

# СМЪРТНОСТ ПО ОСНОВНИ ПРИЧИНИ В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

1

Болести на органите на кръвообращението

2

Новообразувания

3

Болести на дихателната система

4

Болести на храносмилателната система

 НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ЗДРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

БЮЛЕТЕН 9

Смъртност по основни причини  
в Република България

София, 2009

Изданието е подготвено от експерти в секция „Информационни ресурси и анализи” в Националния център по здравна информация.

**Смъртност по основни причини в Република България**

София, 2009 г.

Редактори: *доц. Християн Грива, н.с. I ст. Красимира Дикова*

Издава: *Национален център по здравна информация*

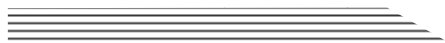
Предпечатна подготовка: *сектор „Информационни издания” към НЦЗИ*

Печат: *Национален център по здравна информация*

Тираж: 100

## СЪДЪРЖАНИЕ

<b>I. Смъртност по причини, пол и възраст – общо</b> .....	5
Смъртност от болести на органите на кръвообращението.....	10
Смъртност от новообразувания .....	29
Смъртност от болести на дихателната система.....	54
Смъртност от болести на храносмилателната система.....	66
Международни данни – стандартизирани коефициенти за смъртност .....	73
<b>II. Смъртност на деца до 1 година по причини</b> .....	100
Международни данни за смъртност при деца до 1 година .....	113



## ПРЕДГОВОР

Статистиката на умиранията по причини е основен източник на информация както за международни сравнения, така и за национални анализи на здравното състояние на населението.

Основен източник на данни за умиранията по причини при всички европейски страни е унифицирано свидетелство за смърт и Международната класификация на болестите на Световната здравна организация.

За целите на международните сравнения Световната здравна организация и Евростат използват и стандартизирани коефициенти на смъртност по причини.

В настоящето издание са използвани данни от:

▶ Базите данни за умирания на населението по основна причина за смъртта, поддържани от Националния статистически институт – дирекция „Социални статистики“, отдел „Статистика на здравеопазването и правосъдието“;

▶ Базите данни за населението на страната по пол и възрастови групи, поддържани от Националния статистически институт – дирекция „Социални статистики“, отдел „Демографска статистика“;

▶ Базите данни на СЗО – Здраве за всички.

Данните в изданието са систематизирани в два основни раздела:

I. Смъртност по причини, пол и възраст – общо

II. Смъртност на децата до 1-годишна възраст по причини и пол

**В първи раздел** са представени тези класове болести, които имат съществено влияние върху смъртността. Не са включени класовете: Някои инфекциозни и паразитни болести; Болести на нервната система; Болести на окото и придатъците му; Болести на ухото и мастоидния израстък; Болести на костно-мускулната система и на съединителната тъкан; Болести на пикочо-половата система, на които се дължат 11.4% от умиранията на населението в страната.



Данните за 2000 г. и 2008 г. са съгласно действащата за съответната година ревизия на Международната класификация на болестите (2000 г. – Девета ревизия на МКБ, 2008 г. – Десета ревизия на МКБ).

Изчислени са коефициенти за смъртност от водещите причини за умиранията за всяка 5-годишна възрастова група от 0 до 85 години и по пол.

Използвани са стандартизираните коефициенти за смъртност от базата данни на СЗО (WHO/European HFA Database), актуализирана през август 2009 г. Стандартизираните коефициенти за смъртност се използват за международните сравнения. Те се изчисляват при използване на директния метод и показват какви биха били показателите за смъртност, ако населението на която и да е страна имаше същото възрастово разпределение като стандартното европейско население.

Представени са сравнителни данни за умиранията по причини за Европейския съюз, България, Румъния (като страна, приета заедно с България в Европейския съюз) и още една страна от Европейския съюз, чиято стойност на показателя позволява да се представи максималния диапазон на смъртност от дадена причина за страните от Европейския съюз.

**Във втория раздел** е представена детската смъртност по водещи причини за смърт и по пол, както и във времевите периоди – перинатална, ранна неонатална, късна неонатална и постнеонатална.

Включени са и международни сравнителни данни.

Използваните данни за периода от 1990 г. до 2006 г. и в двата раздела дават възможност да се проследят тенденциите в развитието на процеса.

Информацията в изданието е представена в табличен и в графичен вид.



**Смъртност по причини, пол и възраст –  
общо**





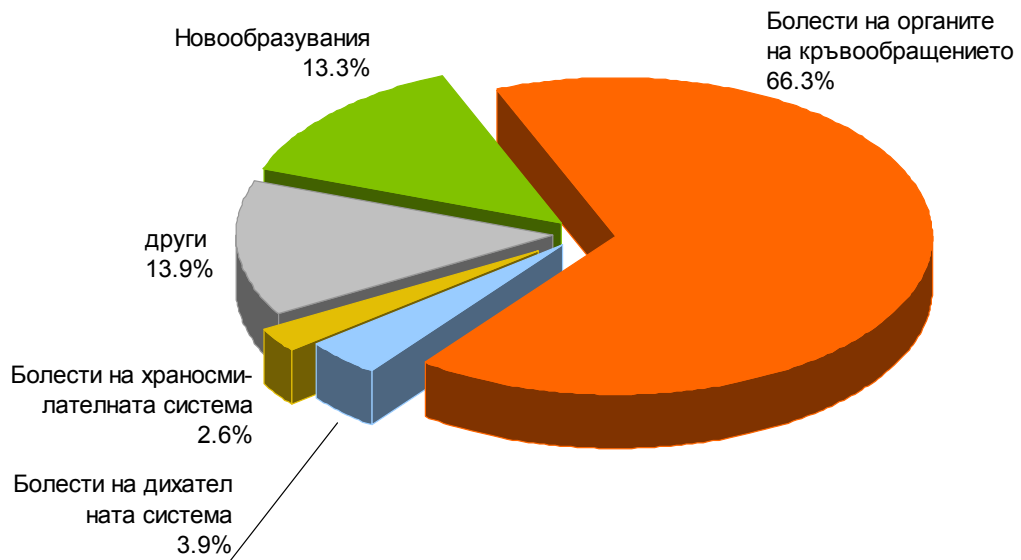
## Умрели по причини през 2000 година

Класове болести по МКБ-9	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>115087</b>	<b>61520</b>	<b>53567</b>	<b>1412.2</b>	<b>1550.6</b>	<b>1280.9</b>
II. Новообразувания	15343	8795	6548	188.3	221.7	156.6
III. Болести на ендокринните жлези, на храненето, на обмяната и разстройствата на имунитета	2135	925	1210	26.2	23.3	28.9
IV. Болести на кръвта и кръвотворните органи	156	90	66	1.9	2.3	1.6
V. Психични разстройства	250	163	87	3.1	4.1	2.1
VII. Болести на органите на кръвообращението	76297	38761	37536	936.2	977.0	897.6
VIII. Болести на дихателната система	4500	2740	1760	55.2	69.1	42.1
IX. Болести на храносмилателната система	2974	2101	873	36.5	53.0	20.9
XI. Усложнения на бременността, раждането и следродовия период	13		13	0.2		0.3
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	29	17	12	0.4	0.4	0.3
XIV. Вродени аномалии	274	147	127	3.4	3.7	3.0
XV. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	323	187	136	4.0	4.7	3.3
XVI. Симптоми, признаци и недобре определени състояния	5522	2597	2925	67.8	65.5	69.9
XVII. Травми и отравяния	4653	3469	1184	57.1	87.4	28.3

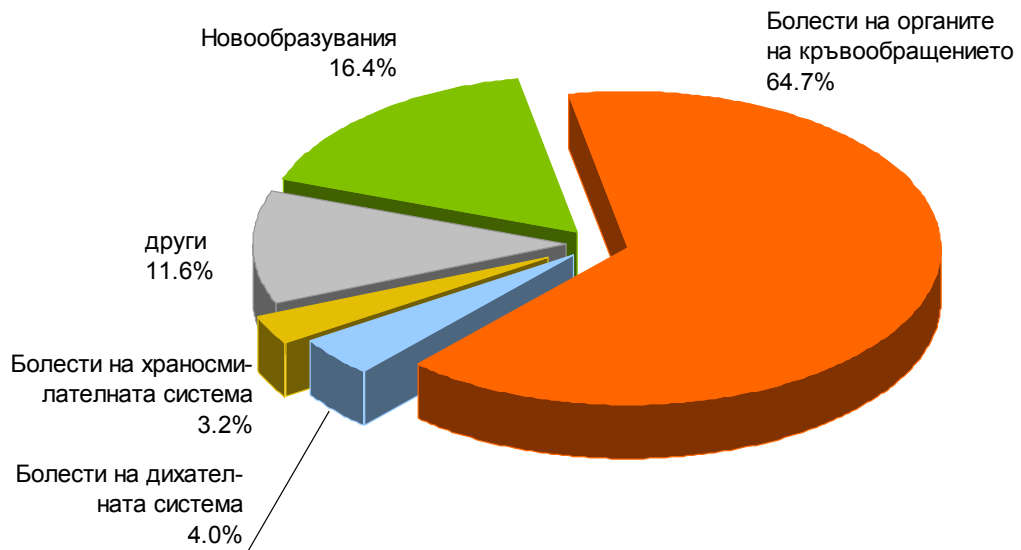
**Умрели по причини през 2008 година**

<i>Класове болести по МКБ-10</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>110523</b>	<b>58303</b>	<b>52220</b>	<b>1453.0</b>	<b>1583.8</b>	<b>1330.4</b>
II. Новообразувания	18179	10630	7549	239.0	288.8	192.3
III. Болести на кръвта, кръвотворните органи и отделни нарушения, включващи имунния механизъм	134	57	77	1.8	1.5	2.0
IV. Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и на обмяната на веществата	2181	965	1216	28.7	26.2	31.0
V. Психични и поведенчески разстройства	90	57	33	1.2	1.5	0.8
IX. Болести на органите на кръвообращението	71492	35049	36443	939.9	952.1	928.4
X. Болести на дихателната система	4466	2700	1766	58.7	73.3	45.0
XI. Болести на храносмилателната система	3561	2450	1111	46.8	66.6	28.3
XII. Болести на кожата и подкожната тъкан	24	11	13	0.3	0.3	0.3
XV. Бременност, раждане и последродов период	5		5	0.1		0.1
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	280	165	115	3.7	4.5	2.9
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	207	102	105	2.7	2.8	2.7
XVIII. Симптоми, признаци и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, неklasифицирани другаде	2933	1350	1583	38.6	36.7	40.3
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	3899	2980	919	51.3	81.0	23.4

