

# Systemowe aspekty leczenia chorób skóry w Polsce

**Dr n. med. Jakub Gierczyński, MBA**

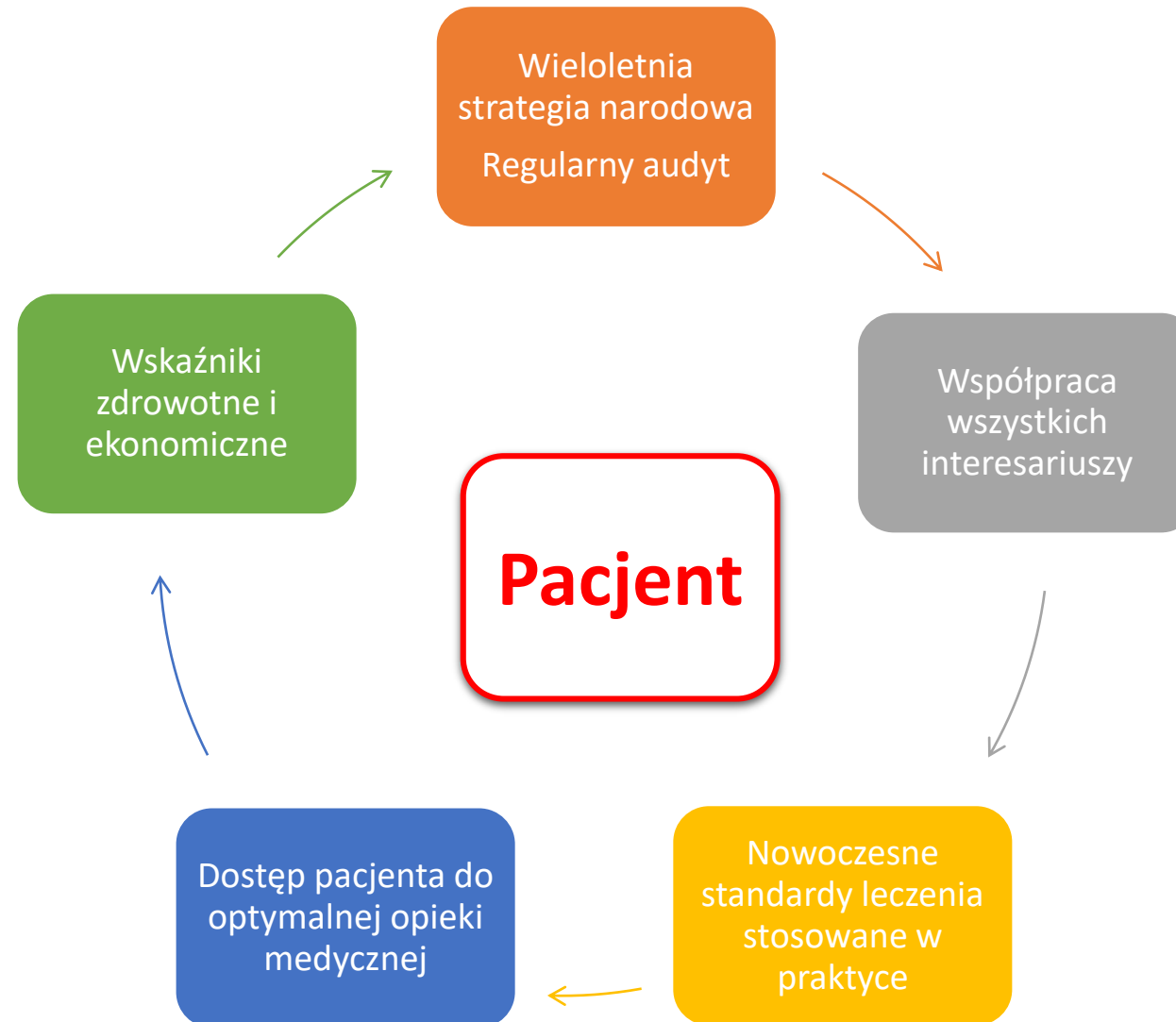
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego-PZH

