

## G Zdravotnictví

Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS) ve spolupráci s ČSÚ sleduje od roku 2003 údaje o **vybavenosti** zdravotnických zařízení v ČR informačními technologiemi, a to prostřednictvím vyčerpávajícího ročního šetření o zaměstnavatelích, evidenčním počtu zaměstnanců a smluvních pracovnících E (MZ) 4-01. Součástí tohoto šetření jsou i otázky o **účelu použití** počítače a především internetu v samostatných ordinacích lékařů prostřednictvím speciálního oddílu: „Využívání počítače a internetu“.

### Poznámky:

**Referenční období:** stav k 31. 12. sledovaného roku u vybavenosti a sledovaný rok u účelu použití internetu v samostatných ordinacích lékařů.

**Sledovaná zdravotnická zařízení:** v této publikaci jsou uvedeny údaje za všechny **samostatné ordinace lékařů**, které vyplnily výkaz. Od roku 2015 je výkaz rozesílán pouze elektronicky a údaje nejsou plně srovnatelné s předchozími roky především z důvodu nižší návratnosti než v letech předchozích.

**Mezinárodní srovnání** týkající se praktických lékařů (graf G10) pochází z datových zdrojů **Evropské komise** a není metodicky plně srovnatelné s výše uvedenými údaji za Českou republiku. Nejnovější údaje jsou k dispozici **za rok 2013**.

Samostatné šetření ČSÚ o **využívání informačních a komunikačních technologií jednotlivci** (podrobněji viz kapitola C této publikace) je cenným zdrojem informací o tom, jak **občané využívají internet v oblasti zdraví**. Výsledky z toho šetření jsou **mezinárodně srovnatelné** a přinášejí údaje o tom, jak jednotlivci využívají internet **k hledání informací o zdraví**, a jak využívají možnosti **online konzultace a objednání** se přes webové stránky svých lékařů a jiných zdravotnických zařízení.

**Mezinárodní data** pocházejí z databáze **Eurostatu**, která byla naposledy aktualizována na konci roku 2016. Více viz:

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/digital-economy-and-society/data/comprehensive-database>

### Vysvětlivky:

- **Lékař specialista** – alergolog, kožní lékař, oční lékař, urolog apod.
- **On-line konzultace** – možnost zaslání dotazů týkajících se zdraví prostřednictvím webových stránek ordinace lékaře.
- **On-line objednávky k lékaři** – objednání se na vyšetření/ zákrok pomocí on-line vyplněného formuláře, který je odesílán přímo z webových stránek dané ordinace; **nezahrnuje objednání se prostřednictvím elektronické pošty (e-mailu)**.
- **Uživatel internetu** je jednotlivec, který v době šetření (2. čtvrtletí sledovaného roku) uvedl, že použil internet prostřednictvím jakéhokoliv zařízení alespoň jednou v posledních 3 měsících, a to z jakéhokoliv místa a pro jakýkoliv účel.
- **Vyhledávání informací o zdraví na internetu** – hledání informací o nemocech, léčbě, diagnostice, prevenci, zdravé výživě atd.
- **Vedení zdravotnické dokumentace na počítači** – vedení vlastní zdravotnické dokumentace (kartotéky) na počítači lékaře.
- **Vedení zdravotnické dokumentace na internetu** – vedení zdravotnické dokumentace přes internet, prostřednictvím zdravotní knížky na internetu (např. realizace projektu IZIP). Informace o pacientovi mohou být touto cestou sdíleny více lékaři a zdravotnickými zařízeními.

**Více informací k tomuto tématu naleznete na:**

[http://www.czso.cz/csu/czso/informacni\\_technologie\\_ve\\_zdravotnictvi](http://www.czso.cz/csu/czso/informacni_technologie_ve_zdravotnictvi)

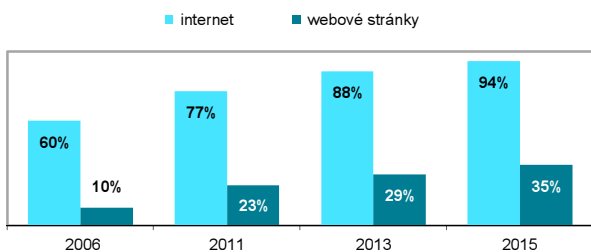
## G Zdravotnictví

Tab. G1 Samostatné ordinace lékaře v ČR vybavené počítačem, internetem a s webovými stránkami; 2015

	počítač	internet	webové stránky
<b>Celkem</b>	<b>96,8</b>	<b>94,4</b>	<b>34,8</b>
praktický lékař pro dospělé	97,2	95,4	33,5
praktický dětský lékař	96,8	96,4	50,7
zubní lékař	96,4	93,3	20,9
ženský lékař	97,8	96,9	55,9
lékař specialista	96,6	93,6	38,6

