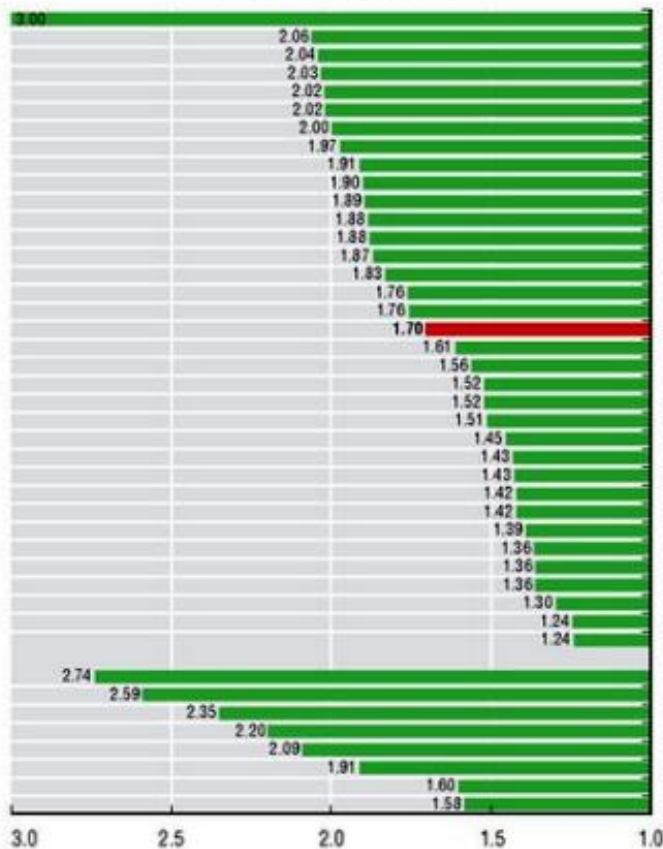
Panel B. Rise in life expectancy between 1970 and 2011 (in years)



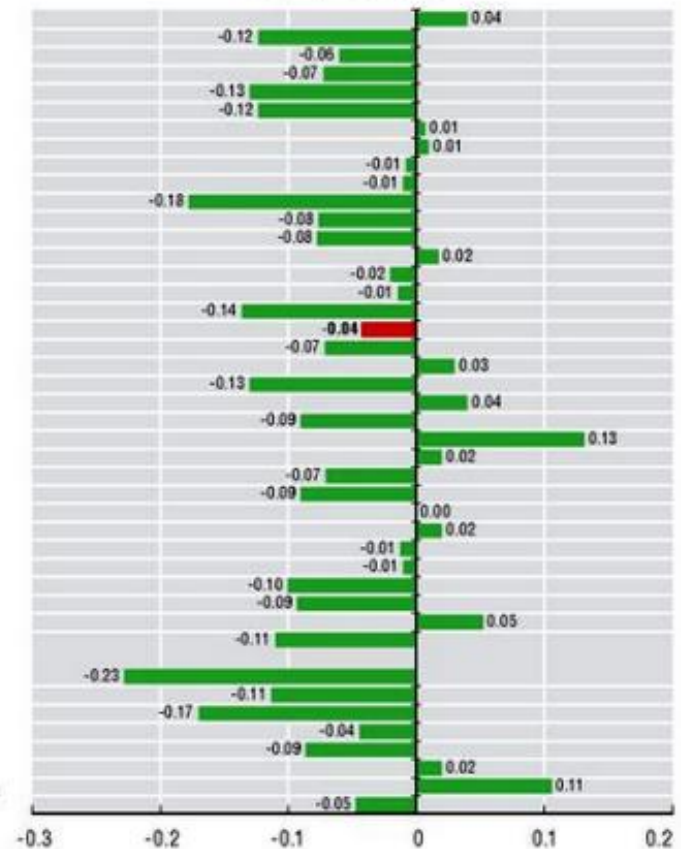
Fertilitási ráta (gyermekszám/nő)

3.3. Fertility rates across the OECD are typically below replacement level with a moderate decline since the crisis

Panel A. Total fertility rate in 2011 (x)
Number of children per woman



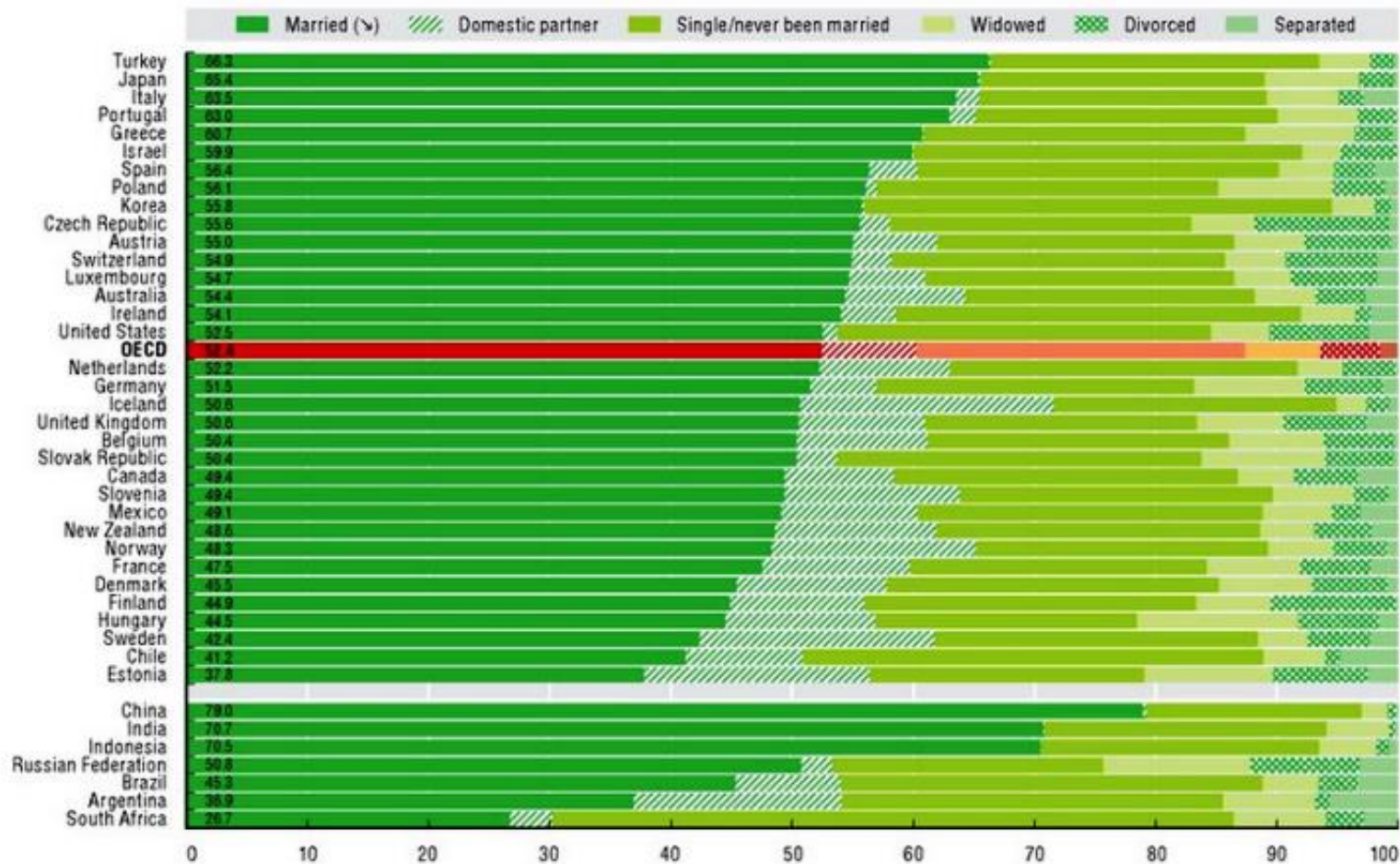
Panel B. Difference in TFR (number of children per woman)
between 2008 and 2011



Családi állapot

3.8. Large differences in households composition

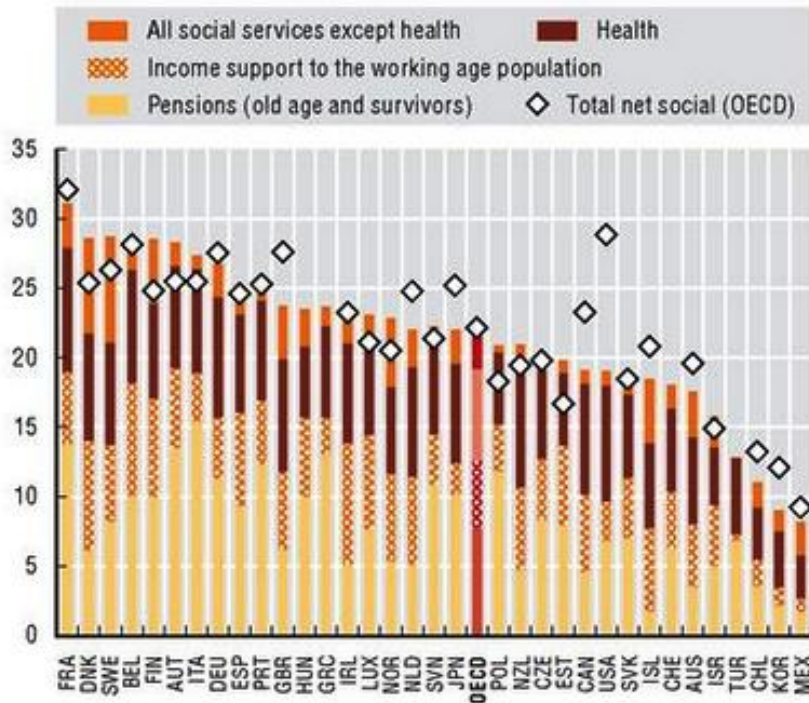
Proportion of respondents aged 15 and over by relationship status, 2012, percentages sorted by married



Költés és elégedettség az egészségügyi és szociális szférában

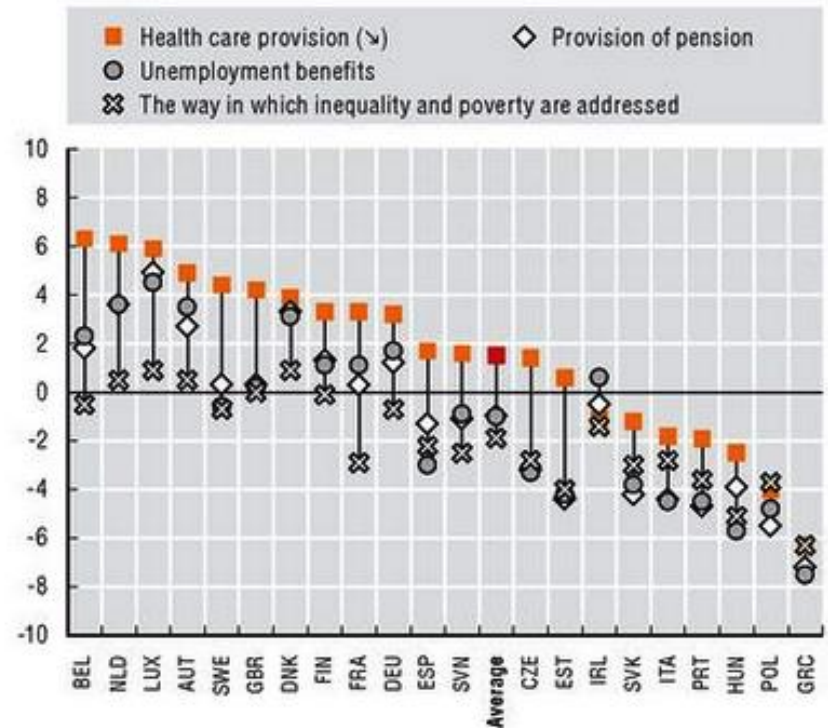
5.8. Most spending goes to pensions and health