Instytut Zarządzania w Ochronie Zdrowia Uczelni Łazarskiego

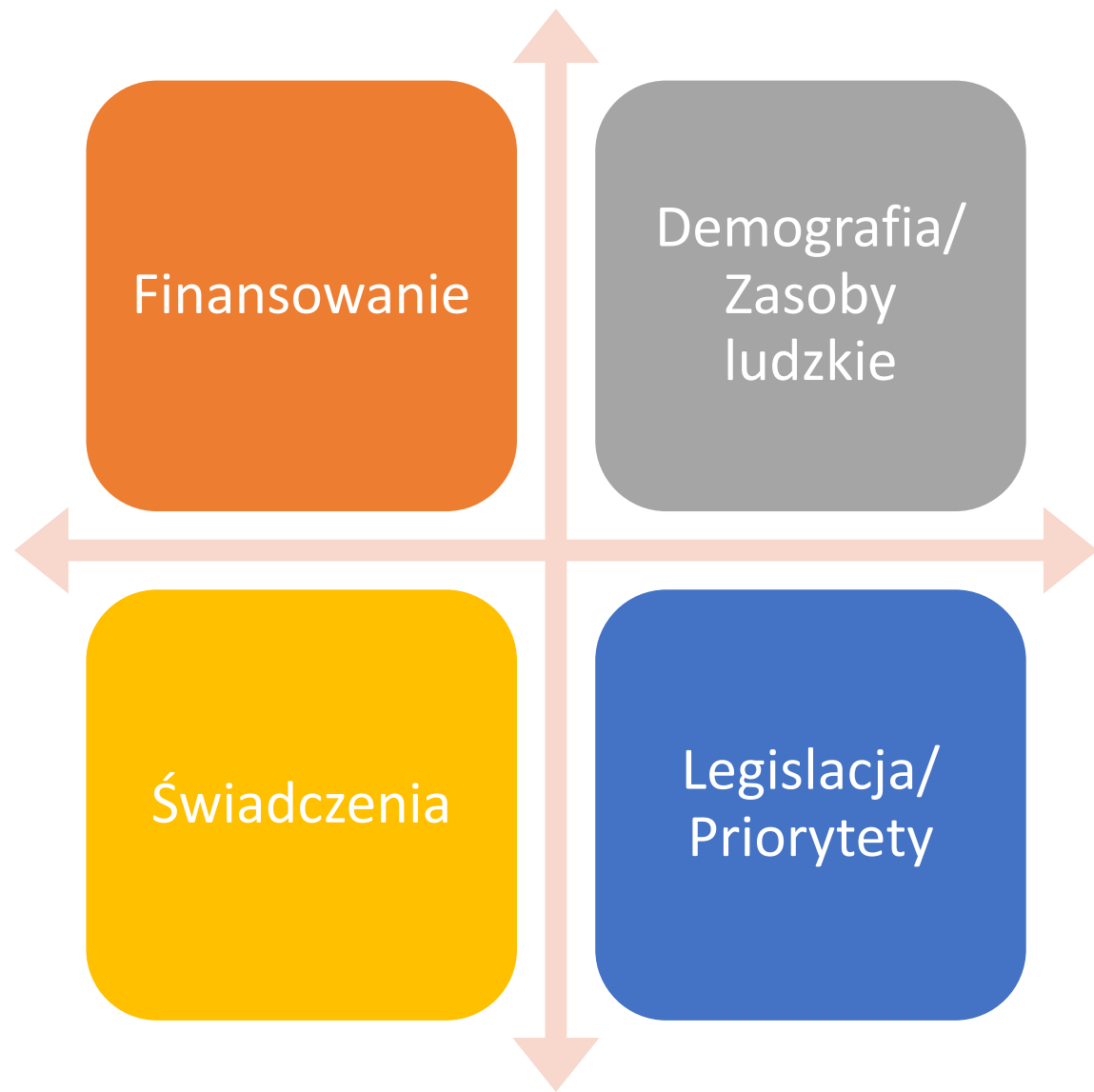
Doradztwo i ekspertyzy

Warszawa, 22.11.2016 r.