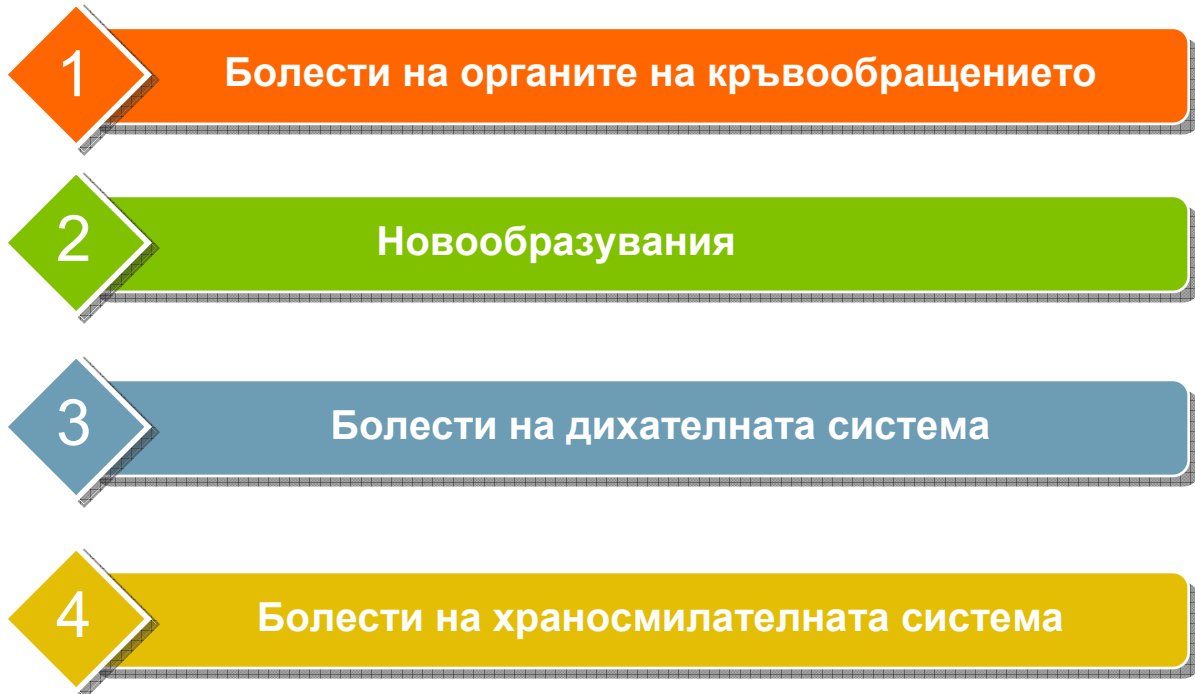
## Умрели по причини през 2000 година



## Умрели по причини през 2008 година



## Водещи причини за смърт



**На тези 4 класа болести се дължат 88.6%  
от всички умирения в страната.**



1

## Смъртност от болести на органите на кръвообращението

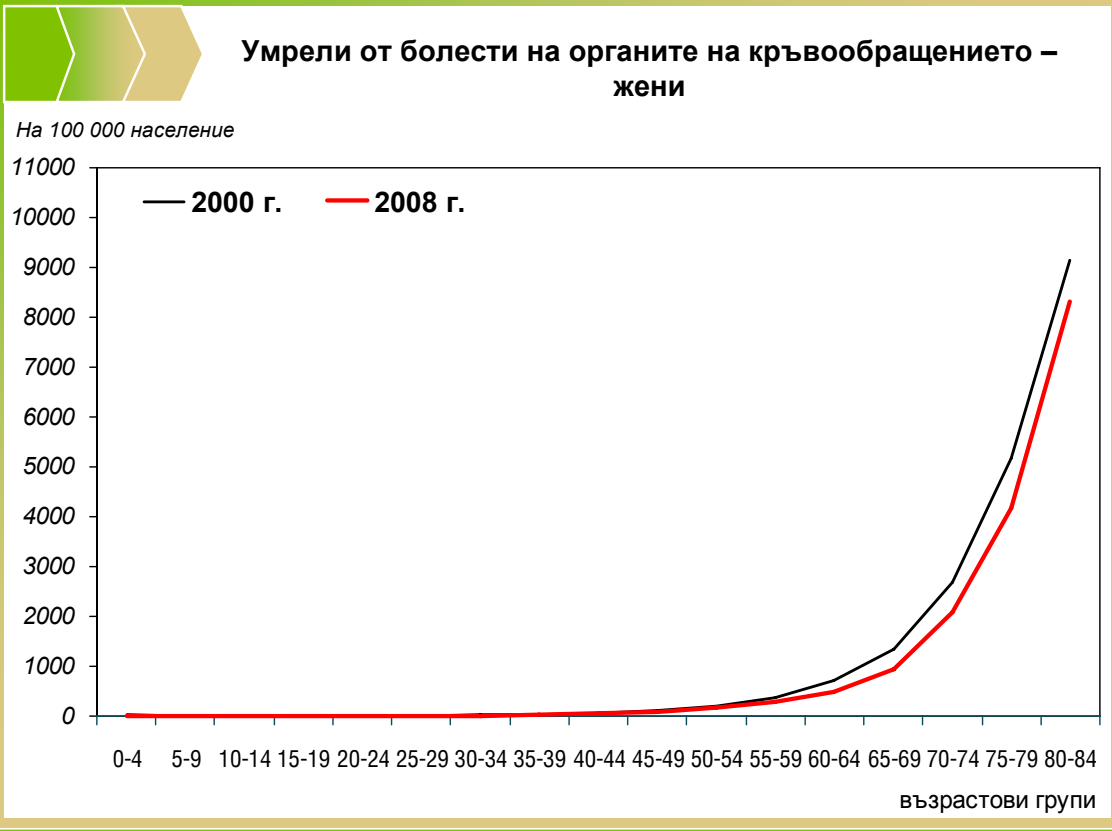
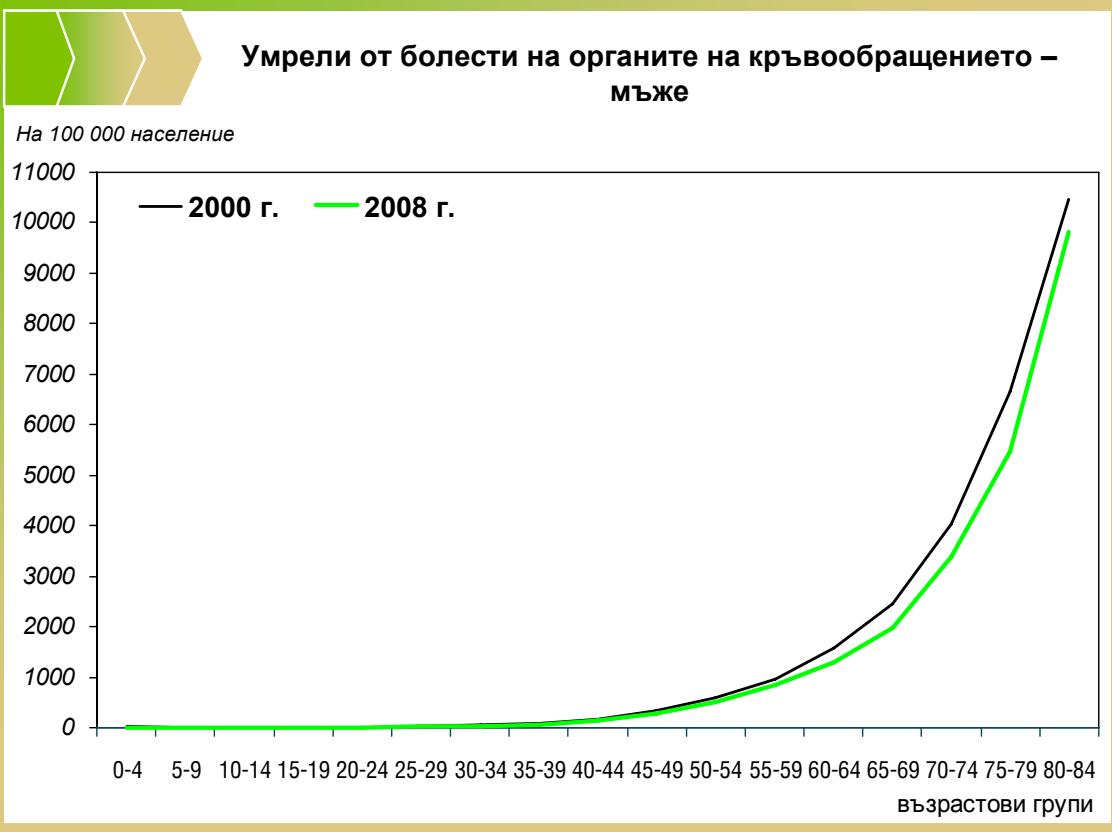
**Умрели от болести на органите на кръвообращението през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>76297</b>	<b>38761</b>	<b>37536</b>	<b>936.2</b>	<b>977.0</b>	<b>897.6</b>
0-4 години	75	40	35	21.9	22.8	21.1
5-9 години	20	12	8	4.9	5.7	4.0
10-14 години	11	8	3	2.1	3.0	1.2
15-19 години	44	24	20	7.9	8.4	7.4
20-24 години	72	43	29	11.7	13.6	9.6
25-29 години	96	65	31	15.8	21.1	10.4
30-34 години	183	123	60	32.5	43.0	21.6
35-39 години	305	214	91	56.1	78.5	33.6
40-44 години	686	502	184	121.4	179.2	64.6
45-49 години	1281	983	298	222.4	349.4	101.1
50-54 години	2312	1727	585	383.8	594.0	187.7
55-59 години	3187	2213	974	661.5	970.4	383.9
60-64 години	4966	3254	1712	1120.8	1592.2	717.2
65-69 години	8539	5103	3436	1854.2	2464.9	1355.4
70-74 години	12918	6870	6048	3273.6	4028.4	2699.1
75-79 години	16913	7887	9026	5771.7	6646.0	5176.7
80-84 години	10595	4461	6134	9649.9	10459.6	9135.6
85-89 години	9758	3759	5999			
90-94 години	3697	1281	2416			
95-99 години	584	173	411			
100+ години	55	19	36			



### Умрели от болести на органите на кръвообращението през 2008 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>71492</b>	<b>35049</b>	<b>36443</b>	<b>939.9</b>	<b>952.1</b>	<b>928.4</b>
0-4 години	46	24	22	12.8	12.9	12.6
5-9 години	16	14	2	4.8	8.1	1.2
10-14 години	9	7	2	2.8	4.2	1.3
15-19 години	26	13	13	5.8	5.7	6.0
20-24 години	38	27	11	7.3	10.1	4.3
25-29 години	83	62	21	15.1	22.0	7.9
30-34 години	128	89	39	21.9	29.8	13.6
35-39 години	249	176	73	45.1	62.8	26.8
40-44 години	487	361	126	95.6	141.1	49.7
45-49 години	992	745	247	188.6	285.2	93.3
50-54 години	1786	1341	445	333.4	515.4	161.6
55-59 години	2997	2181	816	551.9	849.3	285.1
60-64 години	4180	2891	1289	850.2	1287.1	482.7
65-69 години	5463	3373	2090	1401.5	1978.8	952.9
70-74 години	9401	5078	4323	2626.5	3398.4	2073.4
75-79 години	13824	6458	7366	4678.6	5458.9	4157.5
80-84 години	16602	6827	9775	8873.8	9822.0	8313.2
85-89 години	11297	4105	7192			
90-94 години	2893	992	1901			
95-99 години	887	259	628			
100+ години	88	26	62			







### Умрели от хипертонична болест на сърцето през 2000 година

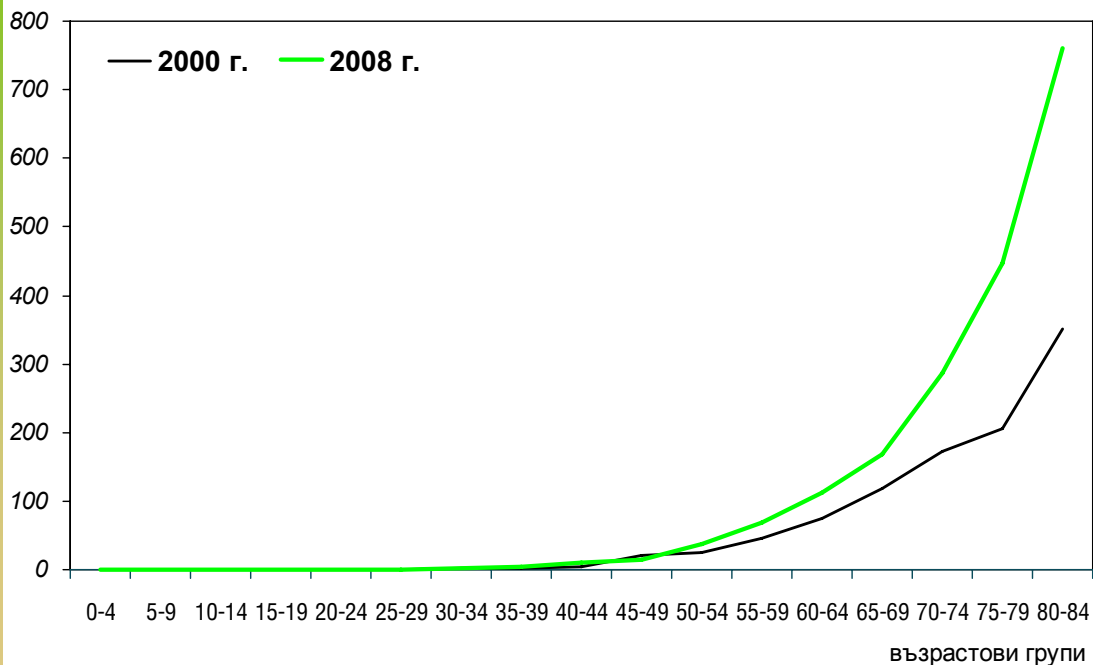
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>3052</b>	<b>1495</b>	<b>1557</b>	<b>37.5</b>	<b>37.7</b>	<b>37.2</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.2	0.4	
20-24 години						
25-29 години	2	2		0.3	0.7	
30-34 години	6	5	1	1.1	1.7	0.4
35-39 години	7	4	3	1.3	1.5	1.1
40-44 години	24	14	10	4.2	5.0	3.5
45-49 години	75	57	18	13.0	20.3	6.1
50-54 години	111	73	38	18.4	25.1	12.2
55-59 години	161	105	56	33.4	46.0	22.1
60-64 години	256	152	104	57.8	74.4	43.6
65-69 години	414	244	170	89.9	117.9	67.1
70-74 години	563	295	268	142.7	173.0	119.6
75-79 години	638	244	394	217.7	205.6	226.0
80-84 години	400	150	250	364.3	351.7	372.3
85-89 години	292	116	176			
90-94 години	90	31	59			
95-99 години	12	2	10			
100+ години						

**Умрели от хипертонична болест на сърцето през 2008 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>6011</b>	<b>2727</b>	<b>3284</b>	<b>79.0</b>	<b>74.1</b>	<b>83.7</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1	1		0.2	0.4	
25-29 години	2	2		0.4	0.7	
30-34 години	7	5	2	1.2	1.7	0.7
35-39 години	13	10	3	2.4	3.6	1.1
40-44 години	34	26	8	6.7	10.2	3.2
45-49 години	53	39	14	10.1	14.9	5.3
50-54 години	127	96	31	23.7	36.9	11.3
55-59 години	244	174	70	44.9	67.8	24.5
60-64 години	377	251	126	76.7	111.7	47.2
65-69 години	516	287	229	132.4	168.4	104.4
70-74 години	852	428	424	238.0	286.4	203.4
75-79 години	1277	529	748	432.2	447.2	422.2
80-84 години	1429	528	901	763.8	759.6	766.3
85-89 години	846	288	558			
90-94 години	197	54	143			
95-99 години	35	9	26			
100+ години	1		1			

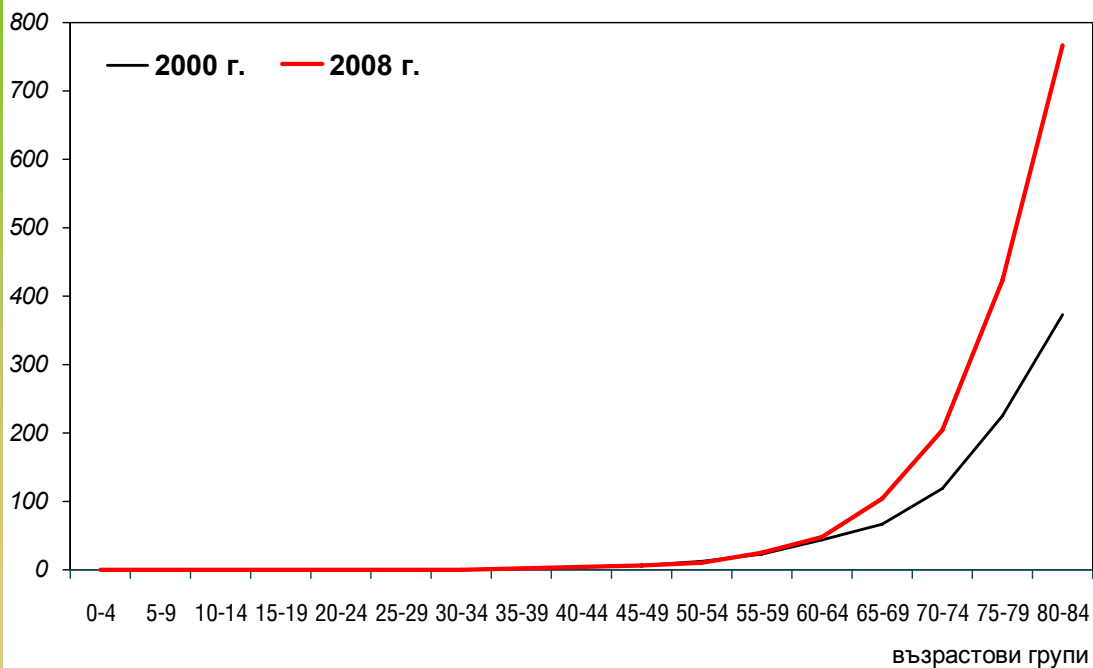
## Умрели от хипертонична болест на сърцето – мъже