Public social spending by broad policy area and total net social spending, in 2009, in percentage of GDP



5.9. Satisfaction with welfare state performance varies across European countries

Eurobarometer index on satisfaction for selected areas, 2012 (a neutral index is an index score close to 0 on a scale from -10 to 10)



ORAL HEALTH and DENTAL MANAGEMENT in the BLACK SEA COUNTRIES

Vol. IX, No. 4 - December, 2010

Contents

FOREWORD	192
1. SYSTEMS FOR THE PROVISION OF ORAL HEALTH CARE IN THE BLACK SEA COUNTRIES. PART 7. HUNGARY	193
<i>Peter Kivovics, Kinga Csado</i>	
2. A PILOT STUDY OF THE ASSESSMENT OF FIXED AND REMOVABLE ORAL PROSTHETIC NEEDS OF OVER 55-YEAR-OLDS WHO ATTENDED THE SOCIAL CENTRE FOR DENTISTRY IN CONSTANTA, ROMANIA, BETWEEN JANUARY 2009 AND JANUARY 2010	199
<i>Lucia-Elena Moldoveanu, Cristina-Loredana Dima, Monica Vasile</i>	

Fogorvosok

- Regisztrált fogorvos: 7105
- Aktív fogorvos: 5613
- Páciens per fogorvos arány: cc. 1760
- Férfi/Nő arány: 42% / 58%

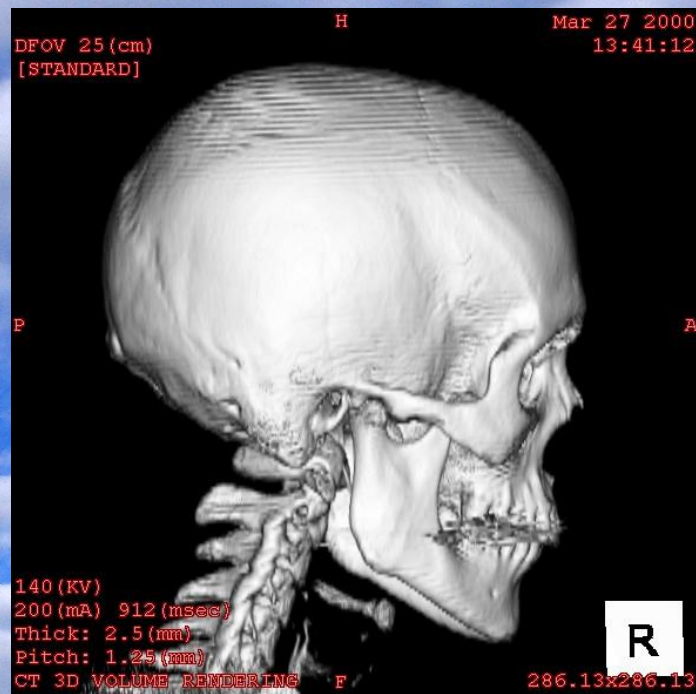
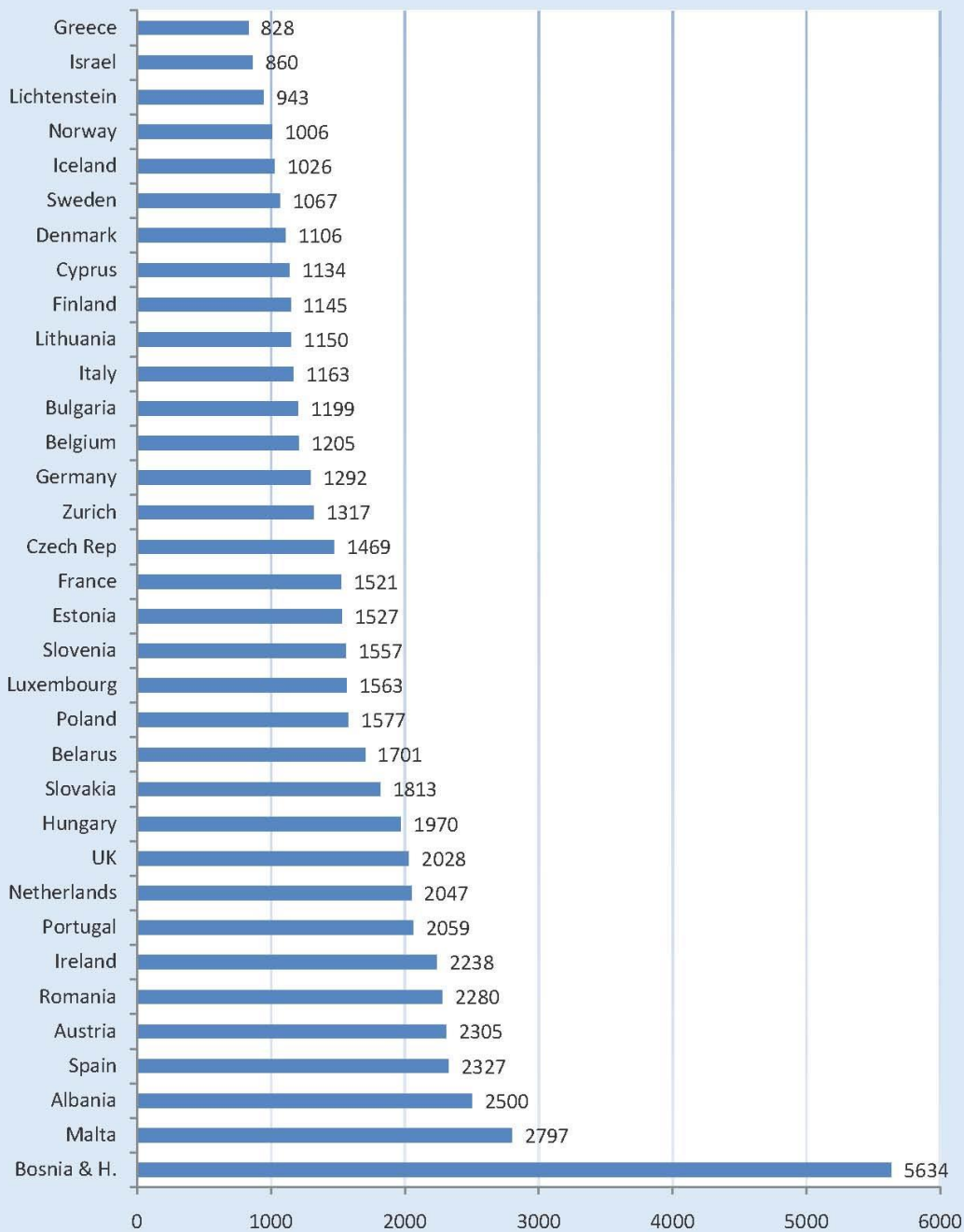


(ideal: 1200/dentist, good 2000/dentist, World Health Statistics Annual 1980, WHO, Geneva 1980.)

<http://www.eekh.hu/>



Population per active dentist



Fogorvosképzés

Négy fogorvos képző egyetem

No of Dental Schools	4
No of publicly funded dental schools	4
No of privately funded dental schools	0
Is there controlled number of entries in publicly funded dental schools?	2270
Is there controlled number of entries in privately funded dental schools	0
No of students entering dental school in publicly funded dental schools in 2009	424
No of students entering dental school in privately funded dental schools in 2009	0
No of male students entering all dental schools public and private in 2009	195
No of female students entering all dental schools public and private 2009	229
Number of dental graduates in 2009	220
No of male dental graduates in 2009	117
No of female dental graduates in 2009	103
Duration of course in years	5
What % involves clinical practice	50
What % involves non clinical practice	50
Is Vocational training/internship obligatory	no



Budapest – Semmelweis University (SE) www.sote.hu

Szeged – University of Szeged (SZOTE) www.szote.hu

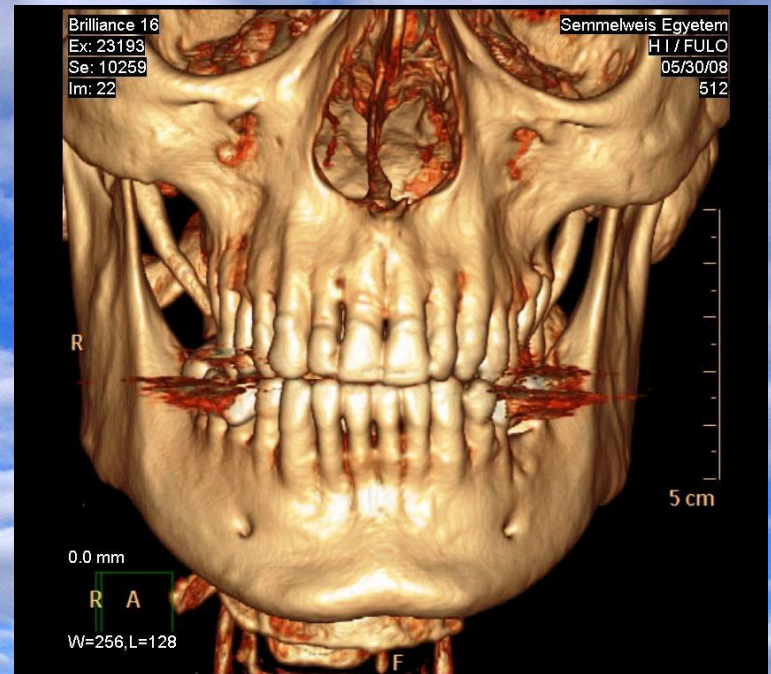
Debrecen – University of Debrecen (DOTE) www.dote.hu