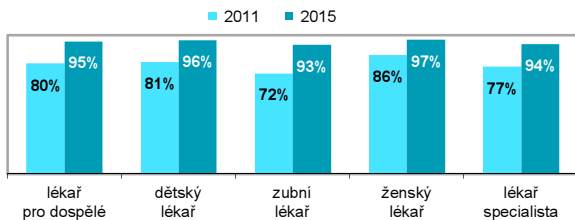
podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékaře daného typu

Graf G1 Samostatné ordinace lékaře s internetem a webovými stránkami

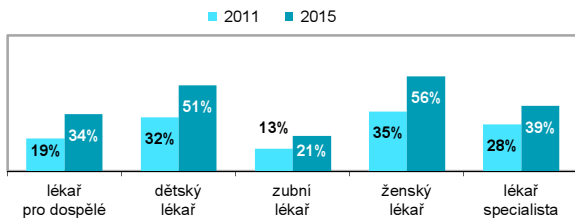


podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékaře

Graf G2 Samostatné ordinace lékaře s internetem podle typu ordinace



Graf G3 Samostatné ordinace lékaře s webovými stránkami podle typu ordinace



podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékaře daného typu

## G Zdravotnictví

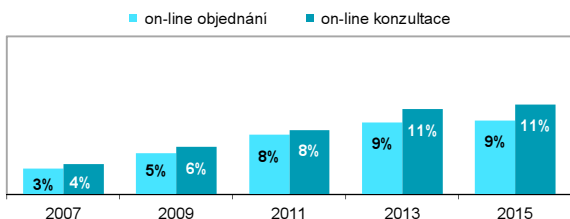
Tab. G2 On-line objednání a konzultace s lékařem na webových stránkách samostatných ordinací lékařů v ČR; 2015

%

	on-line objednání	on-line konzultace
<b>Celkem</b>	<b>9,4</b>	<b>11,4</b>
praktický lékař pro dospělé	11,2	10,2
praktický dětský lékař	16,1	22,4
zubní lékař	3,5	4,4
ženský lékař	19,6	27,0
lékař specialista	9,4	11,9

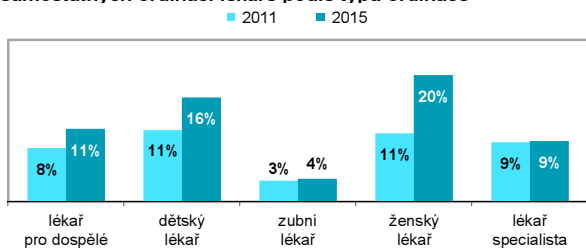
podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékařů daného typu

Graf G4 On-line služby dostupné na webových stránkách samostatných ordinací lékařů celkem

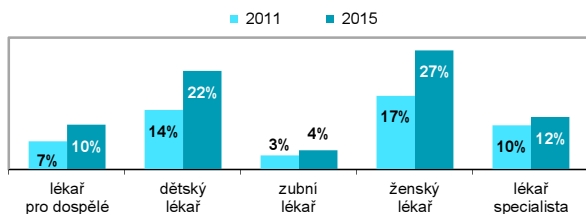


podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékařů

Graf G5 On-line objednání dostupné na webových stránkách samostatných ordinací lékařů podle typu ordinace