На 100 000 население



## Умрели от хипертонична болест на сърцето – жени

На 100 000 население



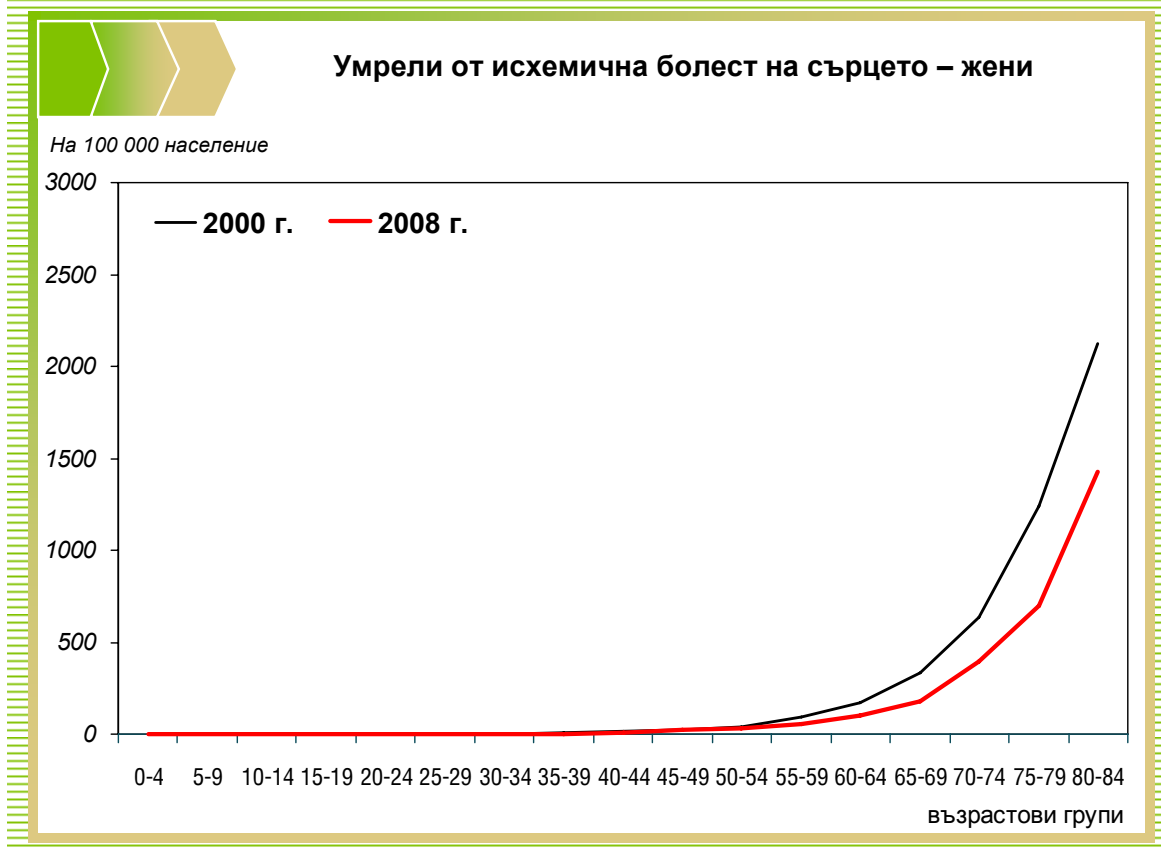
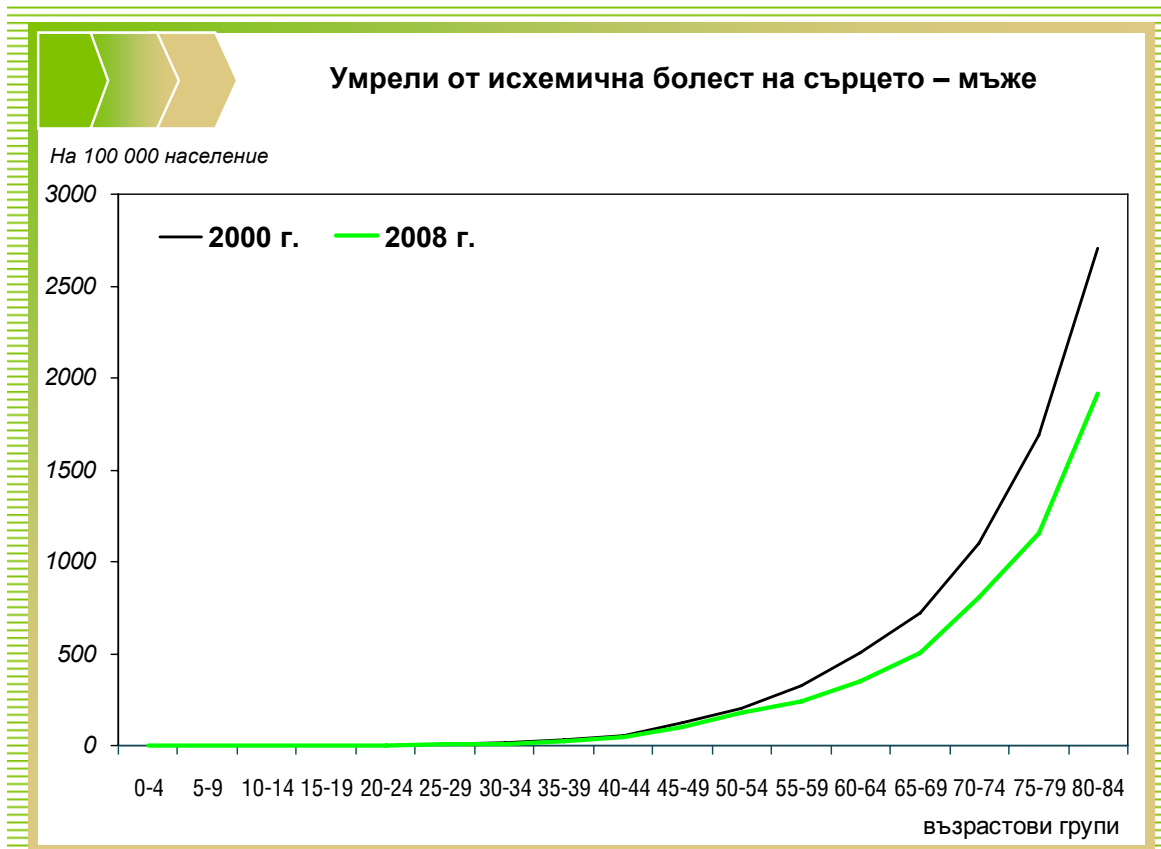
**Умрели от исхемична болест на сърцето през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>19877</b>	<b>10893</b>	<b>8984</b>	<b>243.9</b>	<b>274.6</b>	<b>214.8</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
20-24 години	9	5	4	1.5	1.6	1.3
25-29 години	21	17	4	3.5	5.5	1.3
30-34 години	42	36	6	7.5	12.6	2.2
35-39 години	109	83	26	20.0	30.4	9.6
40-44 години	203	158	45	35.9	56.4	15.8
45-49 години	409	347	62	71.0	123.4	21.0
50-54 години	714	591	123	118.5	203.3	39.5
55-59 години	971	744	227	201.5	326.2	89.5
60-64 години	1443	1030	413	325.7	504.0	173.0
65-69 години	2335	1499	836	507.0	724.1	329.8
70-74 години	3302	1883	1419	836.8	1104.1	633.3
75-79 години	4164	2005	2159	1421.0	1689.5	1238.2
80-84 години	2582	1155	1427	2351.7	2708.1	2125.3
85-89 години	2411	942	1469			
90-94 години	990	345	645			
95-99 години	155	48	107			
100+ години	14	3	11			



### Умрели от исхемична болест на сърцето през 2008 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>14425</b>	<b>8065</b>	<b>6360</b>	<b>189.6</b>	<b>219.1</b>	<b>162.0</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
25-29 години	13	11	2	2.4	3.9	0.7
30-34 години	25	22	3	4.3	7.4	1.0
35-39 години	70	60	10	12.7	21.4	3.7
40-44 години	132	117	15	25.9	45.7	5.9
45-49 години	316	258	58	60.1	98.7	21.9
50-54 години	547	462	85	102.1	177.6	30.9
55-59 години	787	621	166	144.9	241.8	58.0
60-64 години	1046	781	265	212.7	347.7	99.2
65-69 години	1249	859	390	320.4	503.9	177.8
70-74 години	2027	1208	819	566.3	808.4	392.8
75-79 години	2592	1362	1230	877.2	1151.3	694.2
80-84 години	3011	1332	1679	1609.4	1916.4	1427.9
85-89 години	1939	734	1205			
90-94 години	484	186	298			
95-99 години	171	47	124			
100+ години	14	4	10			





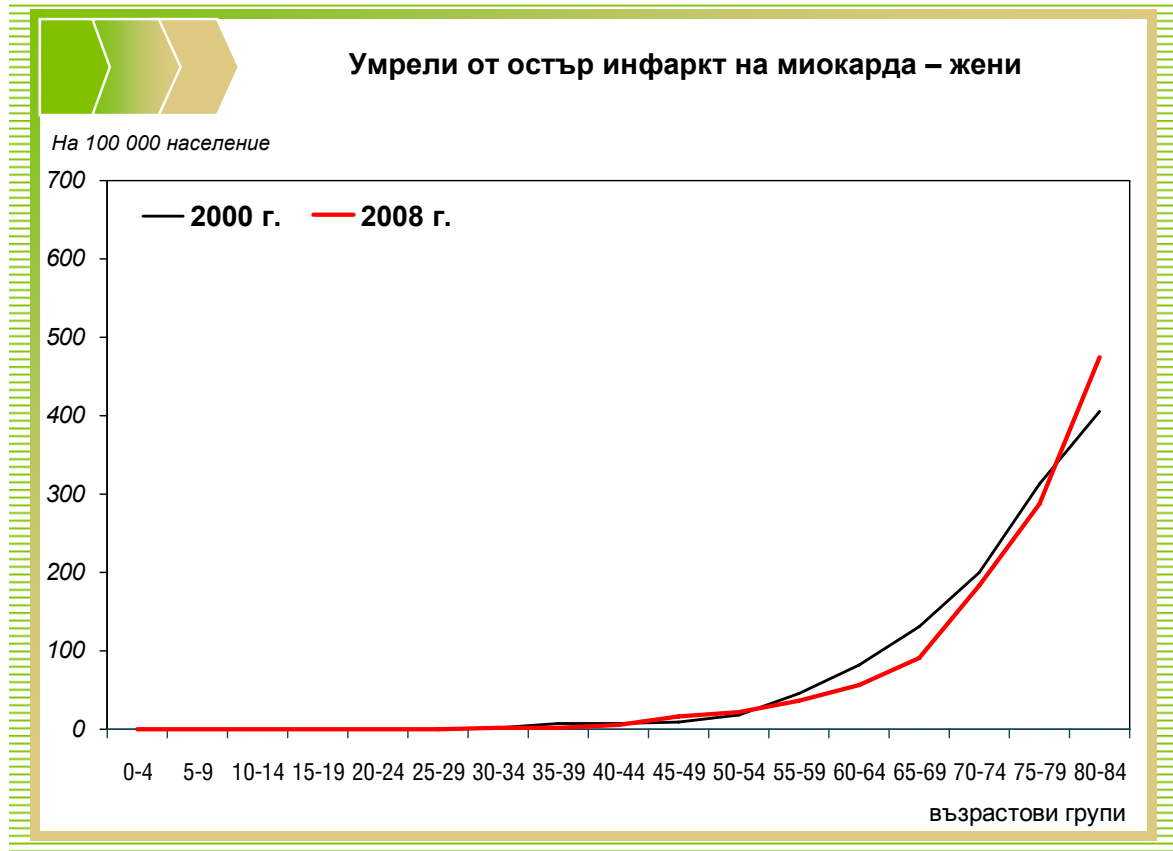
### Умрели от остър инфаркт на миокарда през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>6849</b>	<b>4547</b>	<b>2302</b>	<b>84.0</b>	<b>114.6</b>	<b>55.0</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
20-24 години	3	3		0.5	0.9	
25-29 години	13	11	2	2.1	3.6	0.7
30-34 години	28	25	3	5.0	8.7	1.1
35-39 години	85	63	22	15.6	23.1	8.1
40-44 години	131	108	23	23.2	38.6	8.1
45-49 години	249	220	29	43.2	78.2	9.8
50-54 години	447	389	58	74.2	133.8	18.6
55-59 години	580	463	117	120.4	203.0	46.1
60-64 години	768	573	195	173.3	280.4	81.7
65-69 години	1092	760	332	237.1	367.1	131.0
70-74 години	1243	794	449	315.0	465.6	200.4
75-79 години	1200	655	545	409.5	551.9	312.6
80-84 години	558	286	272	508.2	670.6	405.1
85-89 години	332	147	185			
90-94 години	94	39	55			
95-99 години	22	9	13			
100+ години	1		1			

**Умрели от остър инфаркт на миокарда през 2008 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>6514</b>	<b>4080</b>	<b>2434</b>	<b>85.6</b>	<b>110.8</b>	<b>62.0</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
25-29 години	9	8	1	1.6	2.8	0.4
30-34 години	22	19	3	3.8	6.4	1.0
35-39 години	54	47	7	9.8	16.8	2.6
40-44 години	105	93	12	20.6	36.4	4.7
45-49 години	239	197	42	45.4	75.4	15.9
50-54 години	386	327	59	72.1	125.7	21.4
55-59 години	520	415	105	95.8	161.6	36.7
60-64 години	640	490	150	130.2	218.2	56.2
65-69 години	718	517	201	184.2	303.3	91.6
70-74 години	1026	644	382	286.7	431.0	183.2
75-79 години	1085	577	508	367.2	487.7	286.7
80-84 години	1027	469	558	548.9	674.8	474.6
85-89 години	527	223	304			
90-94 години	114	42	72			
95-99 години	37	10	27			
100+ години	3	1	2			