Pécs – University of Pécs (POTE) www.pote.hu

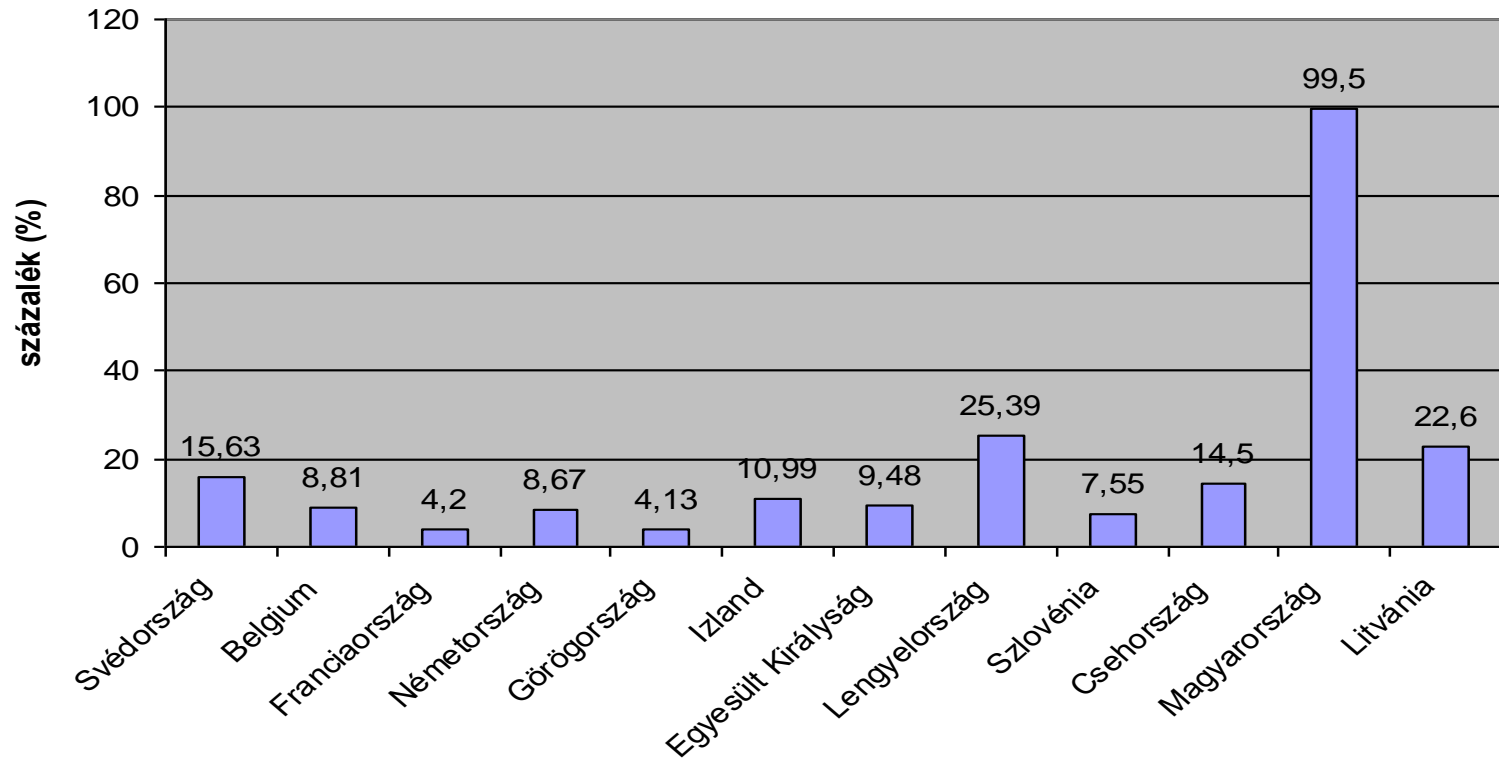


Fogorvosi szakosodási lehetőségek

- Dentoalveolais szájsebész szakorvos
- Gyermekfogorvos szakorvos
- Fogpótlástan szakorvos
- Endodontus szakorvos
- Parodontológus szakorvos
- Implantológus szakorvos (ráépített)
- Dento-maxillo-faciális radiológus (liszenc)



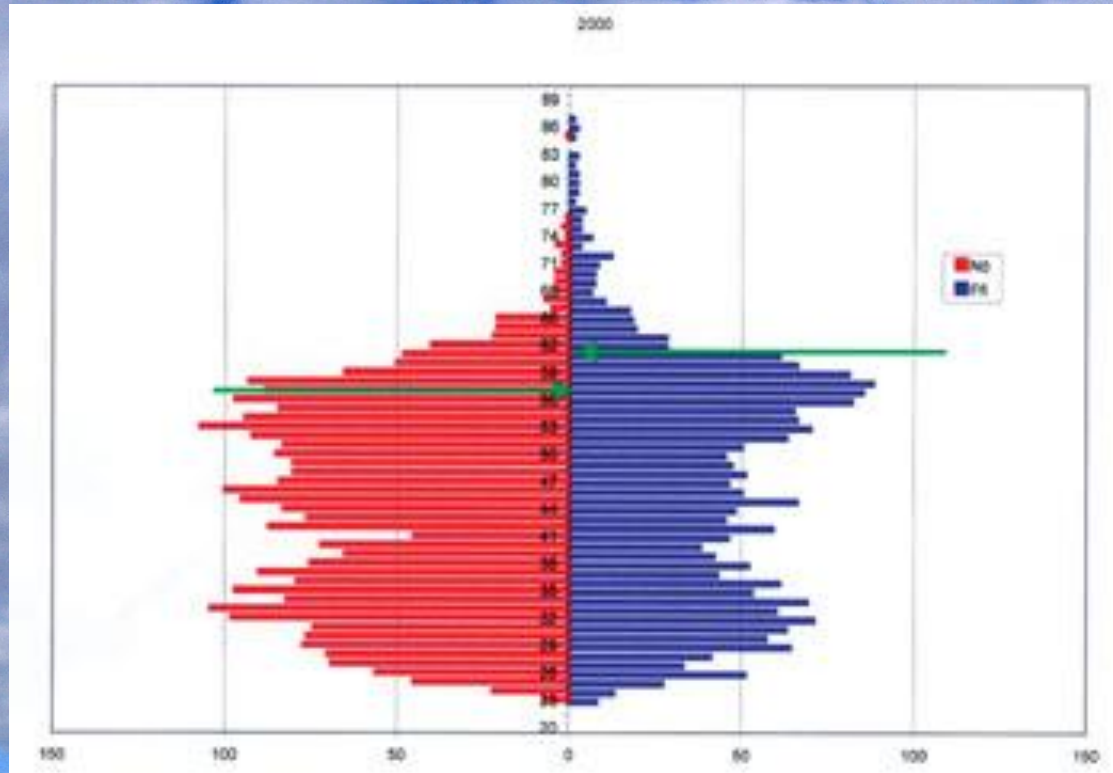
Szakvizsgálóval rendelkezők aránya az EU-ban



EU/EEA Dental Complement Authorities Survey 2006. nov. 30.

<http://www.cecd.org/>

A magyarországi fogorvosok korfája



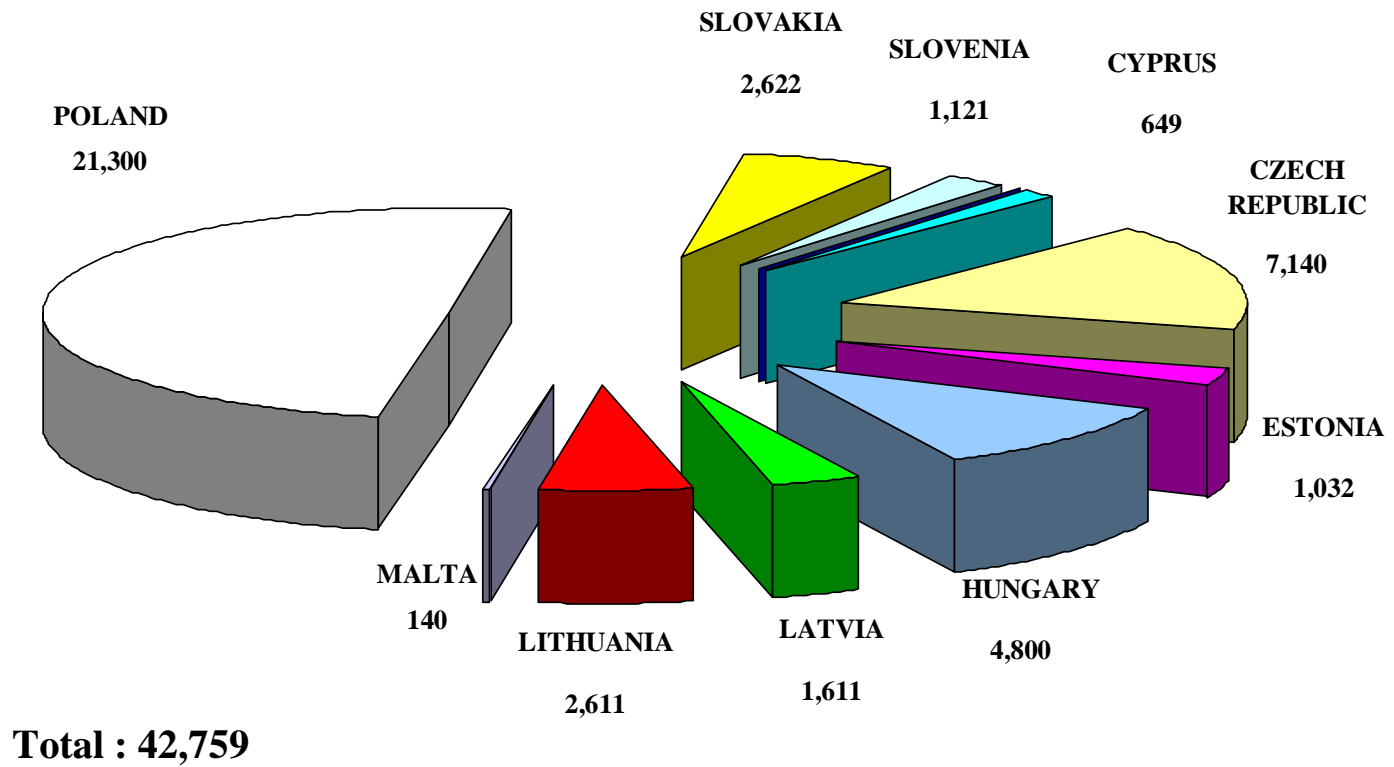
Folyamatos kötelező továbbképzés

- 1999 óta kötelező
- A Magyar Orvosi Kamara Fogorvosi Tagozata szervezi
- A pontok akkreditált tanfolyamokon és a praxis folyamán szerezhetőek be
- Minimum 250 pontot kell elérni 5 év alatt
- A pontok hiányában a fogorvos elveszti a regisztrációját