Graf G6 On-line konzultace dostupné na webových stránkách samostatných ordinací lékařů podle typu ordinace



podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékařů daného typu

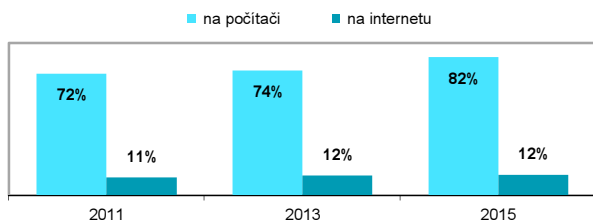
## G Zdravotnictví

**Tab. G3 Vedení zdravotnické dokumentace elektronicky v samostatných ordinacích lékaře v ČR; 2015**

	%	
	na počítači	na internetu
<b>Celkem</b>	<b>81,6</b>	<b>12,3</b>
praktický lékař pro dospělé	86,7	13,9
praktický dětský lékař	74,9	12,6
zubní lékař	74,8	9,6
ženský lékař	88,9	16,4
lékař specialista	84,5	12,5

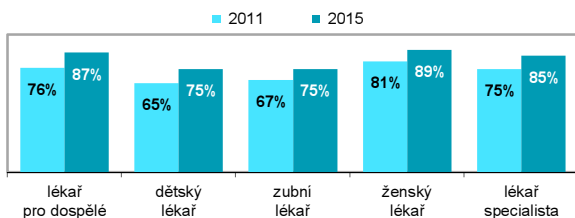
podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékaře daného typu

**Graf G7 Vedení zdravotnické dokumentace elektronicky v samostatných ordinacích lékaře**

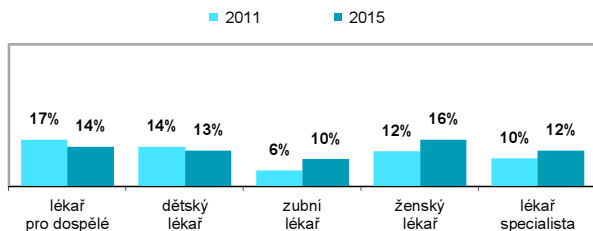


podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékaře

**Graf G8 Vedení zdravotnické dokumentace na počítači v samostatných ordinacích lékaře podle typu ordinace**



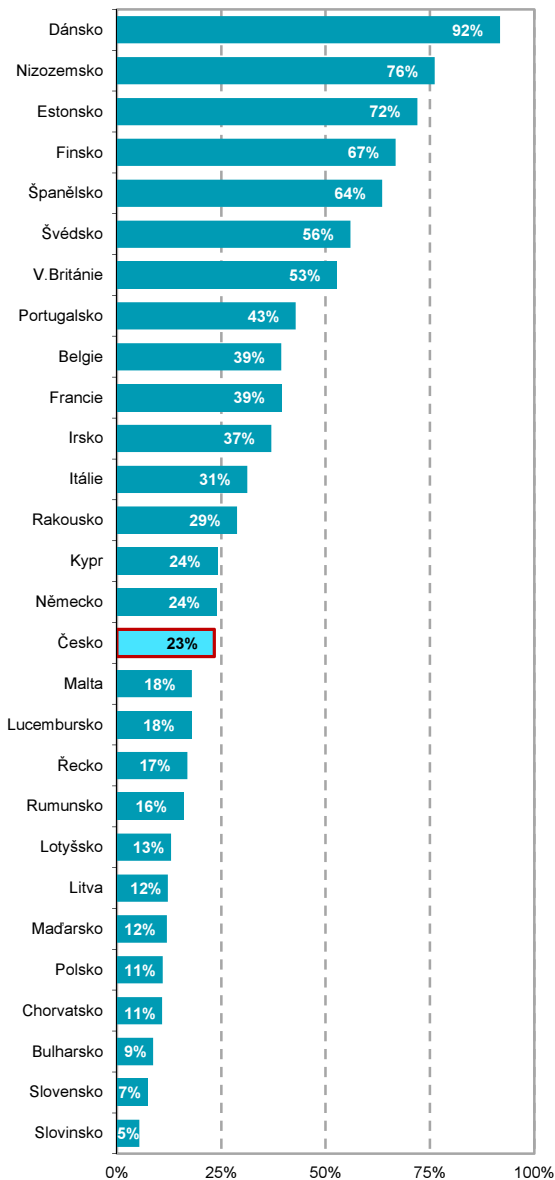
**Graf G9 Vedení zdravotnické dokumentace na internetu v samostatných ordinacích lékaře podle typu ordinace**



podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékaře daného typu

## G Zdravotnictví

**Graf G10 Praktičtí lékaři v zemích EU používající počítačové sítě ke sdílení zdravotnických záznamů s jinými lékaři; 2013**