# Systemowe aspekty leczenia chorób skóry w Polsce



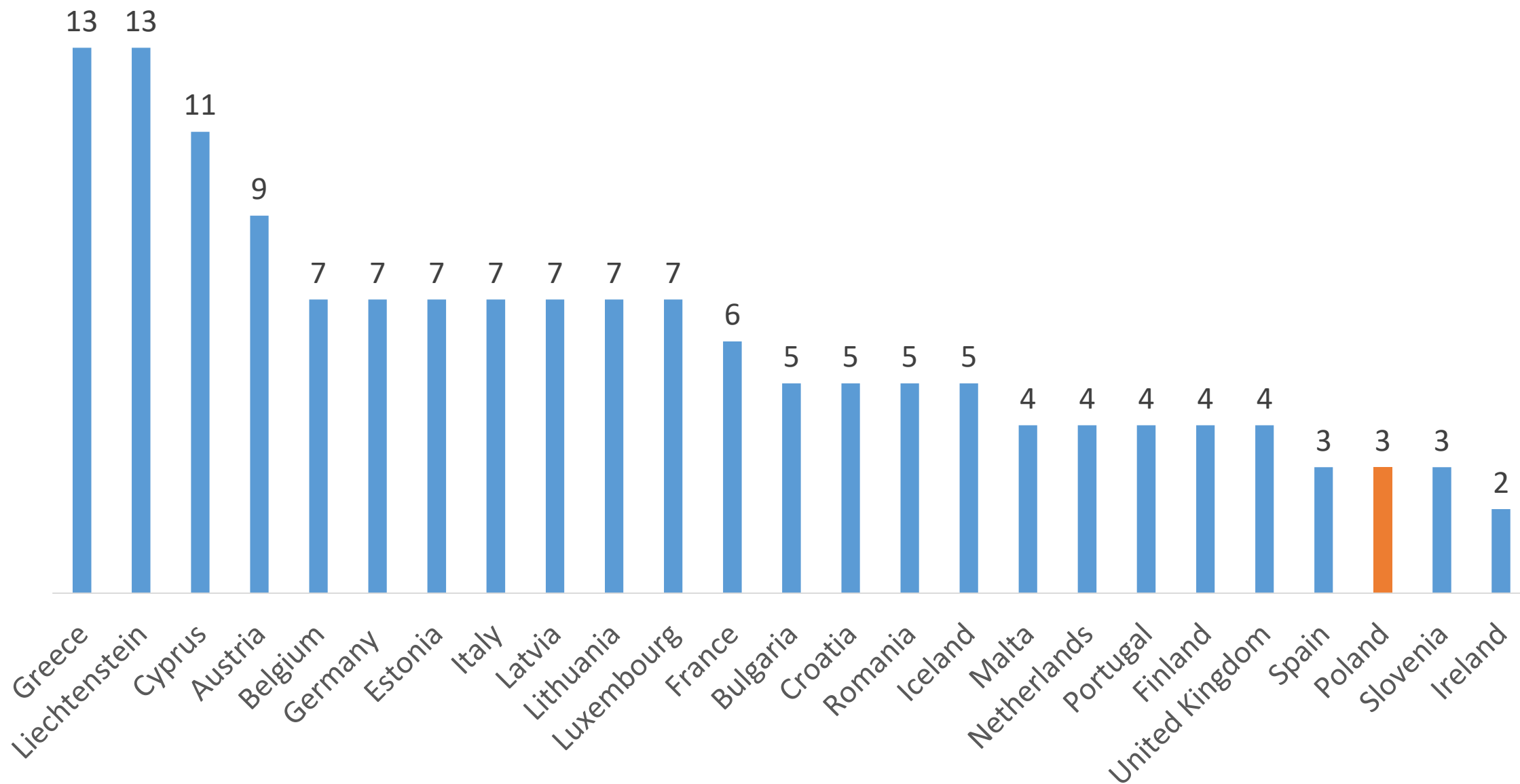
# System ochrony zdrowia



# Kadry lekarskie

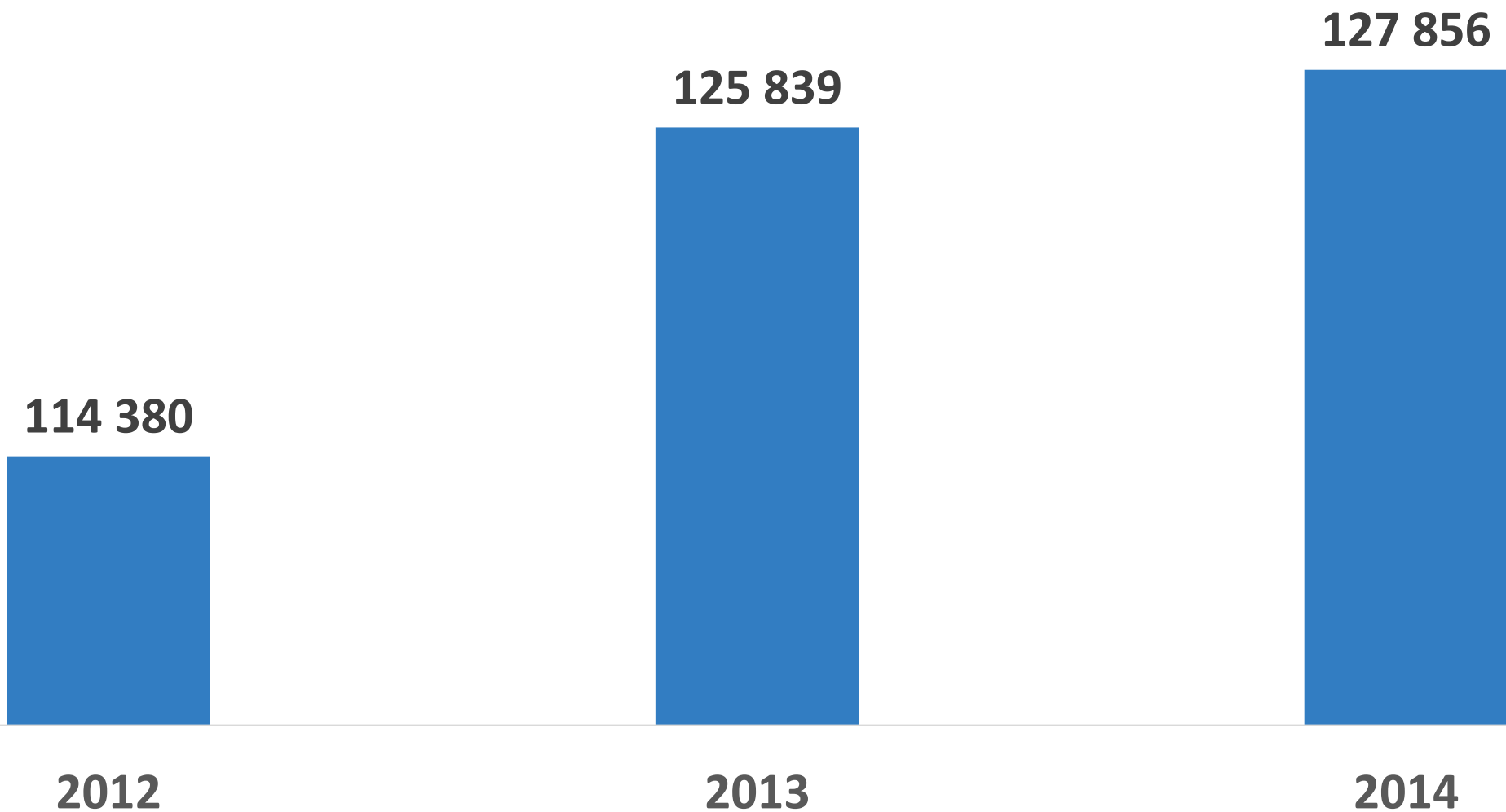
- Według danych Naczelnej Izby Lekarskiej (NIL) przedstawionych w opracowaniu pt. „Zestawienie liczbowe lekarzy i lekarzy dentystów wg dziedziny i stopnia specjalizacji z uwzględnieniem podziału na lekarzy wykonujących i nie wykonujących zawodu - stan na 31.08.2016” w Polsce jest:
  - **2 889 lekarzy specjalistów dermatologów i wenerologów,**
  - **z czego zawód wykonuje 2 543 lekarzy**