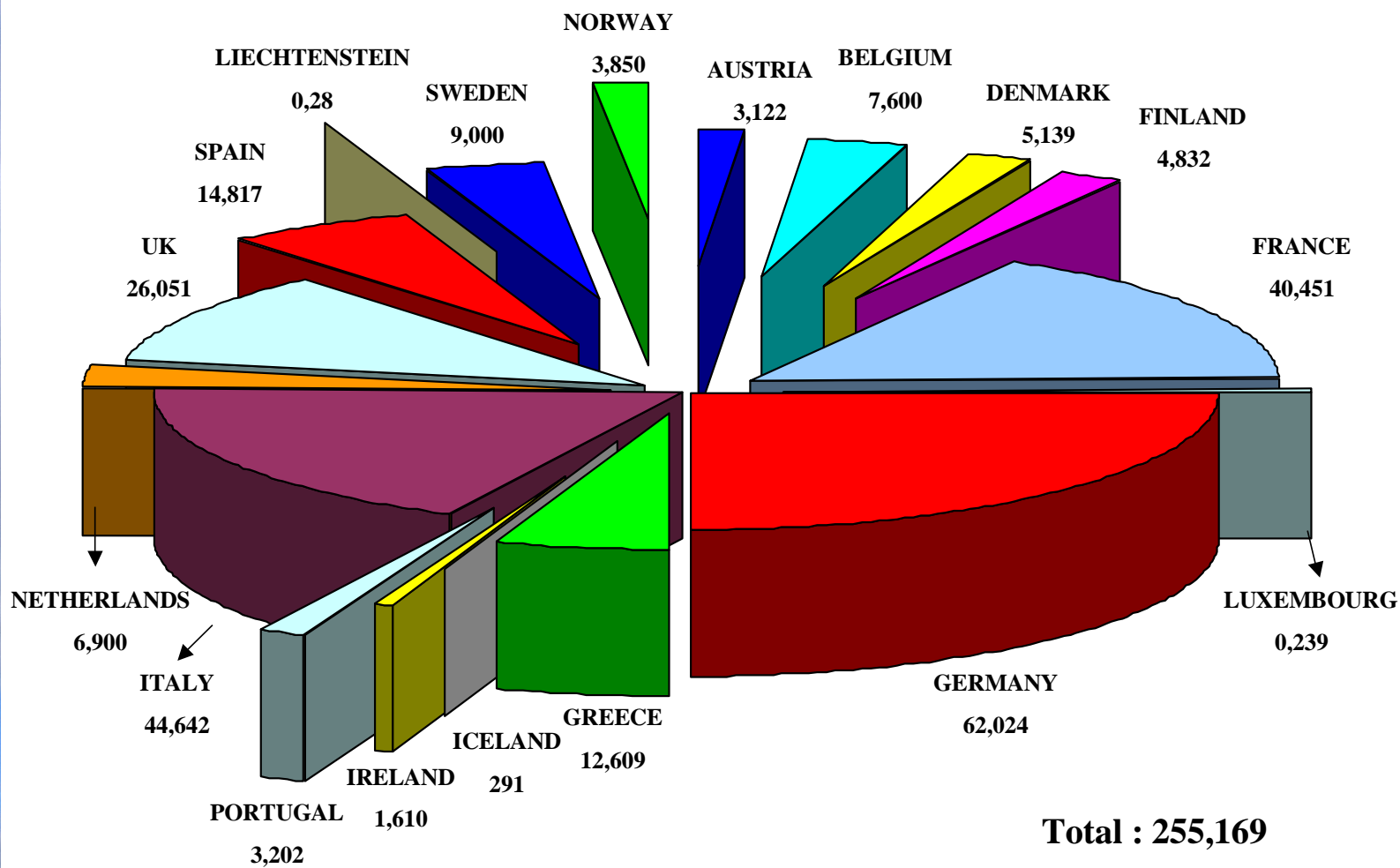
A továbbképzés felügyelete

1. Oktatási Minisztérium
(Spanyolország, Svédország, Belgium)
2. Egészségügyi és Szociálpolitikai Minisztérium
(Hollandia, Ausztria)
3. Szakvizsga Bizottság
(Csehország, Norvégia, Írország)
4. Egyetem
(Észtország,)
5. Akreditációs Bizottság (UK)
6. Egyetem és minisztérium együttes felügyelete
(Izland)

Numbers of Active Dentists in Aspiring Countries in 2000



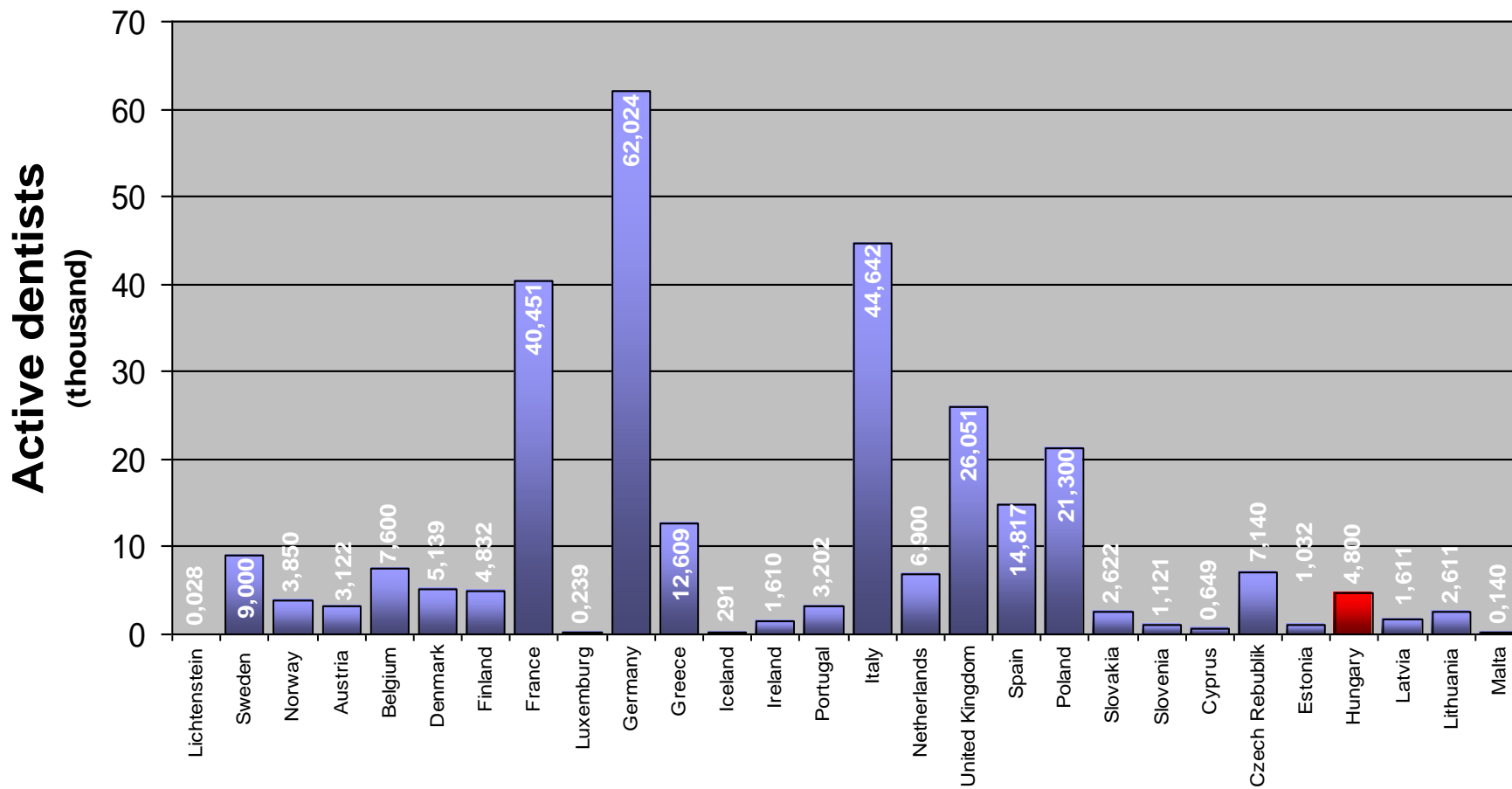
Numbers of Active Dentists in the EU/EEA in 2000*