podíl na celkovém počtu praktických lékařů v dané zemi

Zdroj: Evropská komise, 2015

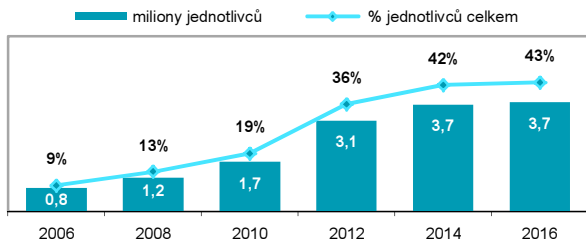
## G Zdravotnictví

Tab. G4 Jednotlivci v ČR využívající on-line služby ve zdravotnictví; 2016

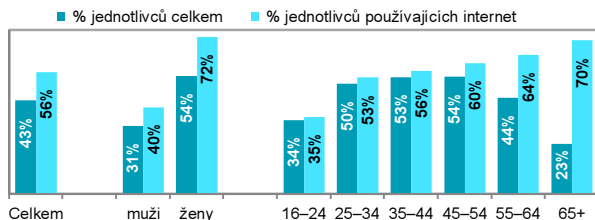
	vyhledávání informací o zdraví	on-line konzultace	on-line objednání
<b>Celkem 16+</b>	<b>42,7</b>	<b>4,0</b>	<b>8,1</b>
Celkem 16-74	45,8	4,3	8,8
<b>podle pohlaví</b>			
muži 16+	31,0	2,6	5,2
ženy 16+	53,8	5,3	10,9
<b>podle věkových skupin</b>			
16–24 let	33,8	2,7	7,2
25–34 let	50,3	5,0	11,8
35–44 let	53,4	6,5	12,2
45–54 let	53,6	4,9	10,3
55–64 let	43,9	3,0	6,1
65+	22,8	1,6	1,9
<b>podle dokončeného vzdělání (25+)</b>			
základní	15,1	0,8	1,5
střední bez maturity	33,5	2,1	3,4
střední s maturitou	56,2	5,4	11,4
vysokoškolské	59,8	8,5	17,0
<b>podle specifické skupiny populace</b>			
ženy na rodičovské dovolené	75,5	11,8	20,7
studenti 16+	34,3	1,7	7,0
starobní důchodci	25,6	1,2	1,9

podíl z celkového počtu jednotlivců v dané sociodemografické skupině

Graf G11 Jednotlivci vyhledávající na internetu informace o zdraví



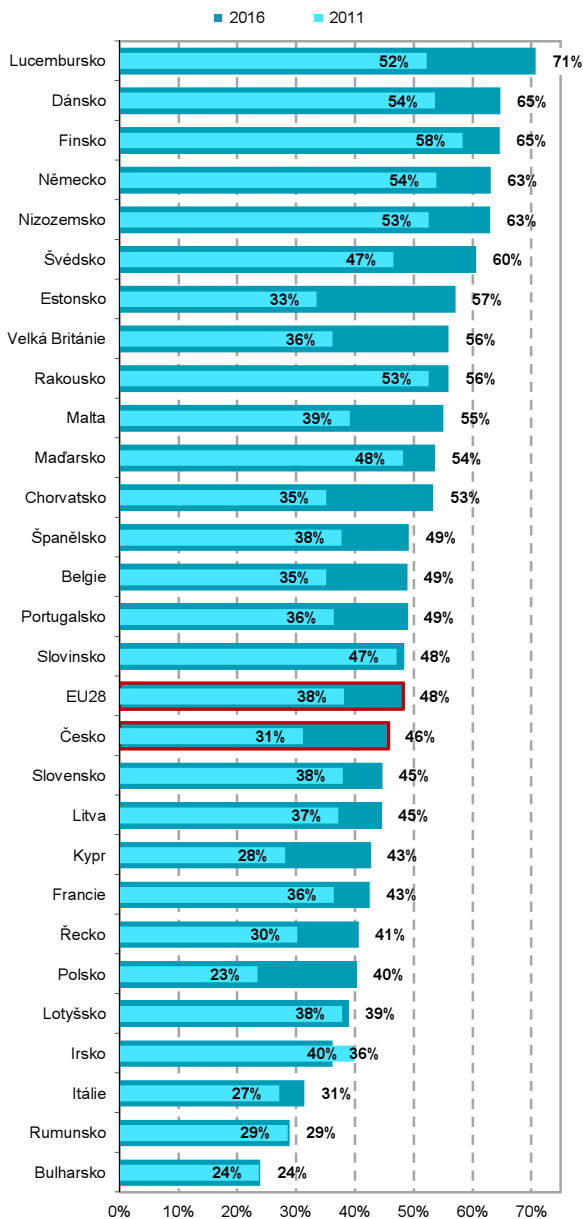
Graf G12 Jednotlivci vyhledávající na internetu informace o zdraví podle pohlaví a věku; 2016