## Dermatologists in European Union, per hundred thousand inhabitants, 2014

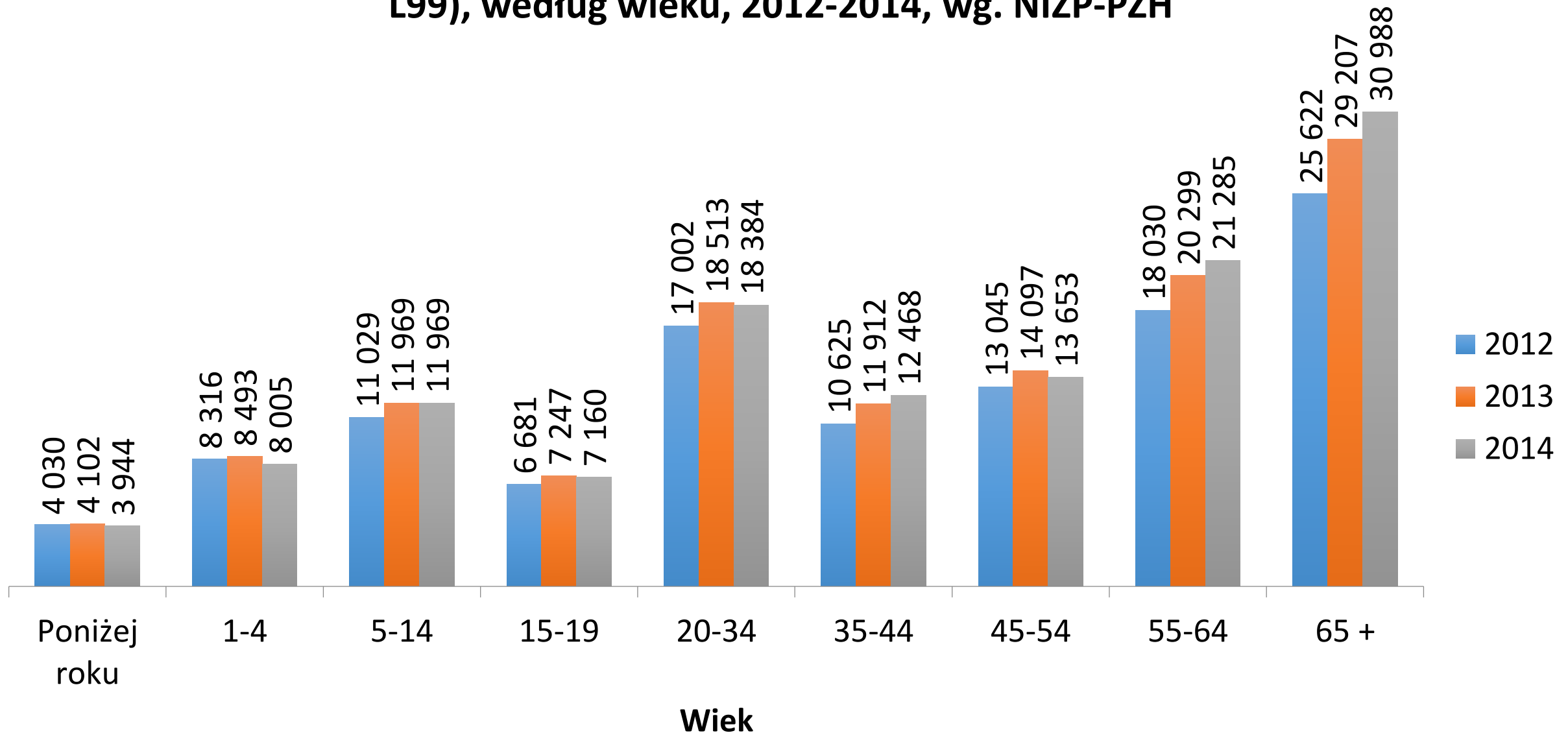


- **Istotny problem demograficzny stanowi średnia wieku statystycznego dermatologa – 56,1 lat.**
  - Odsetek dermatologów przed 50 r. ż. wynosi tylko 33% ich ogółu.
  - Wśród dermatologów przeważają kobiety (ok. 80%). Oznacza to, że znaczna część lekarzy tej specjalności zbliża się do wieku emerytalnego, co może w istotny sposób wpływać np. na formę zatrudnienia, czas pracy, a co za tym idzie dostępność dla pacjentów.
- **Napływ młodych kadr do dermatologii jest ograniczony.**
  - W trakcie specjalizacji z dermatologii jest ok. 333 lekarzy, z tego 233 rezydentów.
  - W latach 2005-2014 specjalizacje z dermatologii uzyskało 482 lekarzy ze średnią wieku 35,6 lat.
  - Według estymacji liczba posiadających specjalizację z dermatologii będzie o -18% niższa od obecnej za 10 lat i o -29% niższa od obecnej za 20 lat.