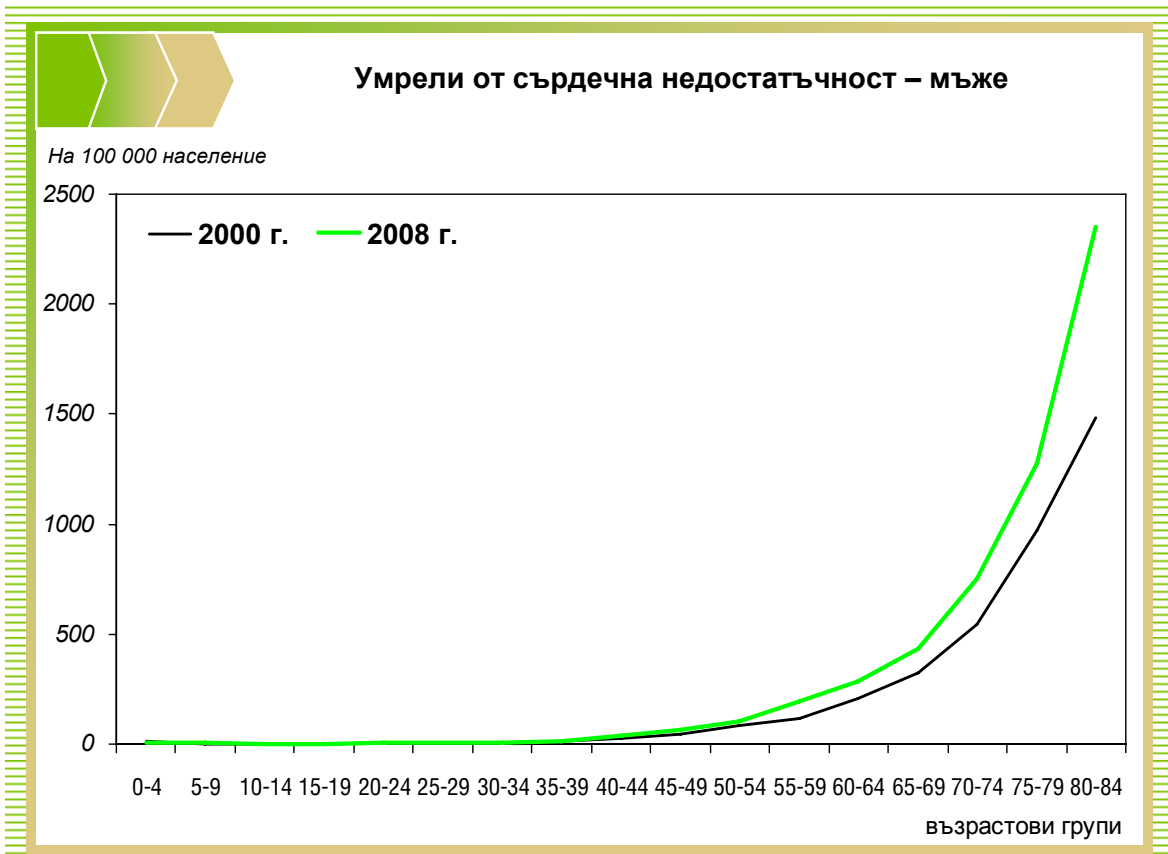
### Умрели от сърдечна недостатъчност през 2000 година

<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>10658</b>	<b>5437</b>	<b>5221</b>	<b>130.8</b>	<b>137.0</b>	<b>124.8</b>
0-4 години	50	28	22	14.6	15.9	13.2
5-9 години	7	3	4	1.7	1.4	2.0
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	13	5	8	2.3	1.8	3.0
20-24 години	22	14	8	3.6	4.4	2.7
25-29 години	18	11	7	3.0	3.6	2.3
30-34 години	45	23	22	8.0	8.0	7.9
35-39 години	53	32	21	9.7	11.7	7.7
40-44 години	108	80	28	19.1	28.6	9.8
45-49 години	176	125	51	30.6	44.4	17.3
50-54 години	319	242	77	53.0	83.2	24.7
55-59 години	413	261	152	85.7	114.4	59.9
60-64 години	653	425	228	147.4	208.0	95.5
65-69 години	1094	666	428	237.6	321.7	168.8
70-74 години	1692	925	767	428.8	542.4	342.3
75-79 години	2368	1153	1215	808.1	971.6	696.8
80-84 години	1472	633	839	1340.7	1484.2	1249.6
85-89 години	1458	574	884			
90-94 години	585	205	380			
95-99 години	96	23	73			
100+ години	13	6	7			



### Умрели от сърдечна недостатъчност през 2008 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>17132</b>	<b>8281</b>	<b>8851</b>	<b>225.2</b>	<b>224.9</b>	<b>225.5</b>
0-4 години	32	18	14	8.9	9.7	8.0
5-9 години	7	6	1	2.1	3.5	0.6
10-14 години	4	4		1.2	2.4	
15-19 години	11	7	4	2.5	3.1	1.8
20-24 години	21	14	7	4.0	5.2	2.7
25-29 години	27	22	5	4.9	7.8	1.9
30-34 години	44	26	18	7.5	8.7	6.3
35-39 години	70	42	28	12.7	15.0	10.3
40-44 години	146	97	49	28.7	37.9	19.3
45-49 години	239	173	66	45.4	66.2	24.9
50-54 години	381	263	118	71.1	101.1	42.8
55-59 години	701	500	201	129.1	194.7	70.2
60-64 години	911	634	277	185.3	282.3	103.7
65-69 години	1205	742	463	309.1	435.3	211.1
70-74 години	2107	1118	989	588.7	748.2	474.3
75-79 години	3174	1512	1662	1074.2	1278.1	938.1
80-84 години	3963	1636	2327	2118.2	2353.7	1979.0
85-89 години	2960	1090	1870			
90-94 години	829	287	542			
95-99 години	275	85	190			
100+ години	25	5	20			





### Умрели от мозъчносъдови болести през 2000 година

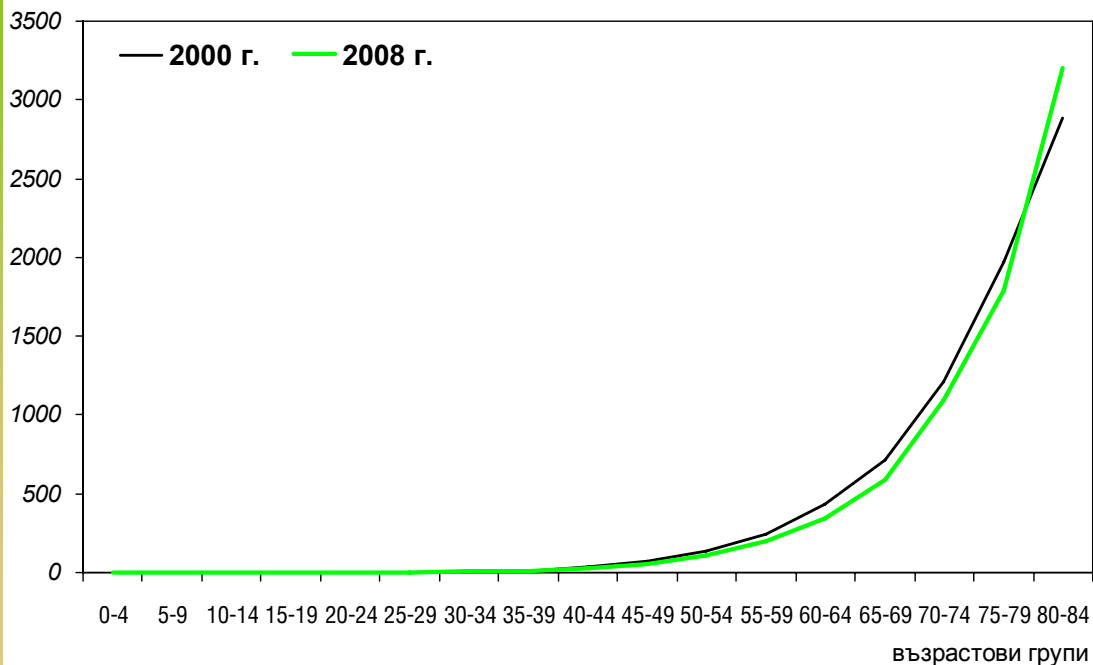
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>21711</b>	<b>10501</b>	<b>11210</b>	<b>266.4</b>	<b>264.7</b>	<b>268.1</b>
0-4 години	11	6	5	3.2	3.4	3.0
5-9 години	4	2	2	1.0	1.0	1.0
10-14 години	4	3	1	0.8	1.1	0.4
15-19 години	9	5	4	1.6	1.8	1.5
20-24 години	19	13	6	3.1	4.1	2.0
25-29 години	19	13	6	3.1	4.2	2.0
30-34 години	43	27	16	7.6	9.4	5.8
35-39 години	48	32	16	8.8	11.7	5.9
40-44 години	160	111	49	28.3	39.6	17.2
45-49 години	312	215	97	54.2	76.4	32.9
50-54 години	558	388	170	92.6	133.4	54.6
55-59 години	831	556	275	172.5	243.8	108.4
60-64 години	1441	895	546	325.2	437.9	228.7
65-69 години	2621	1474	1147	569.1	712.0	452.5
70-74 години	4180	2071	2109	1059.3	1214.4	941.2
75-79 години	5214	2341	2873	1779.3	1972.6	1647.7
80-84 години	3051	1229	1822	2778.8	2881.6	2713.6
85-89 години	2343	834	1509			
90-94 години	727	253	474			
95-99 години	106	30	76			
100+ години	10	3	7			

### Умрели от мозъчносъдови болести през 2008 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>22440</b>	<b>10352</b>	<b>12088</b>	<b>295.0</b>	<b>281.2</b>	<b>308.0</b>
0-4 години	9	4	5	2.5	2.2	2.9
5-9 години	3	2	1	0.9	1.2	0.6
10-14 години						
15-19 години	3		3	0.7		1.4
20-24 години	5	4	1	1.0	1.5	0.4
25-29 години	12	7	5	2.2	2.5	1.9
30-34 години	21	16	5	3.6	5.4	1.7
35-39 години	38	21	17	6.9	7.5	6.3
40-44 години	91	64	27	17.9	25.0	10.7
45-49 години	217	148	69	41.3	56.6	26.1
50-54 години	416	283	133	77.7	108.8	48.3
55-59 години	732	501	231	134.8	195.1	80.7
60-64 години	1202	777	425	244.5	345.9	159.1
65-69 години	1717	998	719	440.5	585.5	327.8
70-74 години	3133	1640	1493	875.3	1097.6	716.1
75-79 години	4786	2120	2666	1619.8	1792.0	1504.7
80-84 години	5575	2226	3349	2979.8	3202.6	2848.2
85-89 години	3506	1236	2270			
90-94 години	751	240	511			
95-99 години	204	57	147			
100+ години	19	8	11			

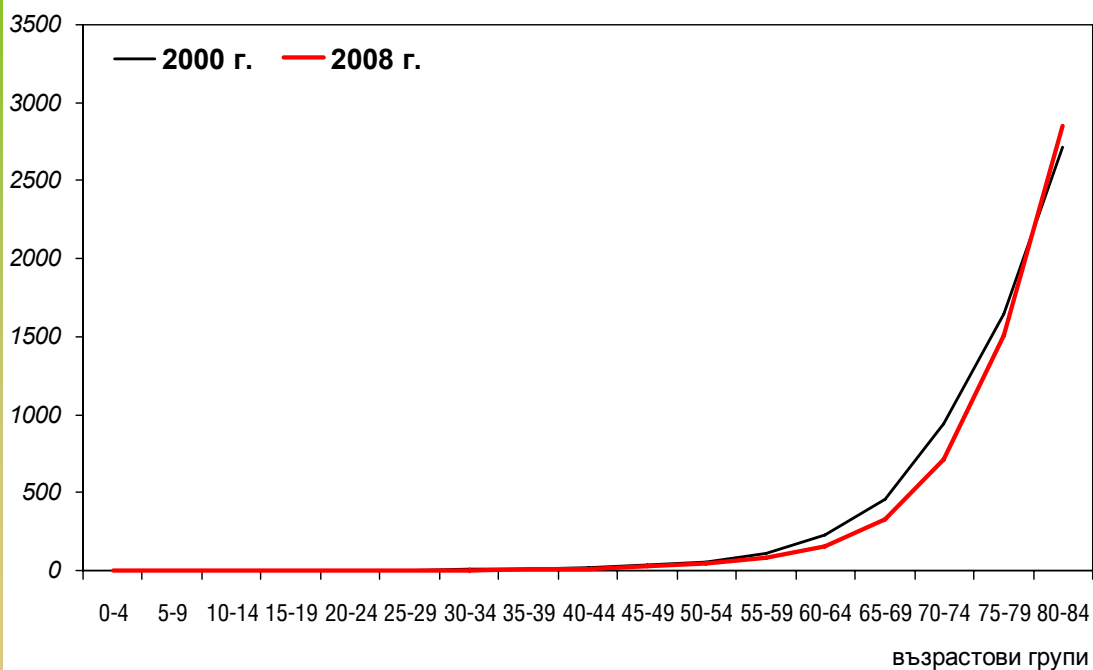
## Умрели от мозъчносъдови болести – мъже