Total : 255,169

*excludes Switzerland

Numbers of Active Dentists in the EU in 2000

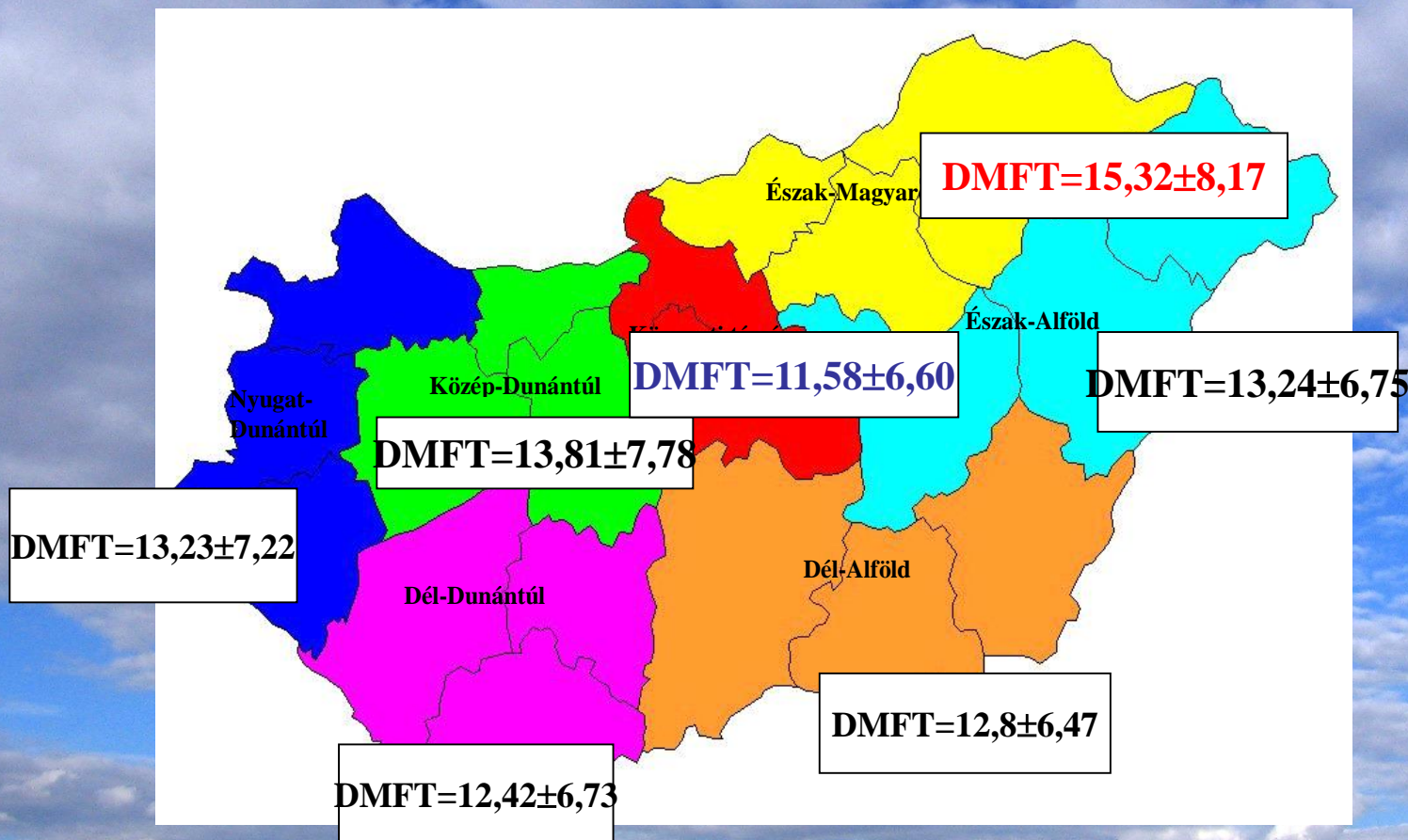


Magyarország orális egészségi állapota



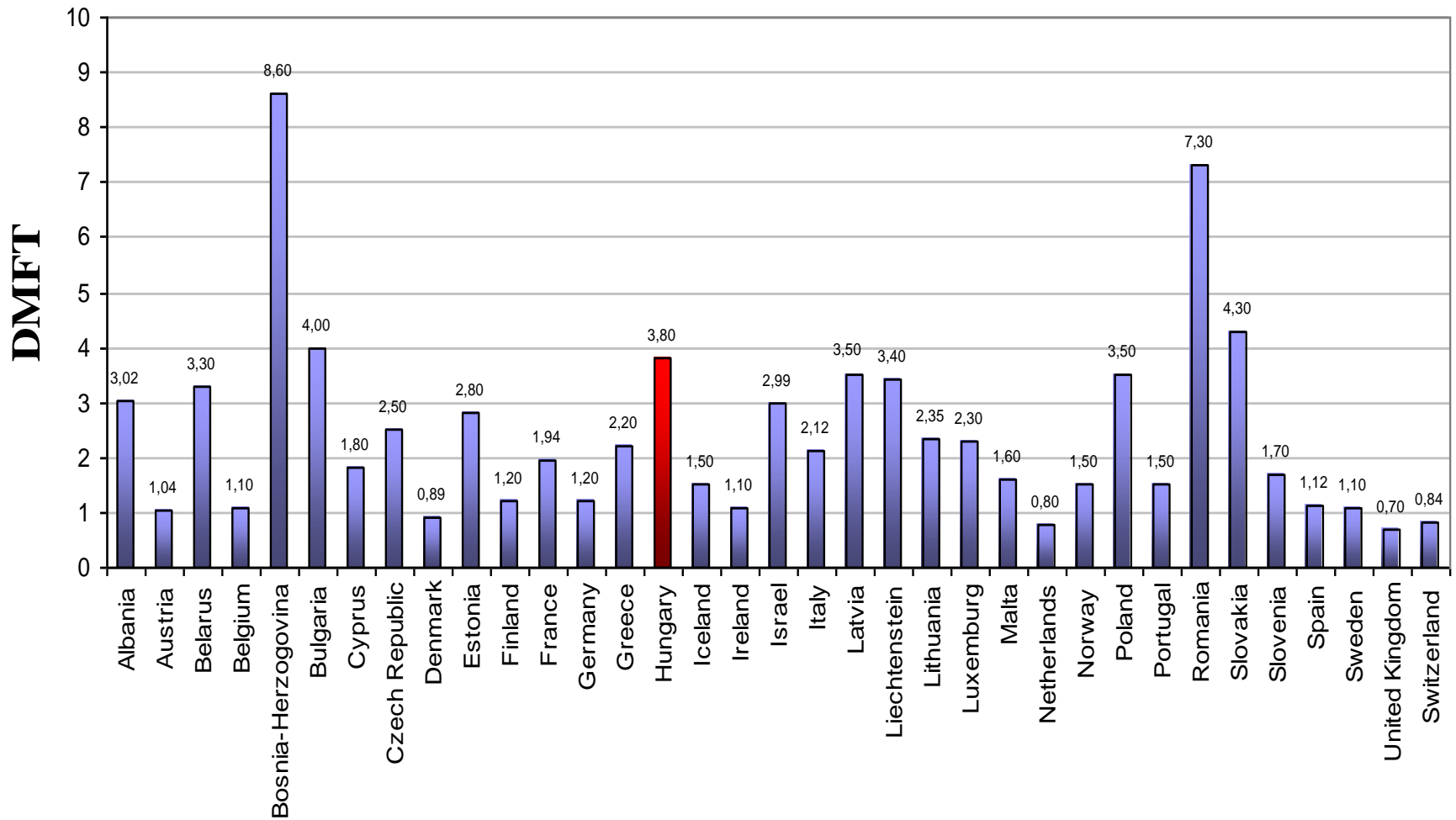
A fogszuvasodás előfordulását jellemző DMFT index átlagértékei és szórása az egyes régiókban

Fejérdy P. és mtsi.



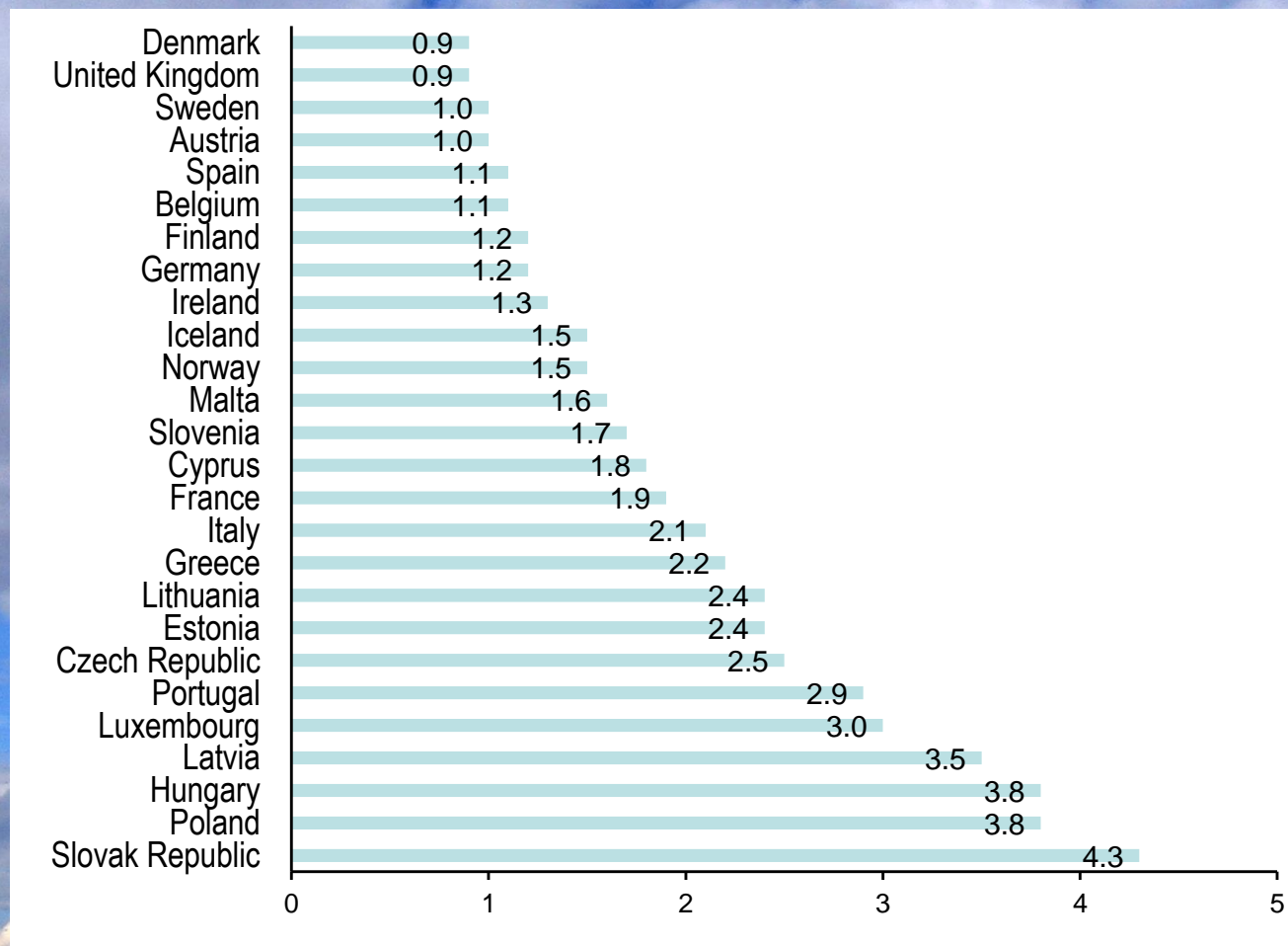
Országos átlag:
12.84 ± 6.99

References for DMFT Data for 12 year olds as 2005

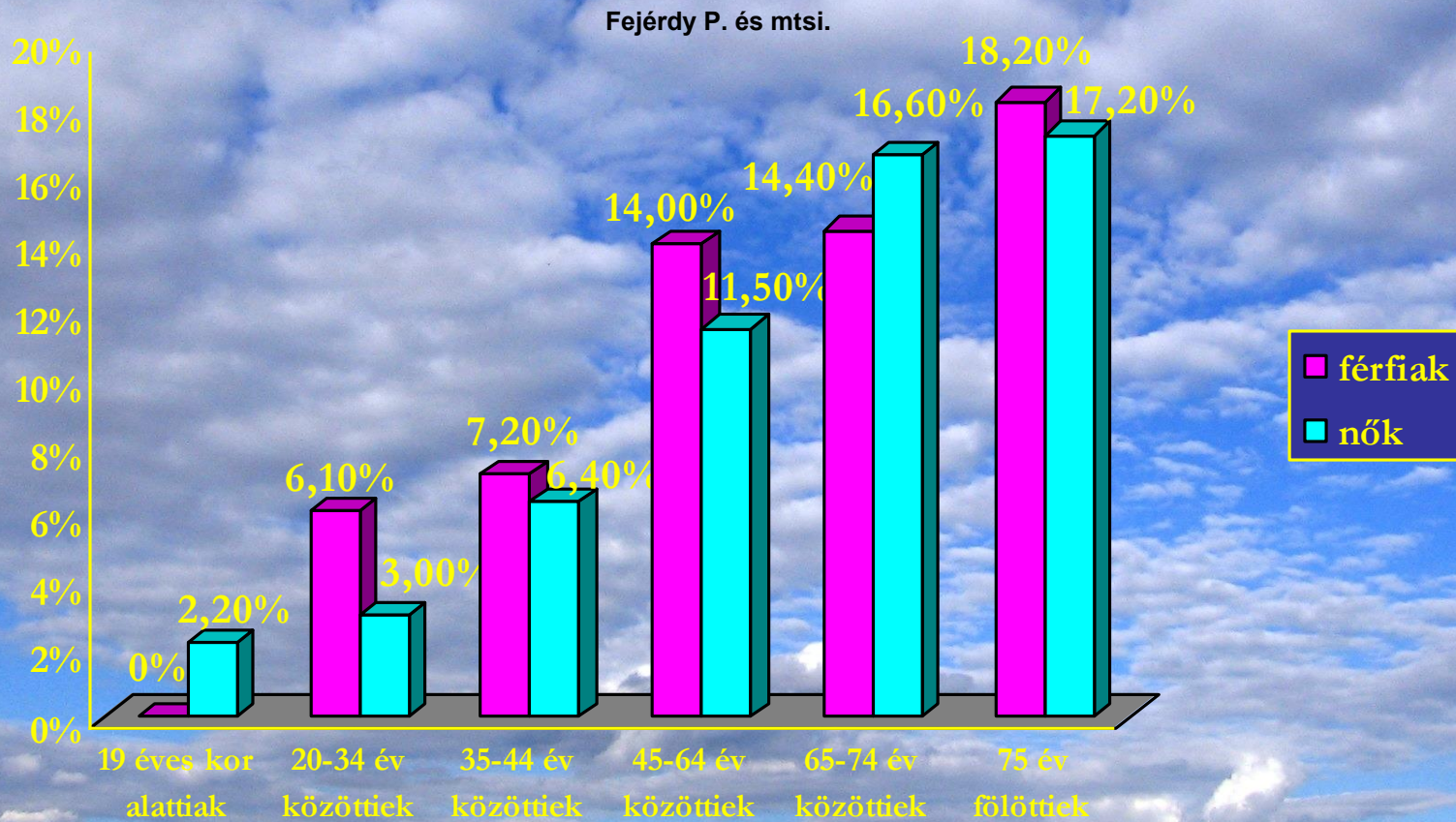


A DMFT index 12 éves korban az Európai Unió országáiban

Widstrom E, 2004



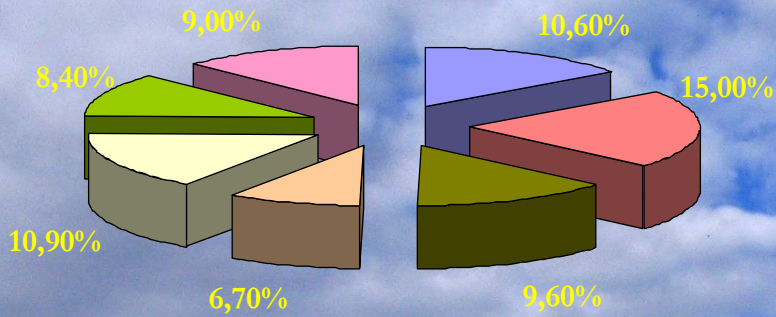
A szájüregi nyálkahártya-elváltozások százalékos megoszlása a vizsgált populációban korcsoportok és nemek tekintetében



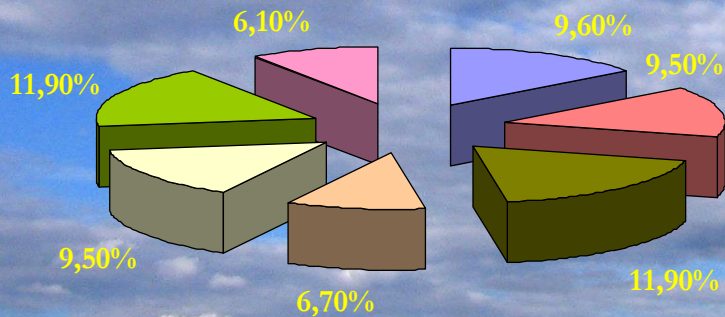
A szájnyalakahrtya - elváltozások százalékos megoszlása régióinként, nemek szerint

Fejérdy P. és mtsi.