## Liczba hospitalizacji z powodu chorób skóry i tkanki podskórnej (L00-L99), 2012-2014, wg. NIZP-PZH



# Liczba hospitalizacji z powodu chorób skóry i tkanki podskórnej (L00-L99), według wieku, 2012-2014, wg. NIZP-PZH





Katalog: J - Choroby piersi, skóry i oparzenia	Dane za 2014 r. z Systemu JGP NFZ			
	Liczba pacjentów	Liczba hospitalizacji	Wycena grupy	Kwota ogółem
J35 - leczenie anomalii naczyniowych laserem pulsacyjno-barwnikowym<18 r.ż.	758	1 330	1 235,35 zł	<b>1 643 015,50 zł</b>
J37 - Owrzodzenia skóry	13 615	16 067	3 419,34 zł	<b>54 938 535,78 zł</b>
J38 - Ciężkie choroby dermatologiczne	6 231	7 186	4 167,46 zł	<b>29 947 367,56 zł</b>
J39 - Duże choroby dermatologiczne	26 626	30 198	1 685,23 zł	<b>50 890 575,54 zł</b>
J46 - Duże choroby infekcyjne skóry	11 562	11 854	2 052,66 zł	<b>24 332 231,64 zł</b>
J47 - Duże guzy skóry	1 638	1 778	2 184,03 zł	<b>3 883 205,34 zł</b>
J49 - Łagodne choroby dermatologiczne	21 945	23 286	1 047,94 zł	<b>24 402 330,84 zł</b>
<b>Razem</b>				<b>190 037 262,20 zł</b>

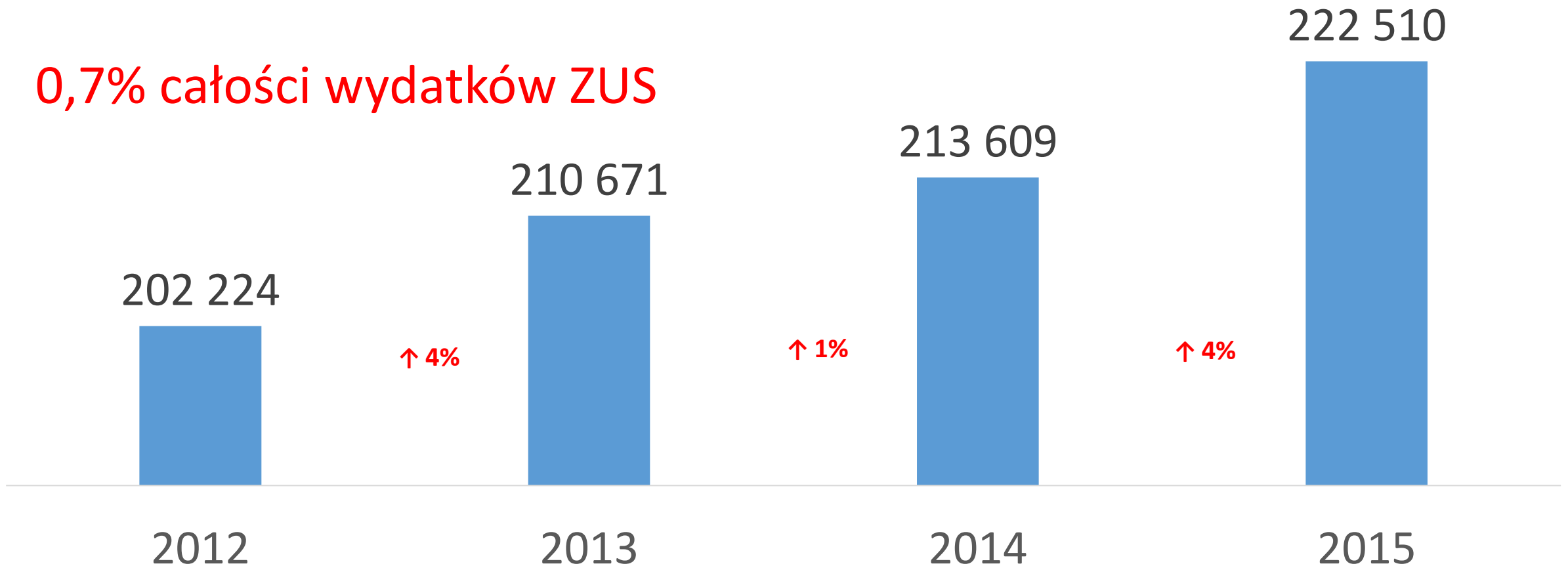
# Struktura wydatków NFZ na leki w 2015 roku w podziale na grupy ATC