На 100 000 население



## Умрели от мозъчносъдови болести – жени

На 100 000 население



2

## Смъртност от новообразувания





### Умрели от злокачествени новообразувания през 2000 година

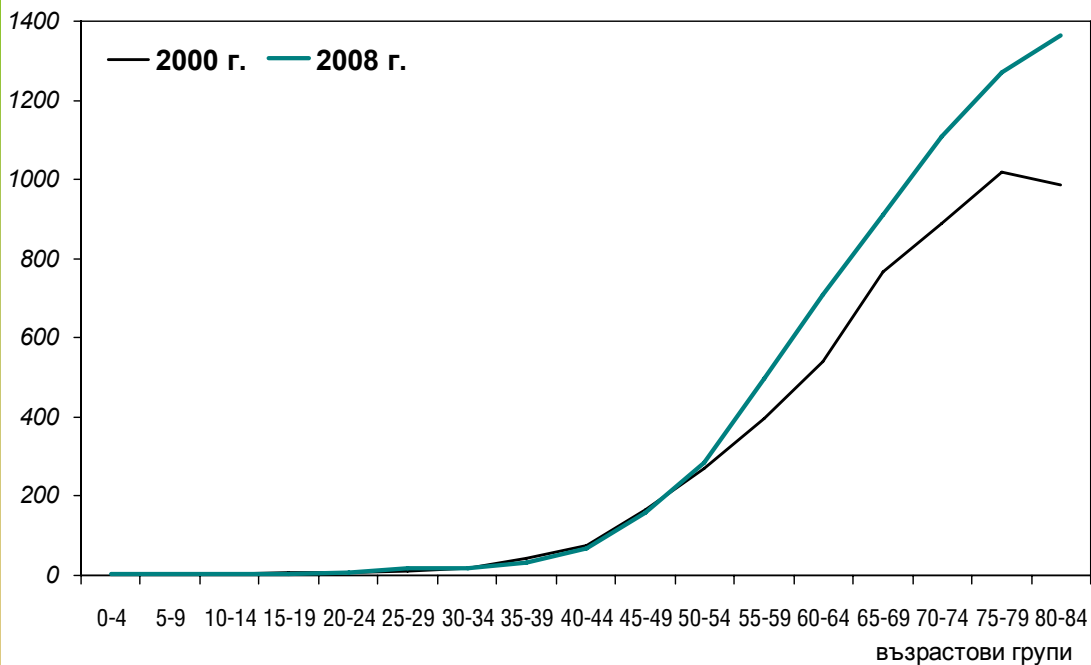
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>15285</b>	<b>8764</b>	<b>6521</b>	<b>187.6</b>	<b>220.9</b>	<b>155.9</b>
0-4 години	12	7	5	3.5	4.0	3.0
5-9 години	16	10	6	3.9	4.8	3.0
10-14 години	18	10	8	3.5	3.8	3.2
15-19 години	33	16	17	6.0	5.6	6.3
20-24 години	34	20	14	5.5	6.3	4.7
25-29 години	66	29	37	10.9	9.4	12.4
30-34 години	110	52	58	19.5	18.2	20.9
35-39 години	247	114	133	45.4	41.8	49.0
40-44 години	427	213	214	75.6	76.0	75.1
45-49 години	814	461	353	141.3	163.9	119.8
50-54 години	1297	780	517	215.3	268.3	165.9
55-59 години	1446	905	541	300.1	396.8	213.2
60-64 години	1806	1104	702	407.6	540.2	294.1
65-69 години	2550	1589	961	553.7	767.5	379.1
70-74 години	2613	1519	1094	662.2	890.7	488.2
75-79 години	2265	1207	1058	773.0	1017.1	606.8
80-84 години	918	421	497	836.1	987.1	740.2
85-89 години	502	261	241			
90-94 години	104	44	60			
95-99 години	5	1	4			
100+ години	2	1	1			

**Умрели от злокачествени новообразувания през 2008 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>18017</b>	<b>10528</b>	<b>7489</b>	<b>236.9</b>	<b>286.0</b>	<b>190.8</b>
0-4 години	12	4	8	3.3	2.2	4.6
5-9 години	14	7	7	4.2	4.1	4.3
10-14 години	15	8	7	4.6	4.8	4.4
15-19 години	21	12	9	4.7	5.2	4.2
20-24 години	32	21	11	6.1	7.8	4.3
25-29 години	78	54	24	14.2	19.2	9.0
30-34 години	122	54	68	20.8	18.1	23.7
35-39 години	208	86	122	37.7	30.7	44.9
40-44 години	342	176	166	67.2	68.8	65.5
45-49 години	731	410	321	139.0	156.9	121.2
50-54 години	1253	738	515	233.9	283.6	187.0
55-59 години	2016	1279	737	371.3	498.1	257.5
60-64 години	2430	1591	839	494.2	708.3	314.2
65-69 години	2446	1553	893	627.5	911.1	407.2
70-74 години	2799	1658	1141	782.0	1109.6	547.2
75-79 години	2660	1503	1157	900.2	1270.5	653.0
80-84 години	1889	948	941	1009.7	1363.9	800.3
85-89 години	796	359	437			
90-94 години	130	57	73			
95-99 години	22	10	12			
100+ години	1		1			

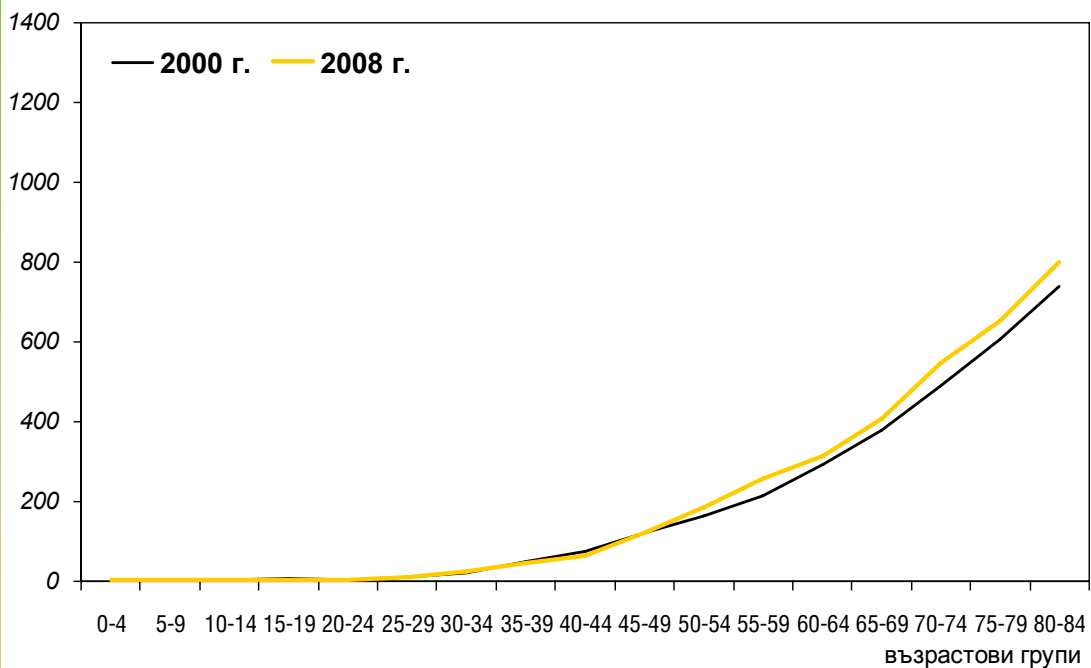
## Умрели от злокачествени новообразувания – мъже

На 100 000 население



## Умрели от злокачествени новообразувания – жени

На 100 000 население



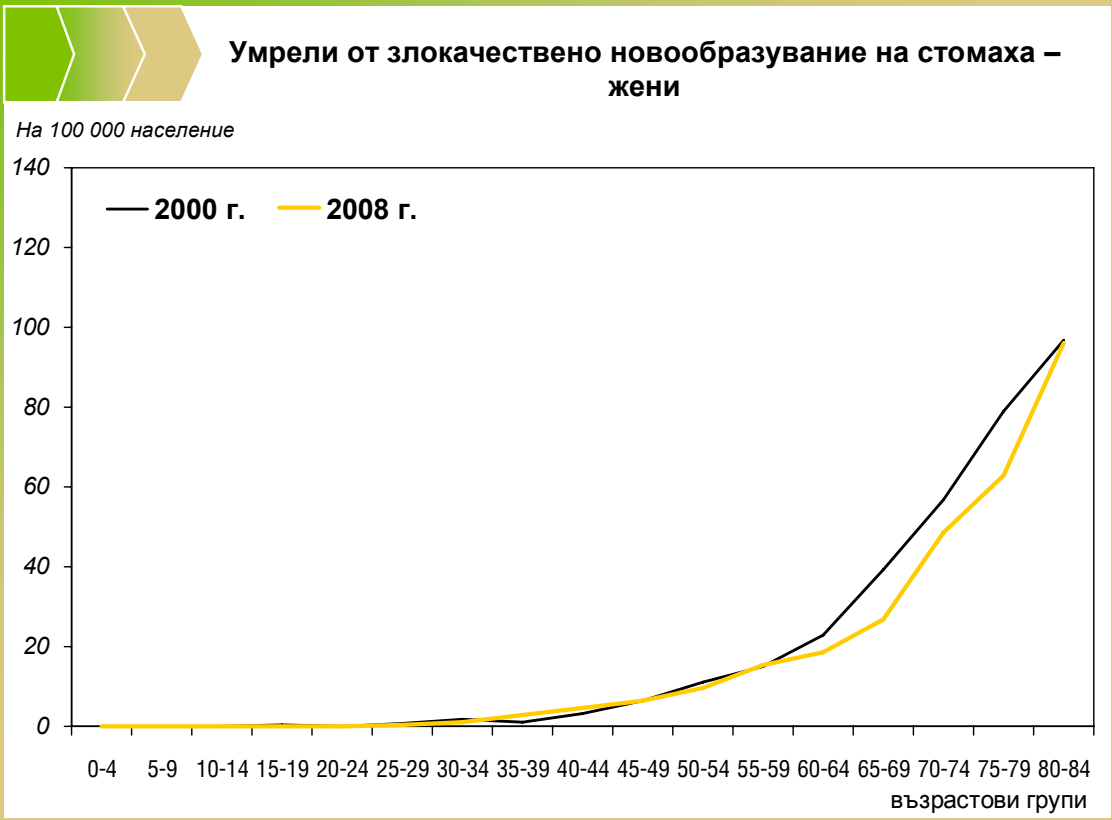
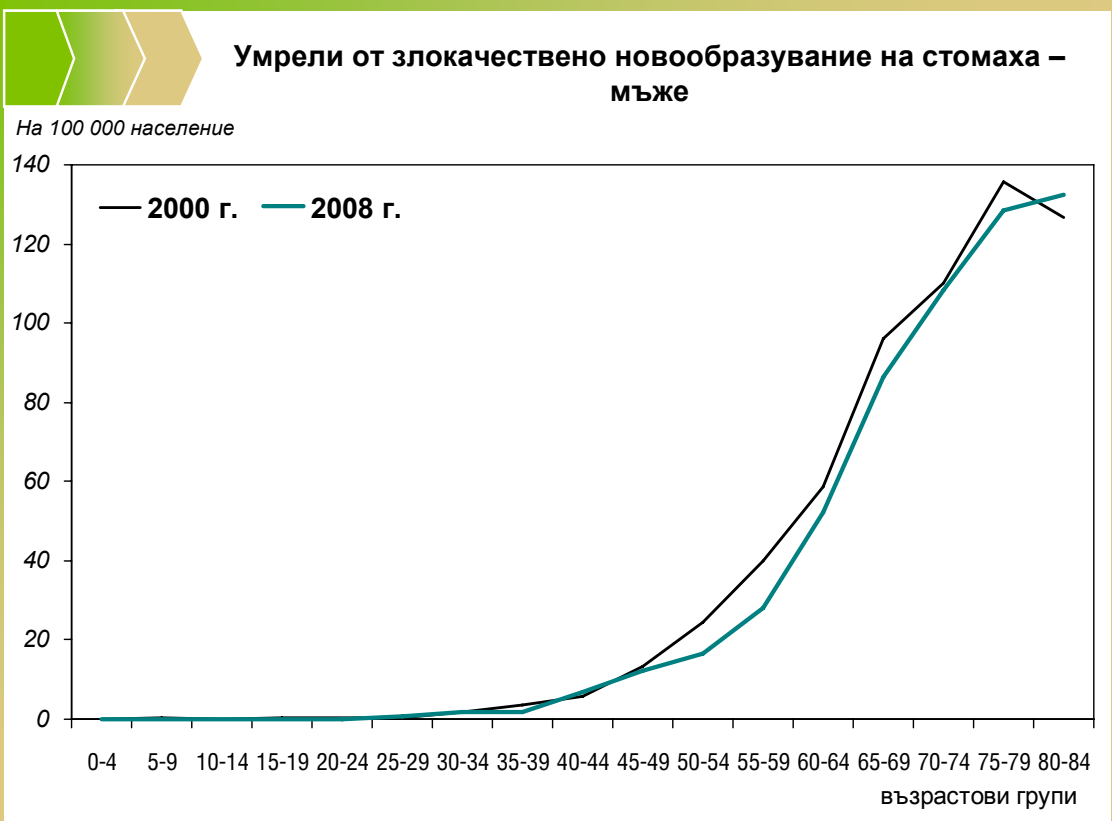
### Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1643</b>	<b>993</b>	<b>650</b>	<b>20.2</b>	<b>25.0</b>	<b>15.5</b>
0-4 години						
5-9 години	1	1		0.2	0.5	
10-14 години						
15-19 години	2	1	1	0.4	0.4	0.4
20-24 години	1	1		0.2	0.3	
25-29 години	3	1	2	0.5	0.3	0.7
30-34 години	10	5	5	1.8	1.7	1.8
35-39 години	13	10	3	2.4	3.7	1.1
40-44 години	25	16	9	4.4	5.7	3.2
45-49 години	56	37	19	9.7	13.2	6.4
50-54 години	105	71	34	17.4	24.4	10.9
55-59 години	129	91	38	26.8	39.9	15.0
60-64 години	175	120	55	39.5	58.7	23.0
65-69 години	299	199	100	64.9	96.1	39.4
70-74 години	315	188	127	79.8	110.2	56.7
75-79 години	299	161	138	102.0	135.7	79.1
80-84 години	119	54	65	108.4	126.6	96.8
85-89 години	75	32	43			
90-94 години	14	5	9			
95-99 години	2		2			
100+ години						



### Умрели от злокачествено новообразувание на стомаха през 2008 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1491</b>	<b>883</b>	<b>608</b>	<b>19.6</b>	<b>24.0</b>	<b>15.5</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години	3	2	1	0.5	0.7	0.4
30-34 години	8	5	3	1.4	1.7	1.0
35-39 години	13	5	8	2.4	1.8	2.9
40-44 години	30	18	12	5.9	7.0	4.7
45-49 години	49	32	17	9.3	12.2	6.4
50-54 години	70	43	27	13.1	16.5	9.8
55-59 години	116	72	44	21.4	28.0	15.4
60-64 години	167	117	50	34.0	52.1	18.7
65-69 години	206	147	59	52.8	86.2	26.9
70-74 години	263	162	101	73.5	108.4	48.4
75-79 години	263	152	111	89.0	128.5	62.7
80-84 години	205	92	113	109.6	132.4	96.1
85-89 години	85	32	53			
90-94 години	13	4	9			
95-99 години						
100+ години						