Zdroj: ČSÚ, Šetření o využívání ICT v domácnostech a mezi jednotlivci

## G Zdravotnictví

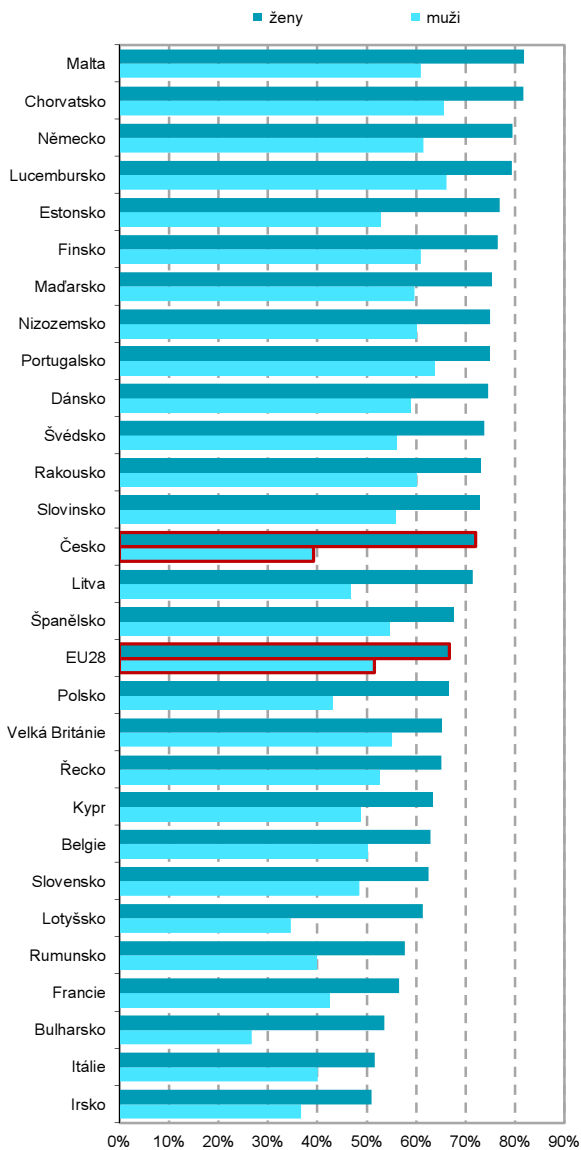
**Graf G13 Jednotlivci v zemích EU používající internet k vyhledávání informací o zdraví**