Grupy ATC	w tys. zł	udział %
(C) układ sercowo naczyniowy	1 207 527,01 zł	15,12
(N) ośrodkowy układ nerwowy	1 134 030,22 zł	14,2
(A) przewód pokarm i metabolizm	1 109 320,51 zł	13,89
(R) układ oddechowy	1 065 855,83 zł	13,35
(L) leki przeciwnowotworowe i immunomodulacyjne	723 290,62 zł	9,06
(V) varia	627 818,62 zł	7,86
(B) krew i układ krwiotwórczy	486 295,29 zł	6,09
(G) układ moczowo-płciowy i hormony płciowe	383 631,21 zł	4,8
(J) leki stosowane w zakażeniach	366 490,92 zł	4,59
Import docelowy, receptura	352 202,86 zł	4,41
(S) narządy wzroku i słuchu	181 739,99 zł	2,27
(M) układ mięśniowo-szkieletowy	177 043,46 zł	2,21
(H) leki hormonalne do stosowania wewnętrznego	139 784,15 zł	1,75
(D) dermatologia	19 773,98 zł	0,24
(P) leki przeciw pasożytnicze, owadobójcze i repelenty	6 612,44 zł	0,08
Suma	7 981 417,12 zł	

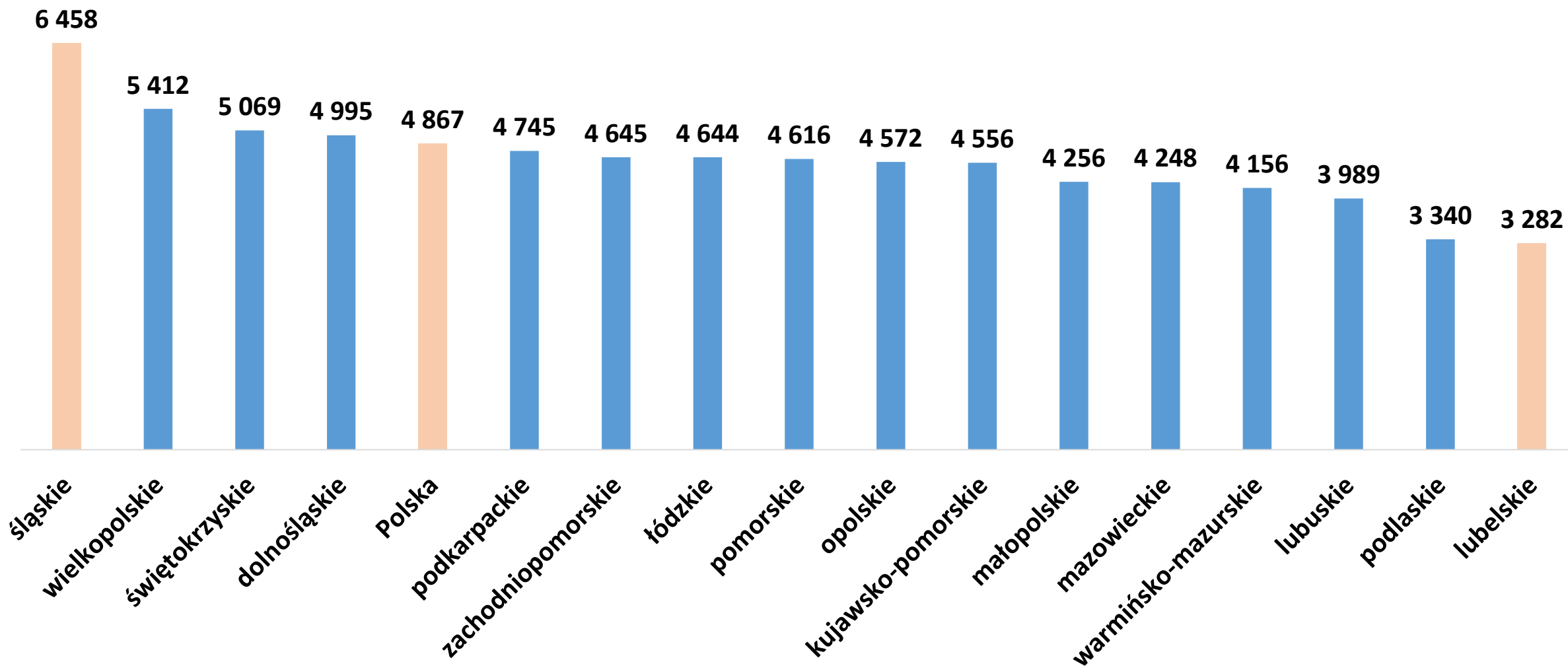
<http://www.nfz.gov.pl/bip/dzialalnosc-nfz/>