FÉRFIAK

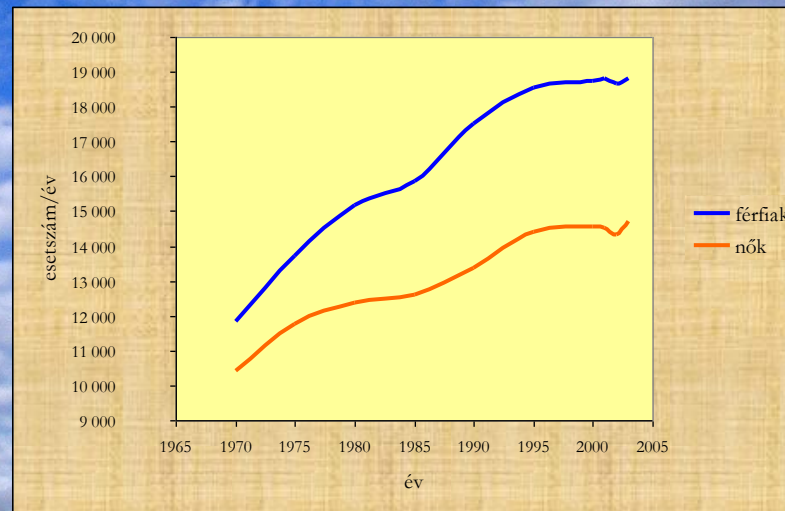
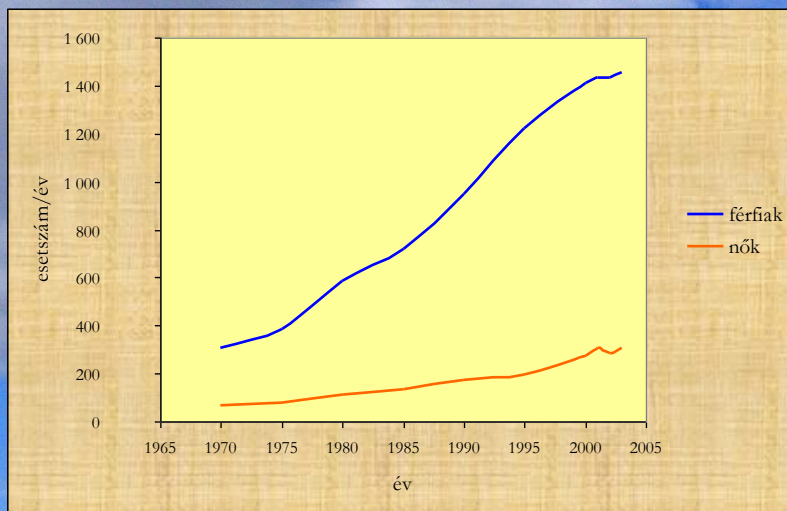


NŐK



„Ajak, szájüreg, garat” és összesített daganatos megbetegedés okozta halálesetek száma Magyarországon 1970-2003.

KSH adatai szerint



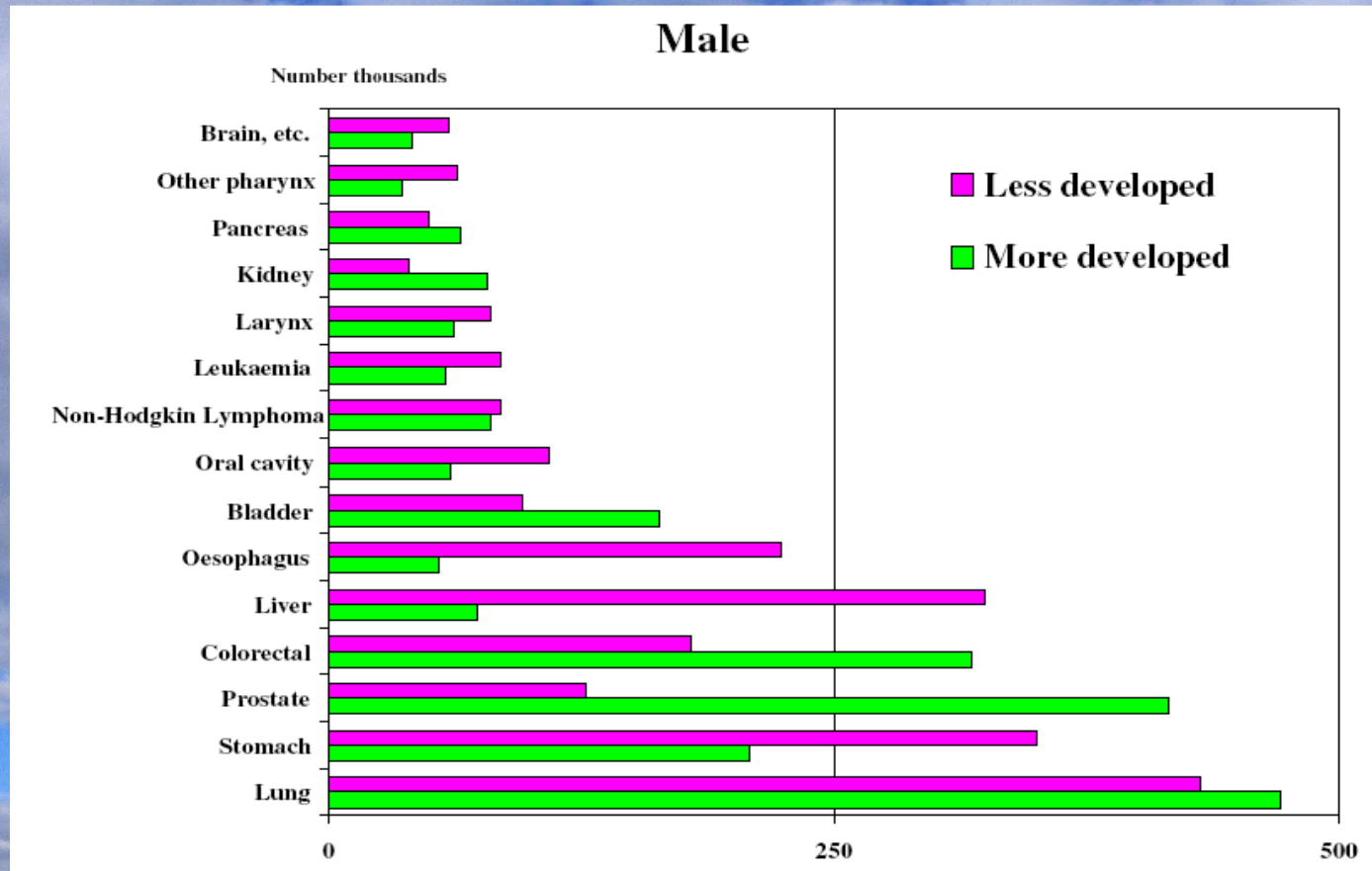
Magyarországon a leggyakoribb a szájüregi rákok előfordulása a világon mind a nők, mind a férfiak körében

- Dohányzás
- Alkoholfogyasztás
- Egészségtelen táplálkozás
- Rossz szájhigiéniá
- HPV 16
- (Pszichikai okok)



Comparison of the most common cancers in males in more and less developed countries, in 2000

(Source: WHO International Agency for Research on Cancer, 2003)

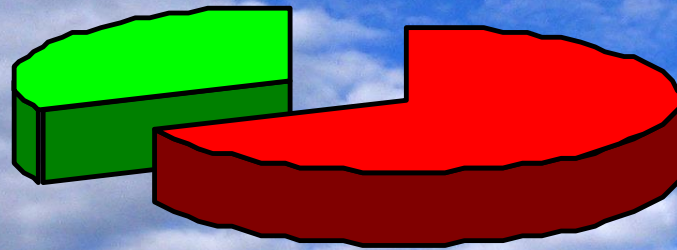


Fogorvoshoz fordulás rendszeressége

Fejérdy P. és mtsi.