podíl z celkového počtu jednotlivců ve věku 16 až 74 let v dané zemi

## G Zdravotnictví

**Graf G14 Uživatelé internetu v zemích EU vyhledávající na internetu informace o zdraví podle pohlaví; 2016**



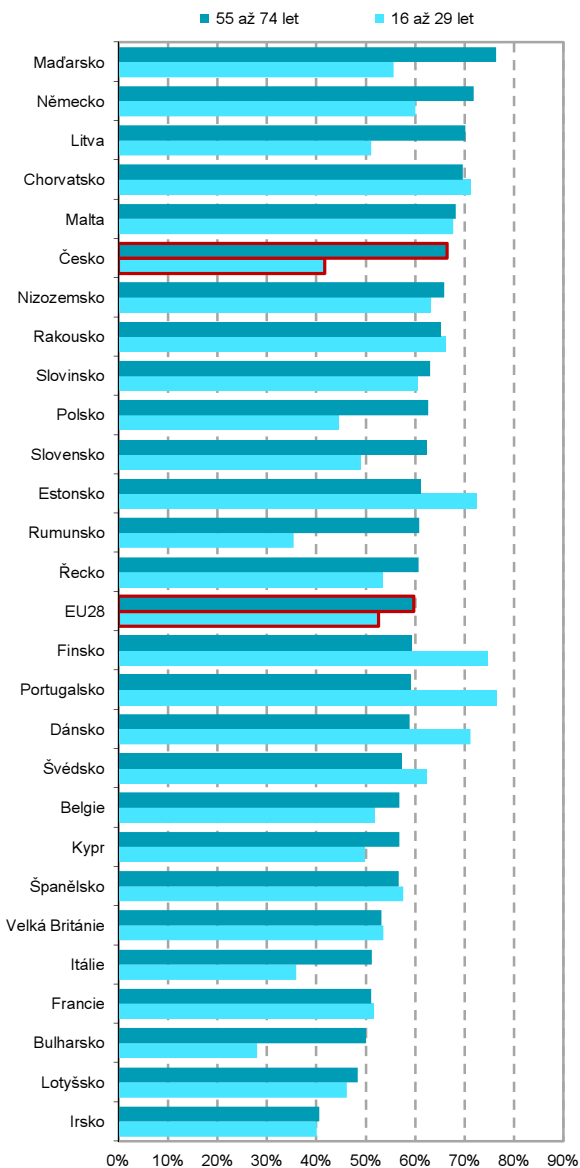
podíl z celkového počtu uživatelů internetu daného pohlaví ve věku 16 až 74 let v dané zemi

Zdroj: Eurostat, 2016



## G Zdravotnictví

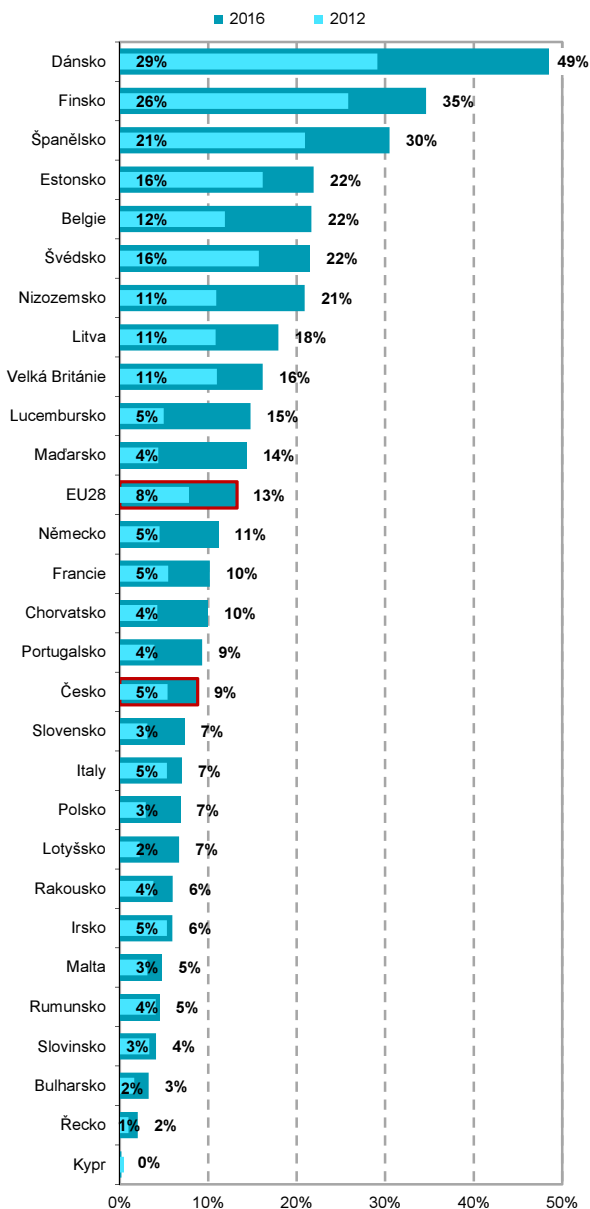
**Graf G15 Uživatelé internetu v zemích EU vyhledávající na internetu informace o zdraví podle věku; 2016**



podíl z celkového počtu uživatelů internetu v daných věkových kategoriích v dané zemi

## G Zdravotnictví

**Graf G16 Jednotlivci v zemích EU, kteří využili on-line objednání k lékaři přes webové stránky**



podíl z celkového počtu jednotlivců ve věku 16 až 74 let v dané zemi

Zdroj: Eurostat, 2016