# Wydatki ZUS tytułem absencji z powodu chorób skóry i tkanki podskórnej (L00 - L99) w latach 2012-2015, w tys. zł

0,7% całości wydatków ZUS

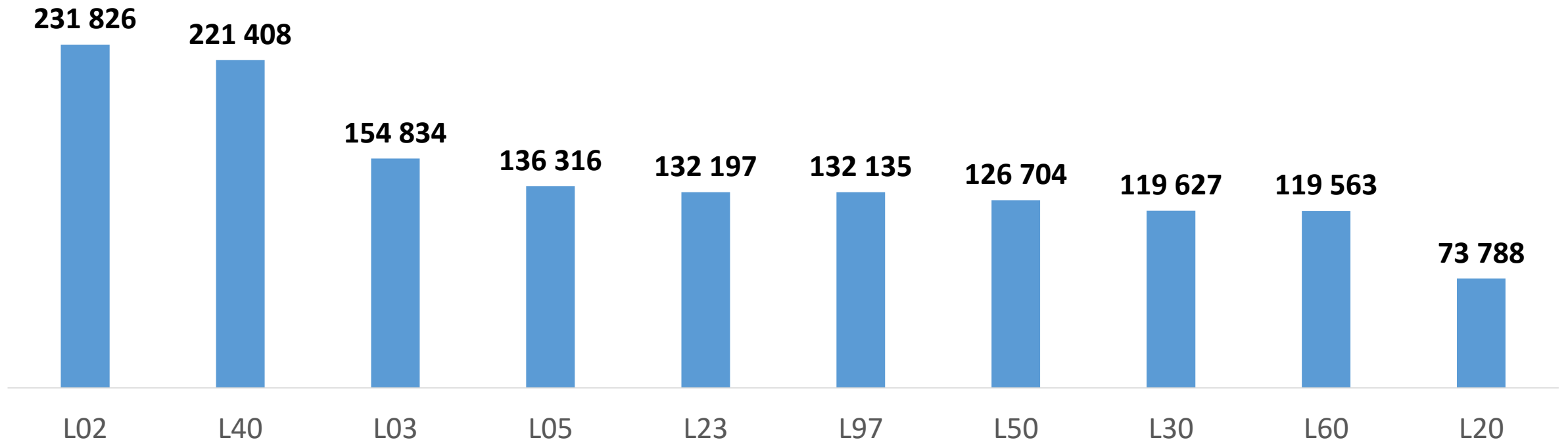


# Liczba dni absencji chorobowej z powodu chorób skóry i tkanki podskórnej (L00 - L99) w 2014 r. na 100 tys. mieszkańców, wg. województw