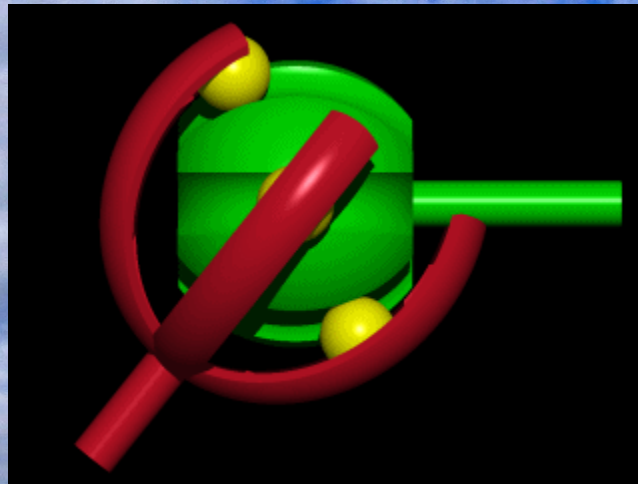
n=4606

rendszeresen
fogorvoshoz
fordulók
32,0%



csak panasz
esetén
fordulnak
fogorvoshoz
68,0%

Ellátási rendszerek





ÉSZAKI
MODEL

HYBRID
MODEL

BEVERIDGE
MODEL

BISMARKI
MODEL

**KELETEURÓPAI
MODELL**
(változás közben)

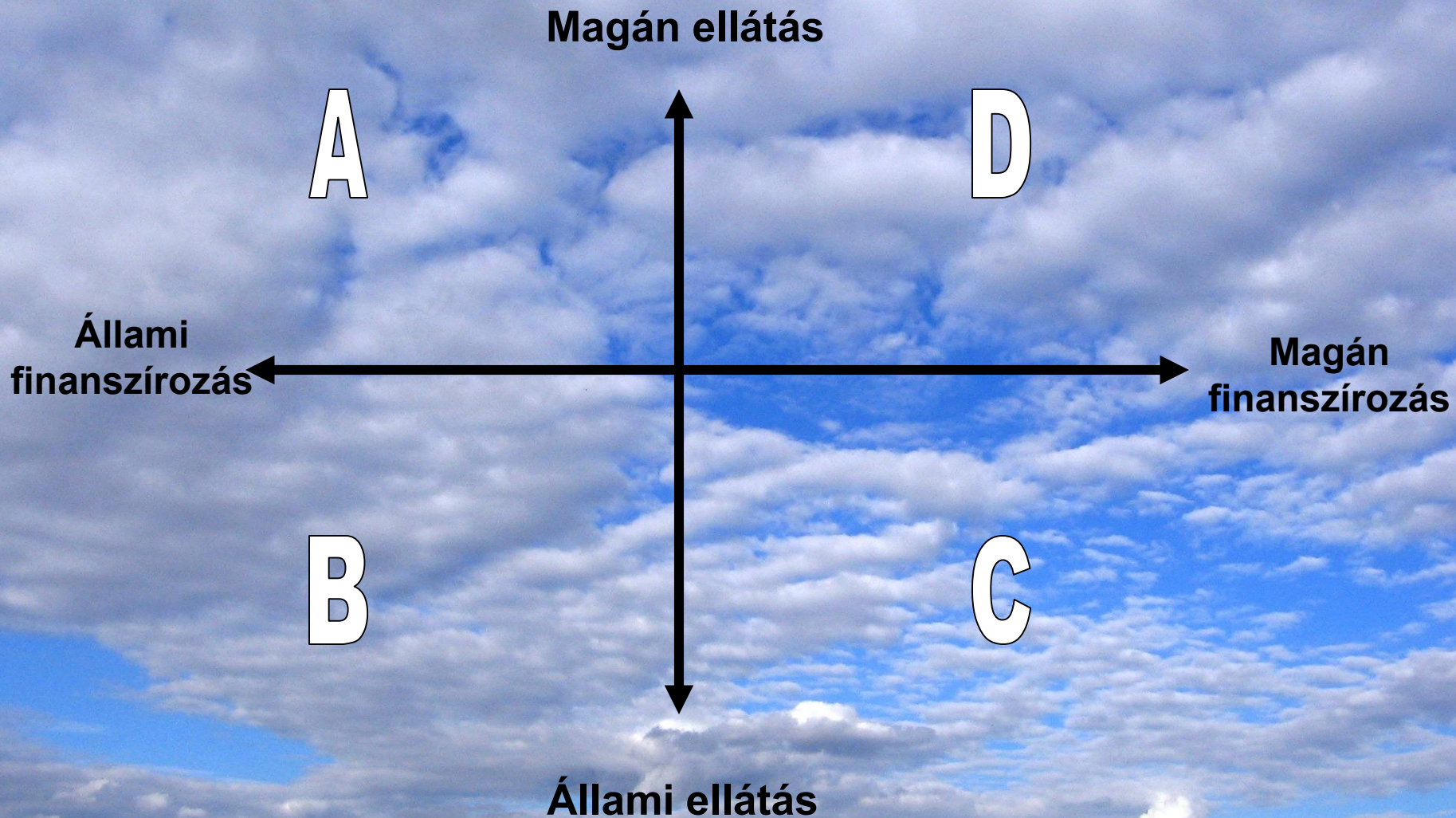
DÉLEURÓPAI
MODEL



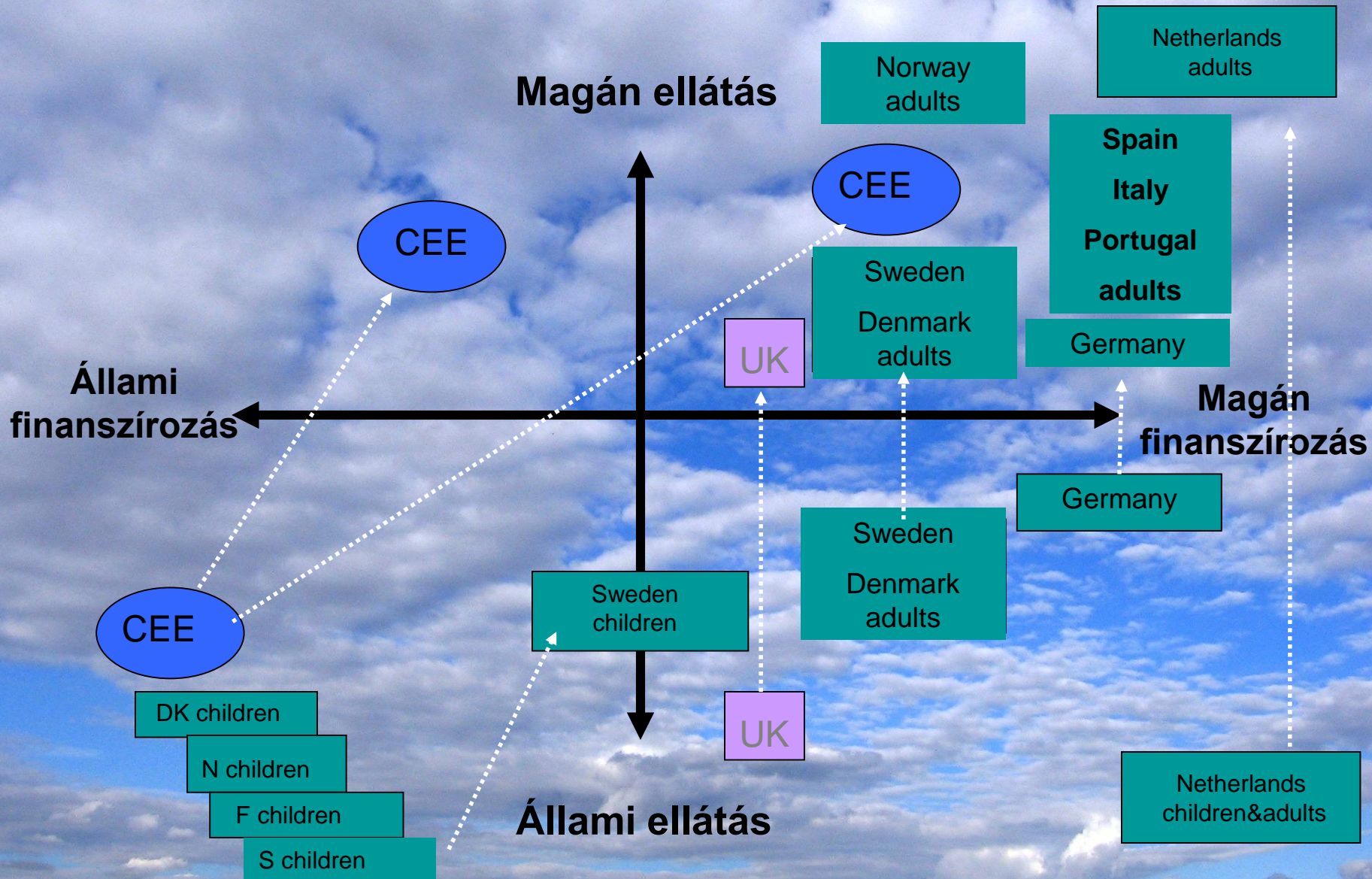
A Bismarki Modell nem fenntartható



A finanszírozás és a fogászati ellátás változásai

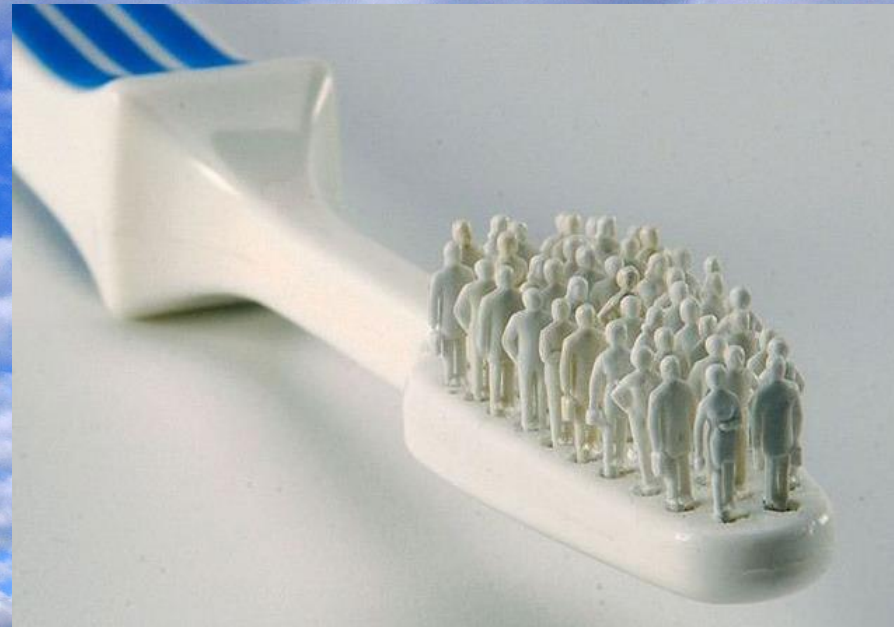


A finanszírozás és a fogászati ellátás változásai

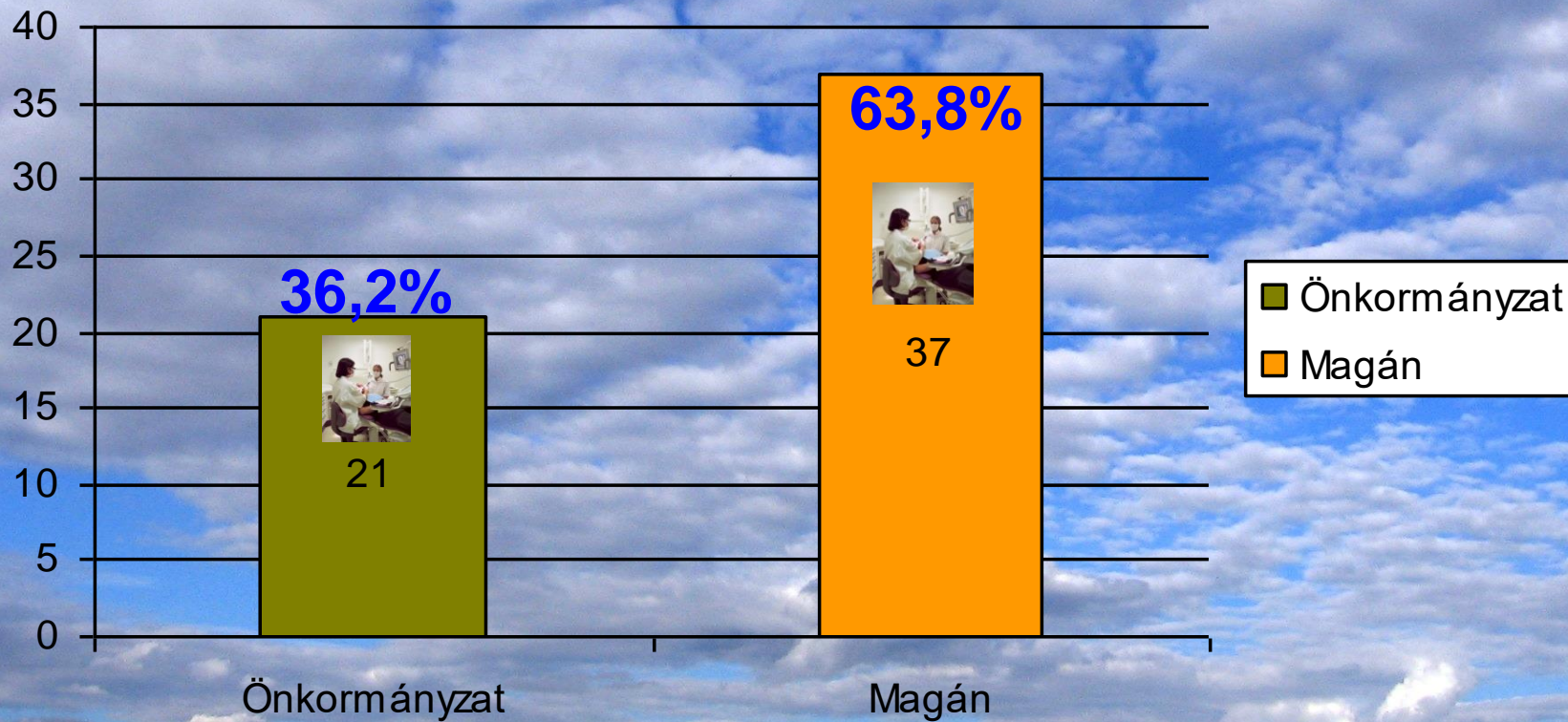


A magyarországi fogászati- szájsebészeti ellátás sajátosságai

- Túlnyomórészt járóbeteg ellátás
- Az ellátóhelyek kétharmada magántulajdonban van
- Az fogorvosi rendelők túlnyomó többsége alapellátási tevékenységet végez
- Az alapellátás és a szakellátás keveredése
- Szájsebészeti ellátás járóbeteg és kórházi ellátási formában
- Jelentős „magánorvosi” tevékenység
- Csökkenő fogorvoslétszám
- Az ellátási mutatók finanszírozásfüggetlenek