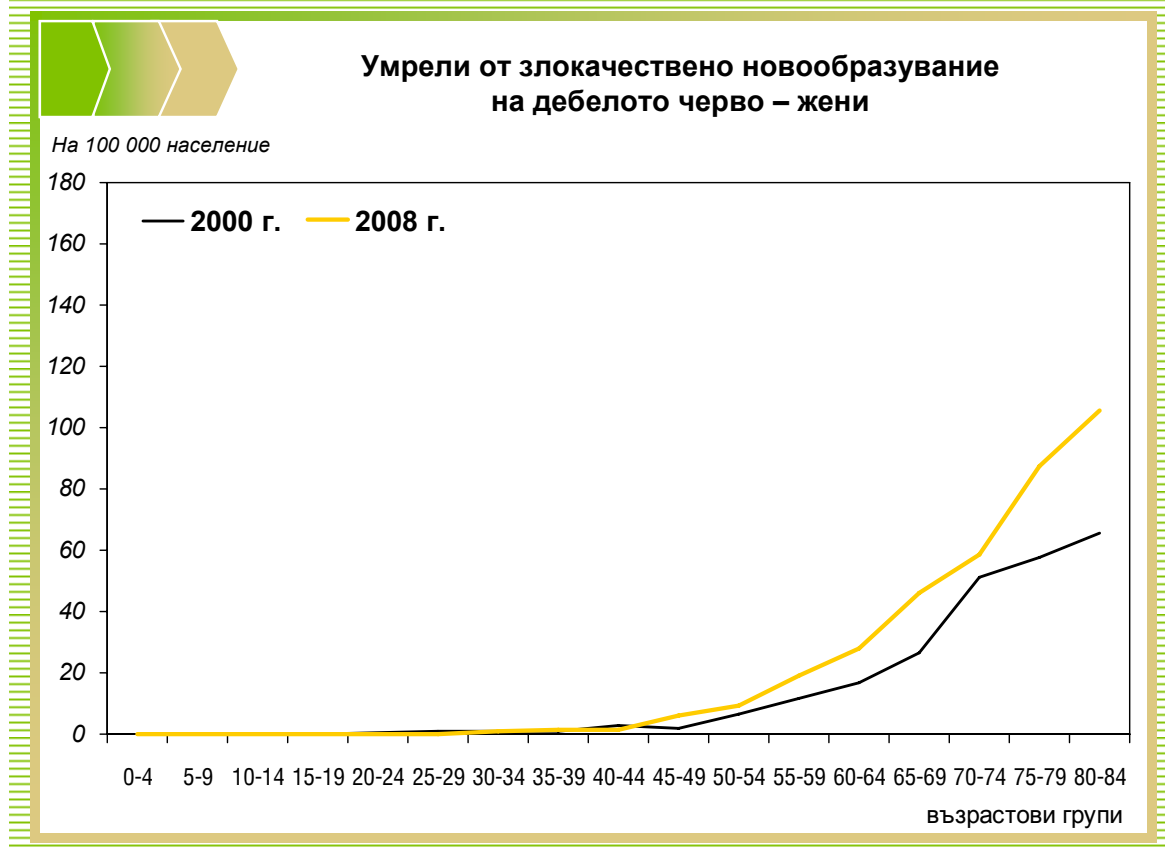
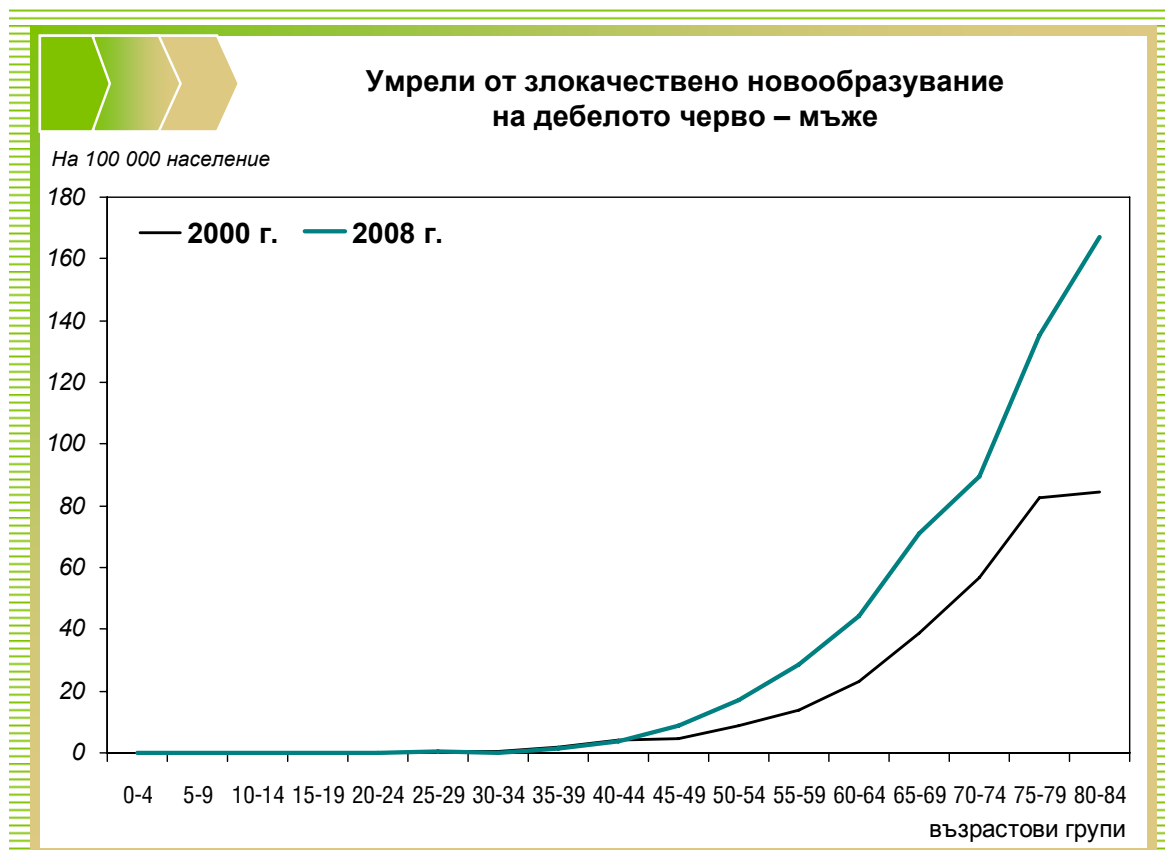
**Умрели от злокачествено новообразувание на дебелото черво  
през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>946</b>	<b>473</b>	<b>473</b>	<b>11.6</b>	<b>11.9</b>	<b>11.3</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1		1	0.2		0.3
25-29 години	3	1	2	0.5	0.3	0.7
30-34 години	3	1	2	0.5	0.3	0.7
35-39 години	8	5	3	1.5	1.8	1.1
40-44 години	20	12	8	3.5	4.3	2.8
45-49 години	18	13	5	3.1	4.6	1.7
50-54 години	45	25	20	7.5	8.6	6.4
55-59 години	61	32	29	12.7	14.0	11.4
60-64 години	87	47	40	19.6	23.0	16.8
65-69 години	147	80	67	31.9	38.6	26.4
70-74 години	212	97	115	53.7	56.9	51.3
75-79 години	199	98	101	67.9	82.6	57.9
80-84 години	80	36	44	72.9	84.4	65.5
85-89 години	53	25	28			
90-94 години	8	1	7			
95-99 години	1		1			
100+ години						

**Умрели от злокачествено новообразувание на дебелото черво  
през 2008 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>1615</b>	<b>842</b>	<b>773</b>	<b>21.2</b>	<b>22.9</b>	<b>19.7</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години						
25-29 години	1	1		0.2	0.4	
30-34 години	3		3	0.5		1.0
35-39 години	8	4	4	1.4	1.4	1.5
40-44 години	13	9	4	2.6	3.5	1.6
45-49 години	39	23	16	7.4	8.8	6.0
50-54 години	70	45	25	13.1	17.3	9.1
55-59 години	128	73	55	23.6	28.4	19.2
60-64 години	175	100	75	35.6	44.5	28.1
65-69 години	222	121	101	57.0	71.0	46.0
70-74 години	256	134	122	71.5	89.7	58.5
75-79 години	315	160	155	106.6	135.2	87.5
80-84 години	240	116	124	128.3	166.9	105.5
85-89 години	122	49	73			
90-94 години	20	6	14			
95-99 години	3	1	2			
100+ години						





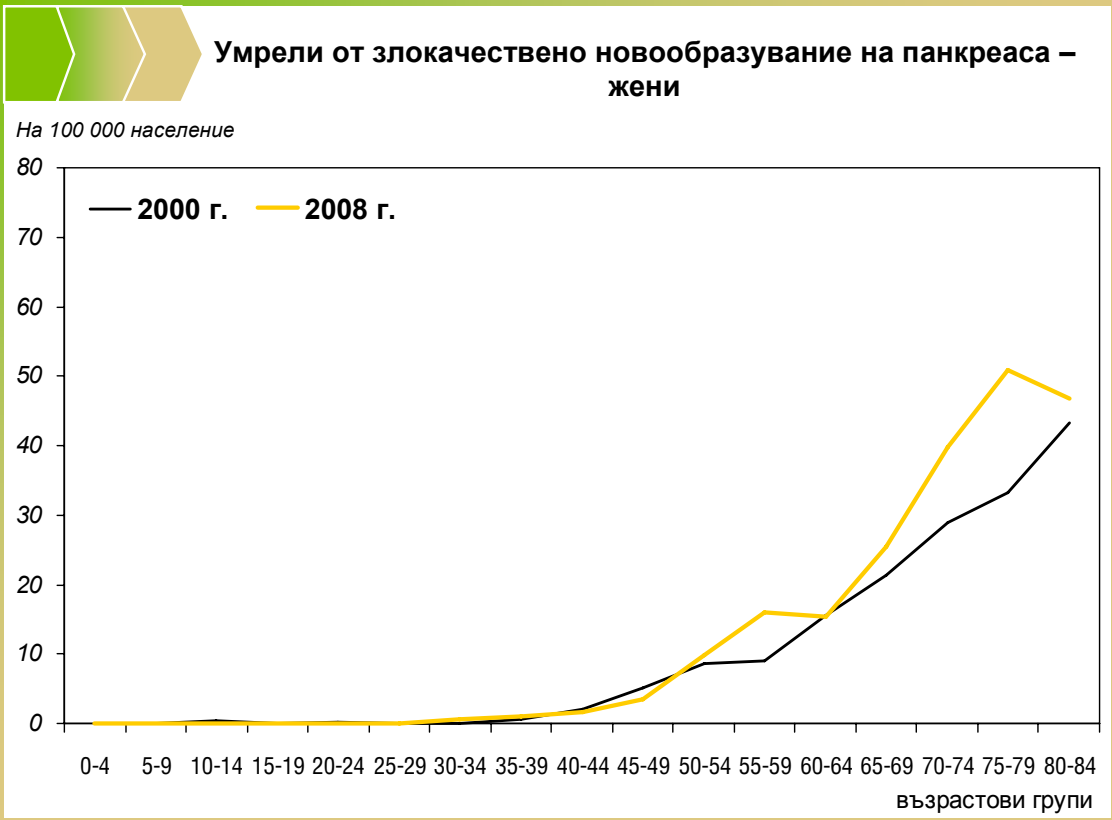
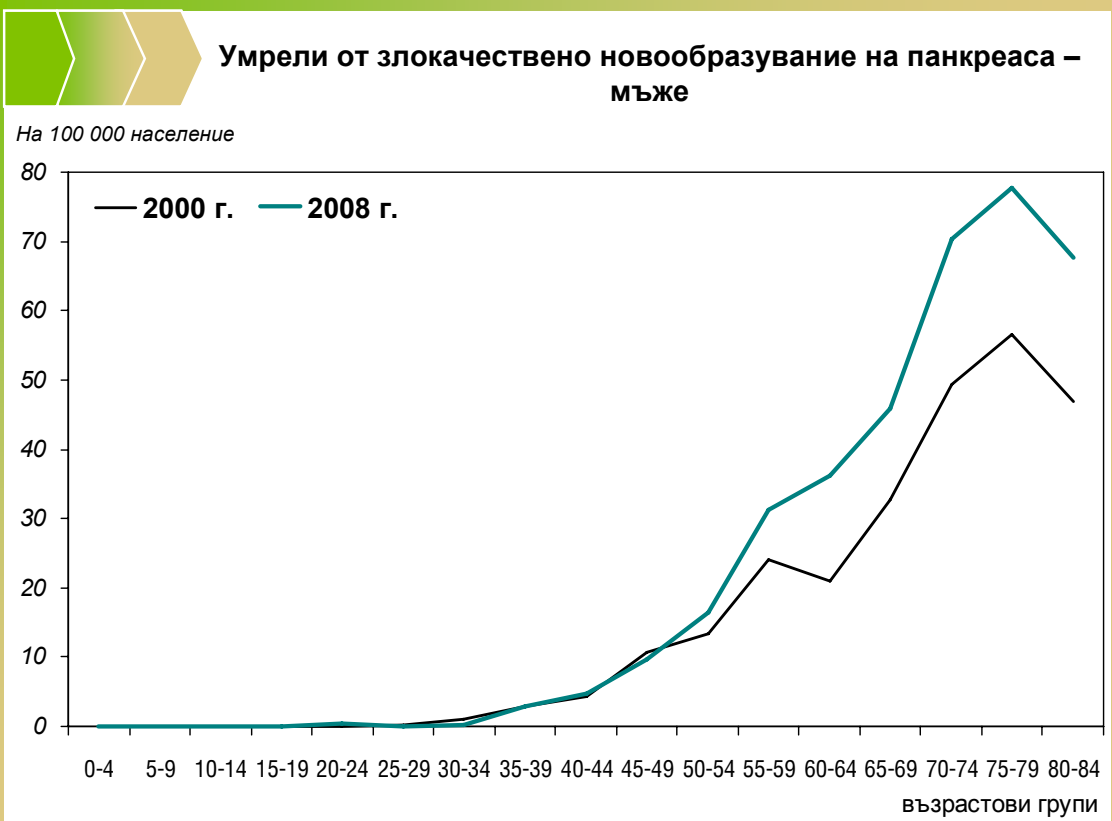
**Умрели от злокачествено новообразувание на панкреаса през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>777</b>	<b>446</b>	<b>331</b>	<b>9.5</b>	<b>11.2</b>	<b>7.9</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години	1		1	0.2		0.4
15-19 години						
20-24 години	1		1	0.2		0.3
25-29 години	1	1		0.2	0.3	
30-34 години	3	3		0.5	1.0	
35-39 години	10	8	2	1.8	2.9	0.7
40-44 години	18	12	6	3.2	4.3	2.1
45-49 години	45	30	15	7.8	10.7	5.1
50-54 години	66	39	27	11.0	13.4	8.7
55-59 години	78	55	23	16.2	24.1	9.1
60-64 години	80	43	37	18.1	21.0	15.5
65-69 години	122	68	54	26.5	32.8	21.3
70-74 години	149	84	65	37.8	49.3	29.0
75-79 години	125	67	58	42.7	56.5	33.3
80-84 години	49	20	29	44.6	46.9	43.2
85-89 години	27	15	12			
90-94 години	2	1	1			
95-99 години						
100+ години						