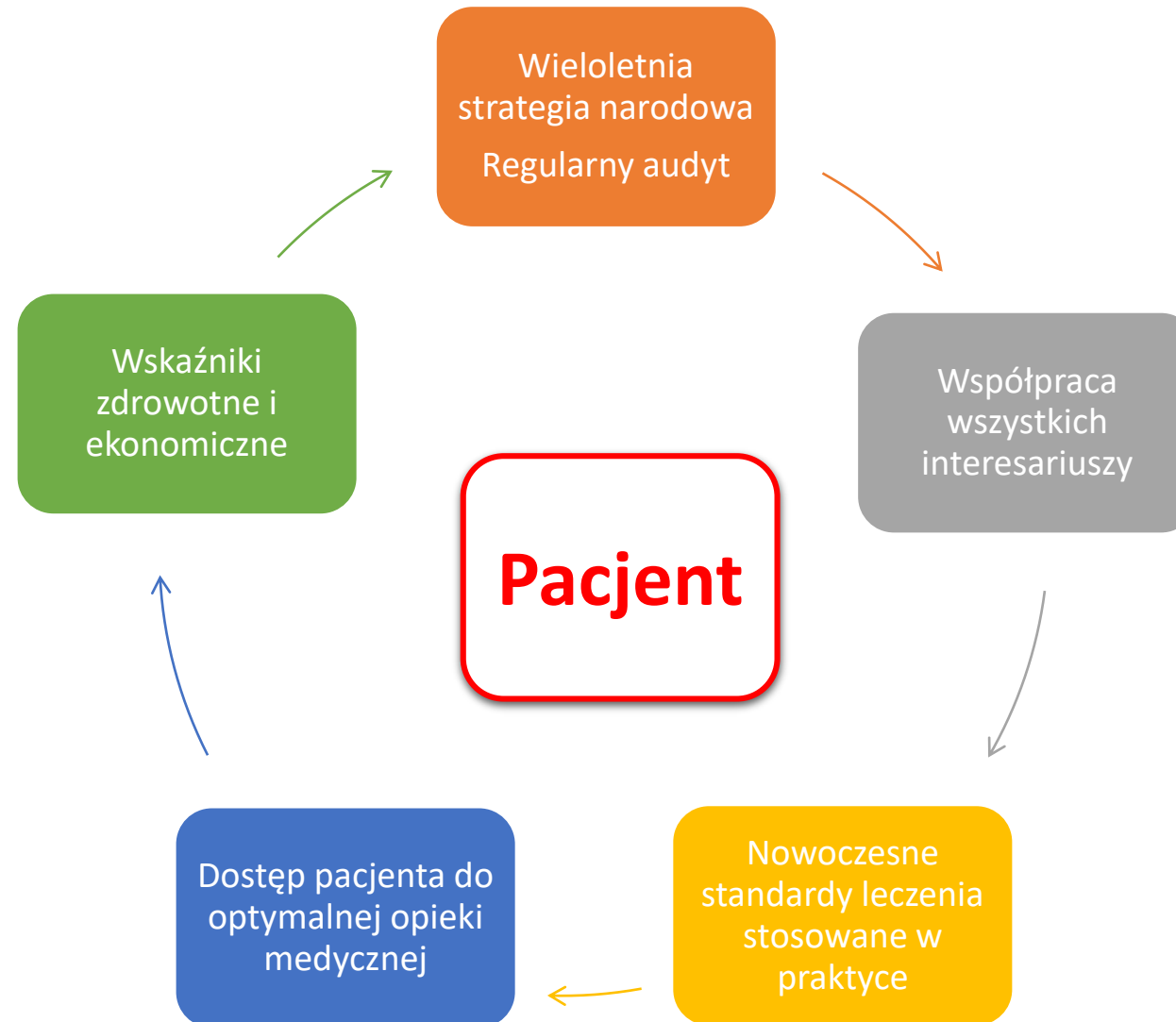
Lp.	Województwo	Liczba dni absencji chorobowej					
		ogółem			na 100 tys. mieszkańców		
		2012	2013	2014	2012	2013	2014
1	dolnośląskie	141 300	141 600	145 100	4 845	4 866	4 995
2	kujawsko-pomorskie	94 000	91 500	95 200	4 480	4 373	4 556
3	lubelskie	71 000	70 100	70 500	3 269	3 251	3 282
4	lubuskie	35 500	35 400	40 700	3 470	3 466	3 989
5	łódzkie	120 700	111 000	116 200	4 764	4 417	4 644
6	małopolskie	139 300	139 800	143 300	4 162	4 160	4 256
7	mazowieckie	207 900	211 800	226 400	3 933	3 984	4 248
8	opolskie	42 900	43 500	45 700	4 231	4 331	4 572
9	podkarpackie	105 600	101 300	101 000	4 961	4 757	4 745
10	podlaskie	40 000	37 900	39 800	3 331	3 172	3 340
11	pomorskie	102 700	100 600	106 200	4 497	4 382	4 616
12	śląskie	284 800	283 300	296 100	6 156	6 159	6 458
13	świętokrzyskie	57 300	55 000	64 000	4 483	4 337	5 069
14	warmińsko-mazurskie	55 600	56 800	60 000	3 828	3 926	4 156
15	wielkopolskie	181 700	178 100	187 900	5 258	5 137	5 412
16	zachodniopomorskie	72 500	73 900	79 700	4 208	4 299	4 645
	<b>Polska</b>	<b>1 832 200</b>	<b>1 799 300</b>	<b>1 871 900</b>	<b>4 754</b>	<b>4 674</b>	<b>4 867</b>

## TOP 10 dermatologicznych ICD 10 wg. liczby dni absencji chorobowej, 2015 r.



L02	Ropień skóry, czyrak i czyrak gromadny	231 826	<b>12%</b>
L40	Łuszczyca [psoriasis]	221 408	<b>11%</b>
L03	Zapalenie tkanki łącznej	154 834	<b>8%</b>
L05	Torbiel pilonidalna	136 316	<b>7%</b>
L23	Alergiczne kontaktowe zapalenie skóry	132 197	<b>7%</b>
L97	Owrzodzenie kończyny dolnej, niesklasyfikowane gdzie indziej	132 135	<b>7%</b>
L50	Pokrzywka	126 704	<b>6%</b>
L30	Inne zapalenie skóry	119 627	<b>6%</b>
L60	Choroby paznokcia	119 563	<b>6%</b>
L20	Atopowe zapalenie skóry <a href="http://www.psz.zus.pl/">http://www.psz.zus.pl/</a>	73 788	<b>4%</b>

# Systemowe aspekty leczenia chorób skóry w Polsce



# Dziękuję za uwagę

[jgierczynski@pzh.gov.pl](mailto:jgierczynski@pzh.gov.pl)

[j.gierczynski@lazariski.edu.pl](mailto:j.gierczynski@lazariski.edu.pl)