A rendelők tulajdonviszonyának megoszlása 2010



Fogászati rendelő \neq Önkormányzati rendelő



A nemzeti össztermék (GDP) és a fogászati ellátás

	Az egészségügyre fordított %	A fogászati ellátásra fordított %	Egy fogorvosra jutó lakosság	DMFt 12 éves korban
Finország	7,5	0,45	1.525	1,20
Portugália	10,10	0,40	2.005	1,50
Németország	10,60	0,90	1.291	0,98
Görögország	10	1,10	820	2,20
Olaszország	8,70	0,82	1.139	1,13
Svédország	9,10	1	1.170	1
Egyesült Királyság	8,10	0,50	2.028	0,80

Average percentage of GNP falling on oral health care in 2009 at Hungary

Health Expenditure

	% of GDP Spent on Health	% of Healthcare spent on Dentistry	Annual Expenditure on Oral Health Care	Year 2009
Total	4.9	7.8	78.3 million EUR	

Nemzeti jövedelem ráfordítás

	Az egészségügyre fordított %	A fogászati ellátásra fordított %	A fogászati ellátás magán szektorban lezajló része
Franciaország	10,50	0,60	95%
Portugália	10,10	0,40	90%
Görögország	10	1,10	96%
Olaszország	8,70	0,82	95%
Egyesült Királyság	8,10	0,50	50%

Finanszírozás

Évi NEA (OEP) finanszírozás 29-
31 milliárd forint

http://www.oep.hu/felso_menu/lakossagnak/ellatas_magyarorszagon/egeszsegugyi_ellatasok/fogorvosi_ellatas/

NEMZETI EGÉSZSÉGBIZTOSÍTÁSI
ALAPKEZELŐ

A jelenlegi helyzet

- Kb. 2500-2800 OEP finanszírozott fogorvosi alapellátó praxis
- Kb. 800 OEP finanszírozott szakfogorvosi praxis
- Kb. 22 milliárd forint állami finanszírozás
- Igen gyenge adatszolgáltatás

A finanszírozási reform elkerülhetetlen (túl nagy hálózat kis teljesítménnyel, mi legyen a finanszírozott csomagban politikai döntés)



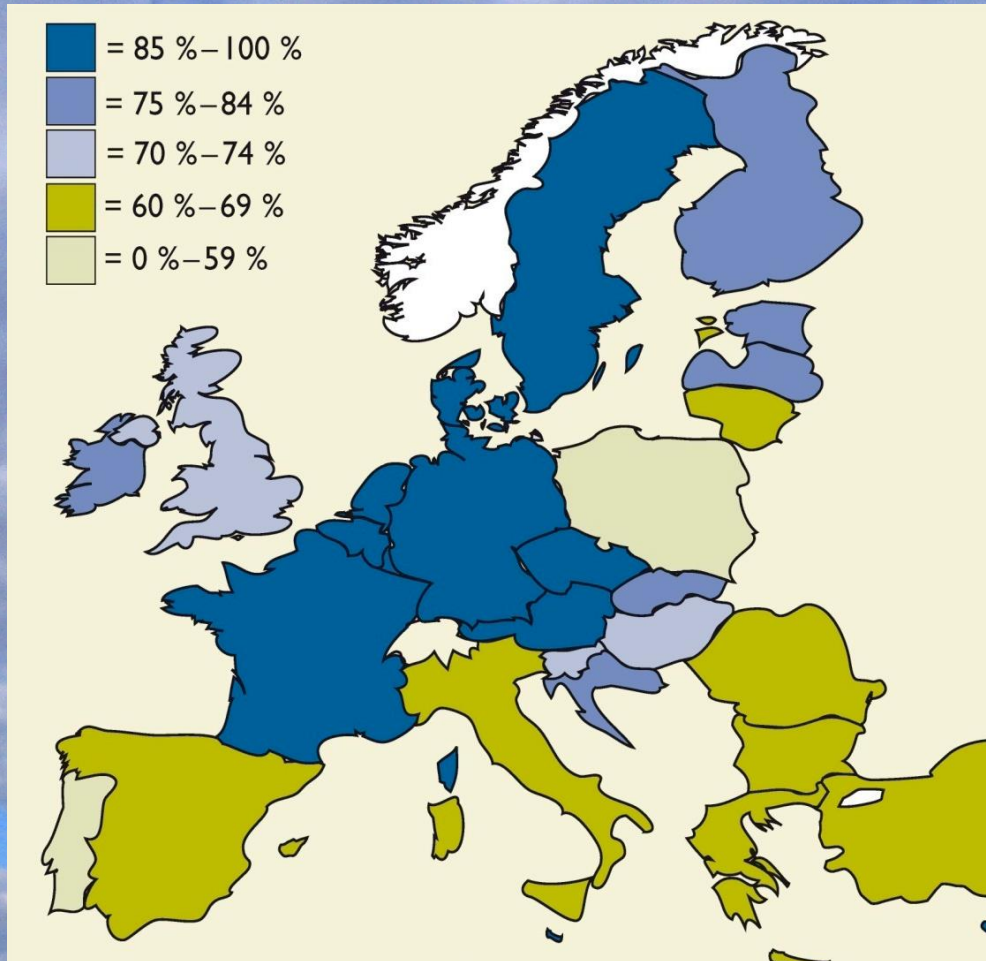
Lehetőségek

- A struktúra marad. A finanszírozott beavatkozások köre nem változik jelentősen. A pontérték változatlan vagy csökken. A praxis a növekvő fenntartási költségek miatt egyre kevésbé működtethető. **(politikai döntés)**
- A struktúra változik. A finanszírozott beavatkozások köre jelentősen változik. Meghatározásra kerül a finanszírozott és a nem finanszírozott csomag. A nem finanszírozott csomag a különböző egészségpénztárak és biztosítók által finanszírozhatóvá válik. **(politikai döntés)**

Mit lehet finanszírozni 29 milliárdból?

- Gyermekfogászati prevenció és ellátás
- Orthodonciai kezelés 18 éves korig kivehető készülékkel
- A dentális eredetű gyulladós kórképek és azok következményes megbetegedésinek gyógyítása
- Fogmegtartó kezelés az alsó és a felső frontfogak tartományában (the social six)
- Maxillo-faciális régióban előforduló daganatok kezelése utáni protetikai rehabilitációja
- Hasadékos betegek orthodonciai rehabilitációja

2007 EU Citizens Stating Their Satisfaction EU Satisfaction with Dental Care (%)



Source: European Commission 2007EU

A Minőségügyi szakfőorvosok és a Szakfelügyelő főorvosok helye az egészségügyi irányítási struktúrában

OBDK

- Minőségügyi szakfőorvosok
 - Fog- és Szájbetegségek (2 fő)
 - Arc- és Állcsontsebészet (2 fő)

ÁNTSZ-OTH

- Szakfelügyelő főorvosok
 - Fog- és Szájbetegségek (17 fő)
 - Arc- és Állcsontsebészet (5 fő)



A Minőségügyi szakfőorvosok és a Szakfelügyelő főorvosok fő feladata

Minőségügyi szakfőorvosok

- Irányítás, elemzés, ellenőrzés
- Egészségügyi szolgáltatások akkreditációja



Szakfelügyelő főorvosok

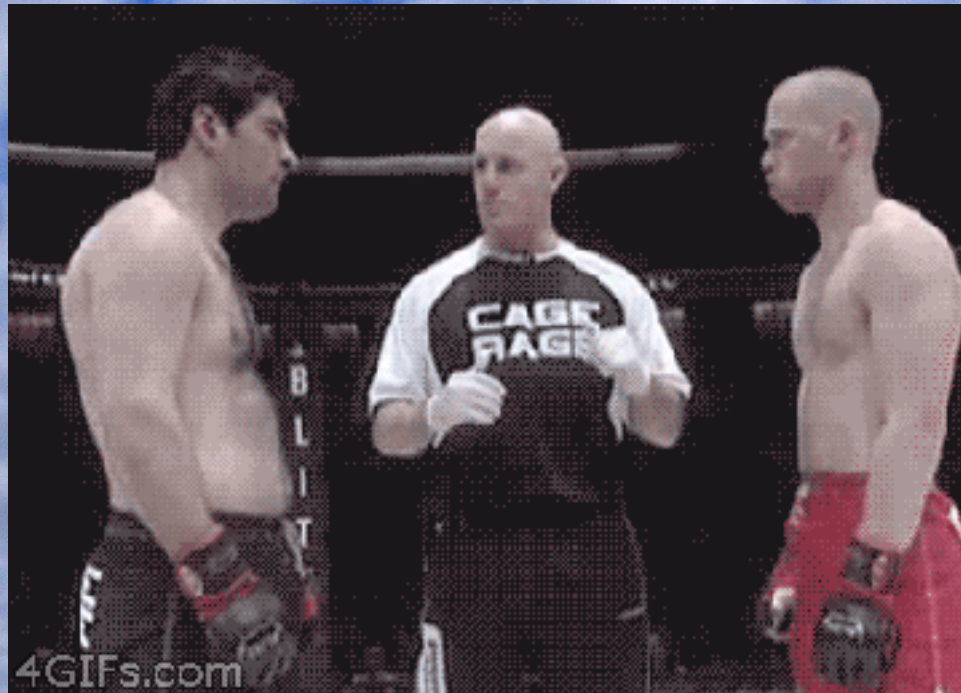
- Panaszügyek kivizsgálása



Panaszügyek kivizsgálásának lehetőségei

Kivovics P.:

A panaszügyek lebonyolításának menete (könyvfejezet)
Fogorvosipraxis-menedzsment 2009. december 1-45 oldal



Kihez lehet fordulnia a betegnek, ha úgy érzi nem látták el megfelelően

- Az ellátó szolgáltatóhoz (orvos, illetve gazdasági formációhoz)
- Másik szolgáltatóhoz (orvos, illetve gazdasági formációhoz)
- Betegjogi képviselő
- Tisztifőorvosi Hivatal aki továbbítja a szakfelügyelő főorvosnak
- Igazságügyi fogorvosszakértő
- Magyar Orvosi Kamara Fogorvosi Tagozatának Etikai Bizottságához
- Ügyvédhez
- (Miniszterelnöki Hivatalhoz, Miniszterhez, Országgyűlés elnökéhez, stb.)



Ki ad, ki adhat szakvéleményt?

- Szakfelügyelő főorvos
- Igazságügyi fogorvosszakértő
- Igazságügyi orvosszakértő,
fogorvos közreműködő



A többi csak vélemény

A sky filled with white, fluffy clouds against a blue background. The clouds are scattered and vary in size, creating a textured appearance. The blue of the sky is a vibrant, clear blue.

Köszönöm a figyelmet!