### Умрели от злокачествено новообразование на панкреаса през 2008 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1035</b>	<b>589</b>	<b>446</b>	<b>13.6</b>	<b>16.0</b>	<b>11.4</b>
0-4 години						
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1	1		0.2	0.4	
25-29 години						
30-34 години	3	1	2	0.5	0.3	0.7
35-39 години	11	8	3	2.0	2.9	1.1
40-44 години	16	12	4	3.1	4.7	1.6
45-49 години	34	25	9	6.5	9.6	3.4
50-54 години	70	43	27	13.1	16.5	9.8
55-59 години	126	80	46	23.2	31.2	16.1
60-64 години	122	81	41	24.8	36.1	15.4
65-69 години	134	78	56	34.4	45.8	25.5
70-74 години	188	105	83	52.5	70.3	39.8
75-79 години	182	92	90	61.6	77.8	50.8
80-84 години	102	47	55	54.5	67.6	46.8
85-89 години	39	14	25			
90-94 години	7	2	5			
95-99 години						
100+ години						



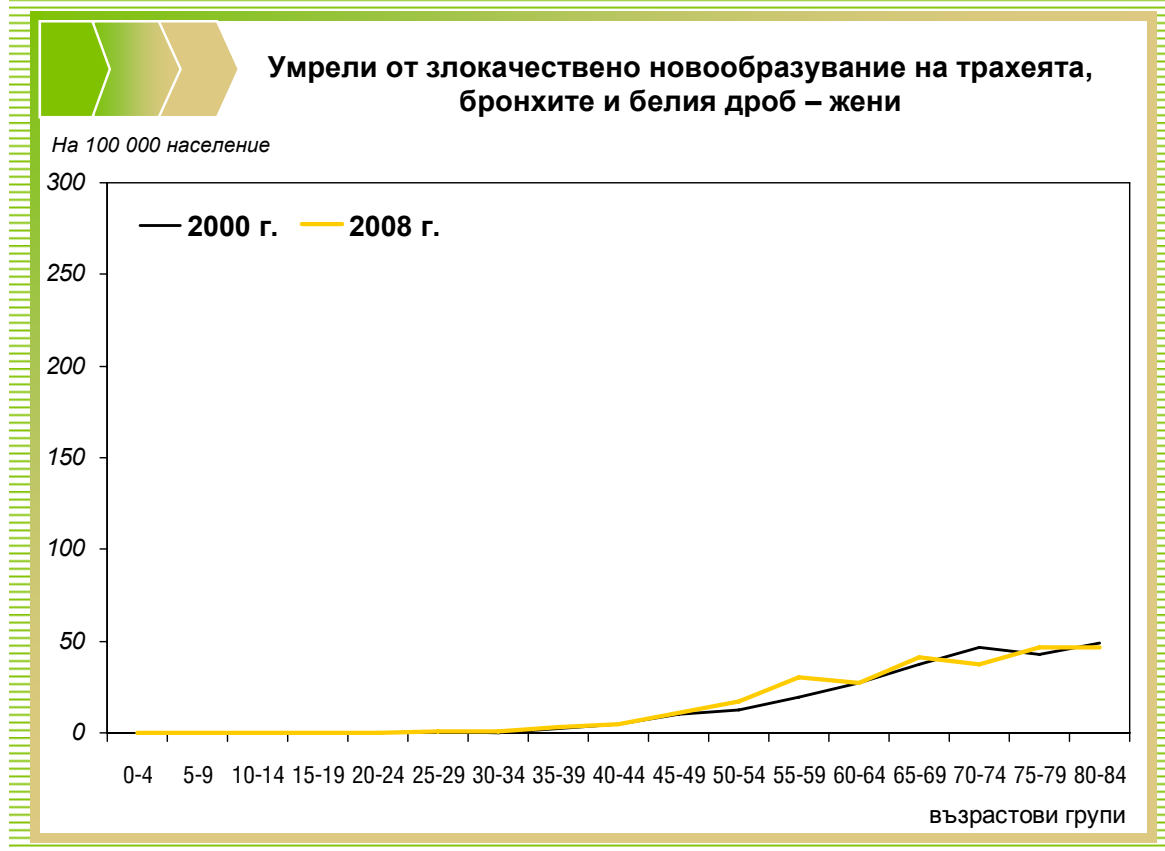
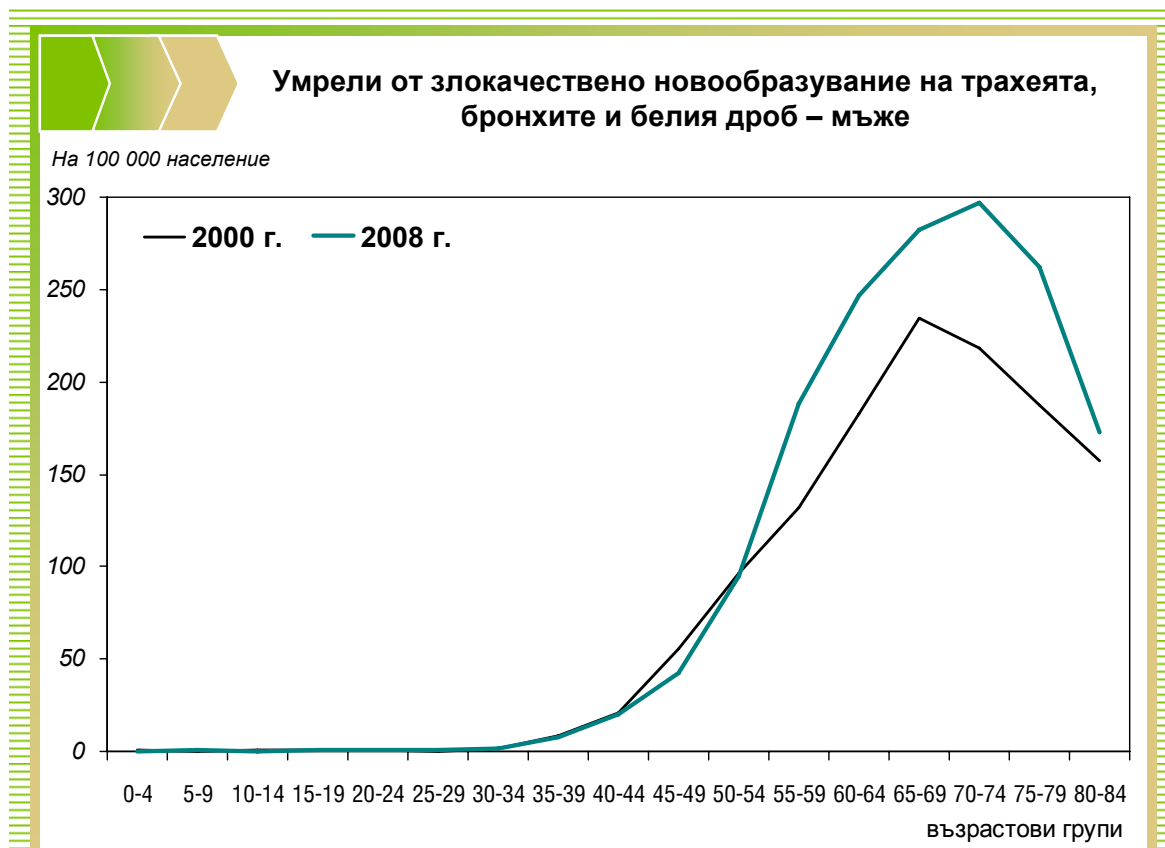


**Умрели от злокачествено новообразувание на трахеята, бронхите  
и белия дроб през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>2909</b>	<b>2383</b>	<b>526</b>	<b>35.7</b>	<b>60.1</b>	<b>12.6</b>
0-4 години	1	1		0.3	0.6	
5-9 години						
10-14 години	2	2		0.4	0.8	
15-19 години	1	1		0.2	0.4	
20-24 години	2	2		0.3	0.6	
25-29 години	3		3	0.5		1.0
30-34 години	4	4		0.7	1.4	
35-39 години	30	23	7	5.5	8.4	2.6
40-44 години	73	59	14	12.9	21.1	4.9
45-49 години	187	157	30	32.5	55.8	10.2
50-54 години	319	280	39	53.0	96.3	12.5
55-59 години	351	301	50	72.9	132.0	19.7
60-64 години	438	373	65	98.9	182.5	27.2
65-69 години	579	485	94	125.7	234.3	37.1
70-74 години	476	372	104	120.6	218.1	46.4
75-79 години	296	222	74	101.0	187.1	42.4
80-84 години	100	67	33	91.1	157.1	49.1
85-89 години	41	31	10			
90-94 години	6	3	3			
95-99 години						
100+ години						

**Умрели от злокачествено новообразувание на трахеята, бронхите  
и белия дроб през 2008 година**

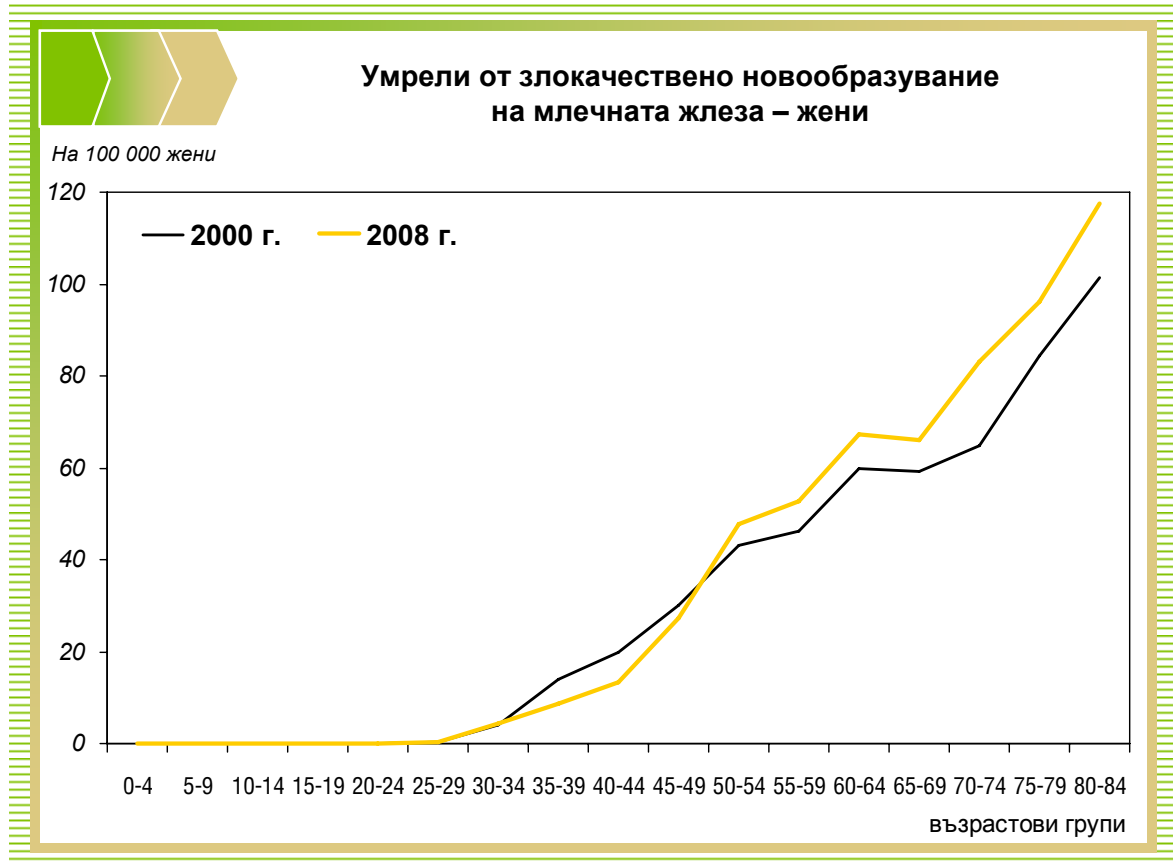
<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>3478</b>	<b>2877</b>	<b>601</b>	<b>45.7</b>	<b>78.2</b>	<b>15.3</b>
0-4 години						
5-9 години	1	1		0.3	0.6	
10-14 години						
15-19 години	2	2		0.4	0.9	
20-24 години	1	1		0.2	0.4	
25-29 години	4	2	2	0.7	0.7	0.7
30-34 години	7	5	2	1.2	1.7	0.7
35-39 години	29	21	8	5.3	7.5	2.9
40-44 години	64	52	12	12.6	20.3	4.7
45-49 години	138	110	28	26.2	42.1	10.6
50-54 години	295	247	48	55.1	94.9	17.4
55-59 години	571	484	87	105.2	188.5	30.4
60-64 години	627	554	73	127.5	246.6	27.3
65-69 години	572	481	91	146.7	282.2	41.5
70-74 години	522	444	78	145.8	297.1	37.4
75-79 години	392	310	82	132.7	262.0	46.3
80-84 години	175	120	55	93.5	172.6	46.8
85-89 години	69	39	30			
90-94 години	7	3	4			
95-99 години	2	1	1			
100+ години						



**Умрели от злокачествено новообразувание на млечната жлеза  
при жените през 2000 година и 2008 година**

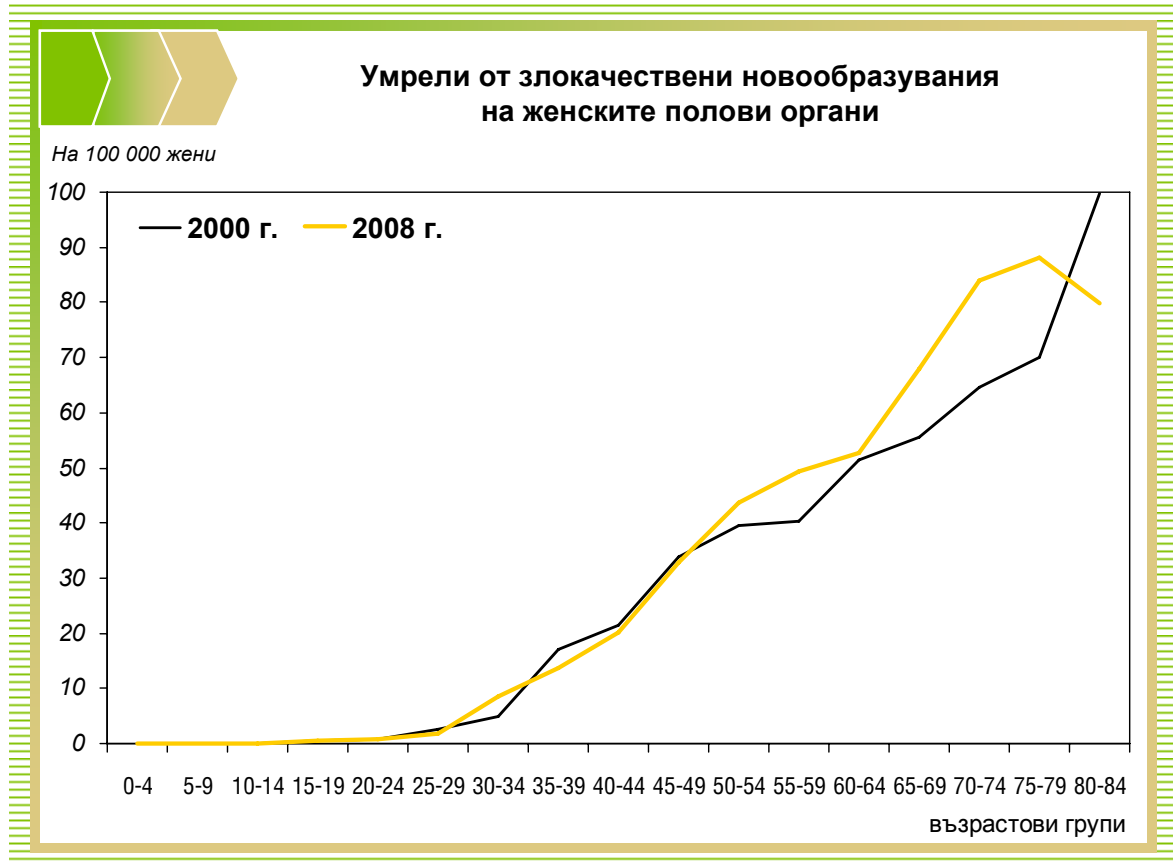
Възрастови групи	2000 г.	2008 г.	2000 г.	2008 г.
	Брой		На 100 000 жени	
<b>Общо</b>	<b>1155</b>	<b>1313</b>	<b>27.6</b>	<b>33.4</b>
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години				
20-24 години				
25-29 години	1	1	0.3	0.4
30-34 години	11	12	4.0	4.2
35-39 години	38	24	14.0	8.8
40-44 години	57	34	20.0	13.4
45-49 години	89	72	30.2	27.2
50-54 години	134	131	43.0	47.6
55-59 години	117	151	46.1	52.8
60-64 години	143	180	59.9	67.4
65-69 години	150	145	59.2	66.1
70-74 години	145	173	64.7	83.0
75-79 години	147	170	84.3	96.0
80-84 години	68	138	101.3	117.4
85-89 години	45	61		
90-94 години	10	16		
95-99 години		5		
100+ години				





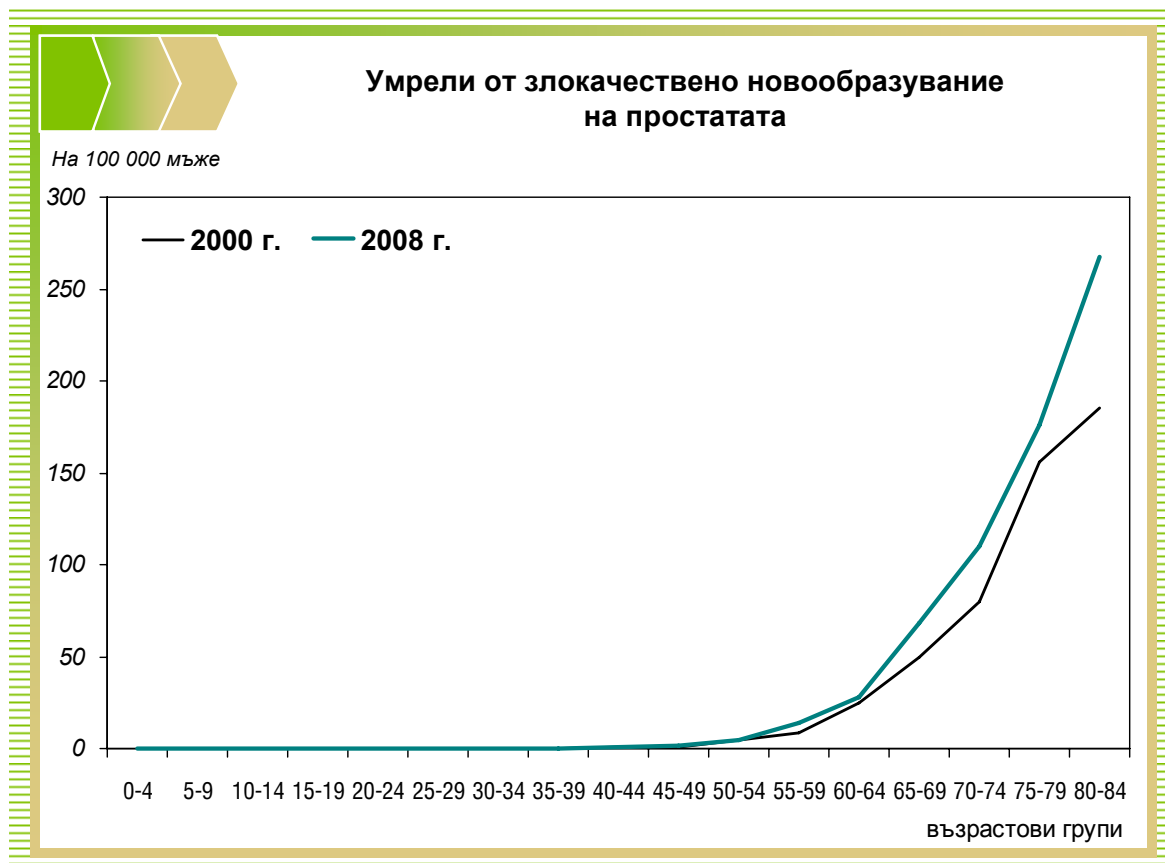
**Умрели от злокачествени новообразувания на женските полови органи  
през 2000 година и 2008 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2008 г.</i>	<i>2000 г.</i>	<i>2008 г.</i>
	<i>Брой</i>		<i>На 100 000 жени</i>	
<b>Общо</b>	<b>1074</b>	<b>1219</b>	<b>25.7</b>	<b>31.1</b>
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години	1	1	0.4	0.5
20-24 години	2	2	0.7	0.8
25-29 години	8	5	2.7	1.9
30-34 години	14	24	5.0	8.4
35-39 години	46	37	17.0	13.6
40-44 години	61	51	21.4	20.1
45-49 години	100	87	33.9	32.9
50-54 години	123	120	39.5	43.6
55-59 години	102	141	40.2	49.3
60-64 години	123	141	51.5	52.8
65-69 години	141	149	55.6	67.9
70-74 години	145	175	64.7	83.9
75-79 години	122	156	70.0	88.0
80-84 години	67	94	99.8	79.9
85-89 години	13	33		
90-94 години	6	3		
95-99 години				
100+ години				



**Умрели от злокачествено новообразувание на простатата  
през 2000 година и 2008 г.**

Възрастови групи	2000 г.	2008 г.	2000 г.	2008 г.
	Брой		На 100 000 мъже	
<b>Общо</b>	<b>664</b>	<b>890</b>	<b>16.7</b>	<b>24.2</b>
0-4 години				
5-9 години				
10-14 години				
15-19 години				
20-24 години	1		0.3	
25-29 години	1		0.3	
30-34 години				
35-39 години				
40-44 години	3	2	1.1	0.8
45-49 години	3	4	1.1	1.5
50-54 години	13	12	4.5	4.6
55-59 години	20	36	8.8	14.0
60-64 години	51	63	25.0	28.0
65-69 години	103	117	49.8	68.6
70-74 години	136	164	79.7	109.8
75-79 години	185	208	155.9	175.8
80-84 години	79	186	185.2	267.6
85-89 години	54	81		
90-94 години	13	14		
95-99 години	1	3		
100+ години	1			



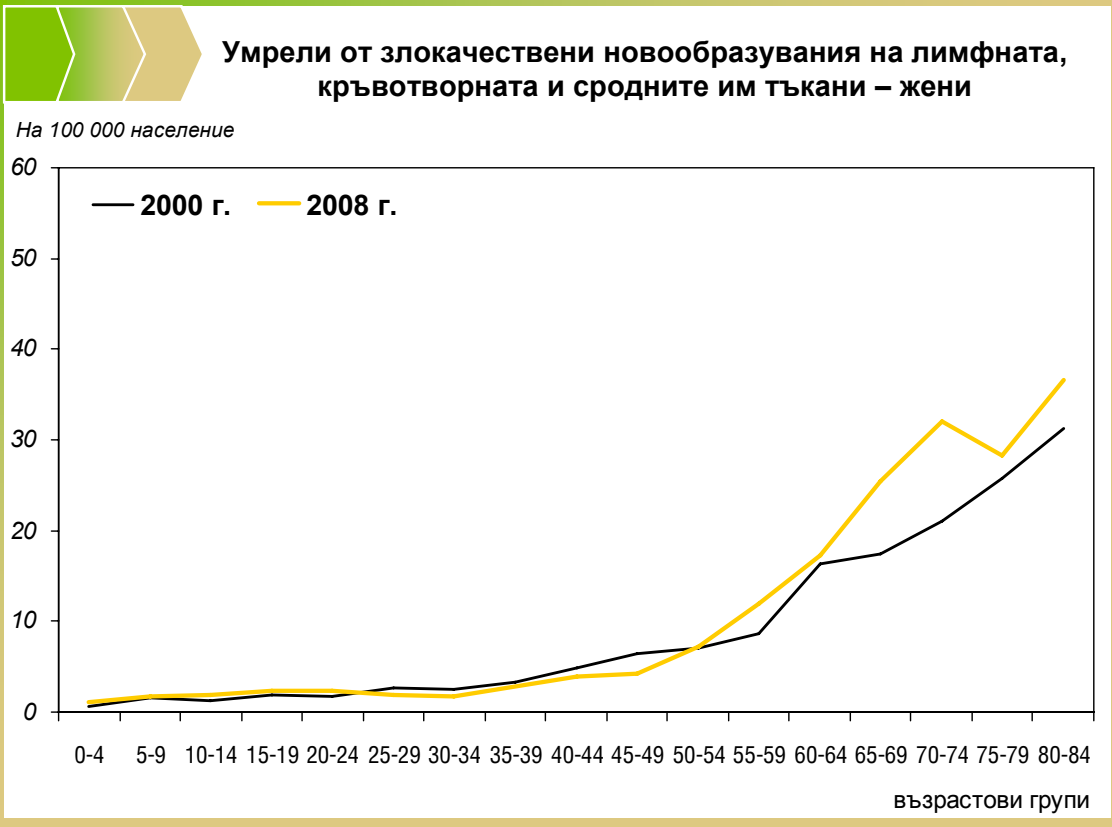
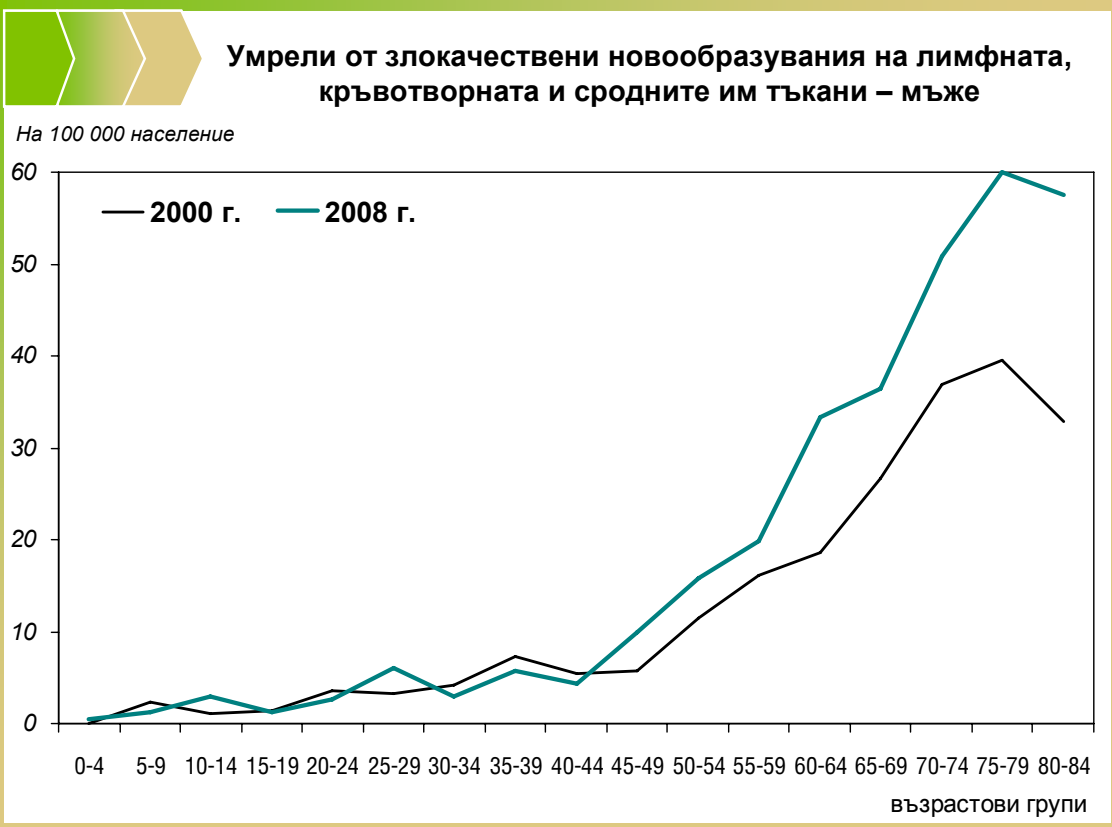
**Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната,  
кръвотворната и средните им тъкани през 2000 година**

<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>707</b>	<b>388</b>	<b>319</b>	<b>8.7</b>	<b>9.8</b>	<b>7.6</b>
0-4 години	1		1	0.3		0.6
5-9 години	8	5	3	2.0	2.4	1.5
10-14 години	6	3	3	1.2	1.1	1.2
15-19 години	9	4	5	1.6	1.4	1.9
20-24 години	16	11	5	2.6	3.5	1.7
25-29 години	18	10	8	3.0	3.3	2.7
30-34 години	19	12	7	3.4	4.2	2.5
35-39 години	29	20	9	5.3	7.3	3.3
40-44 години	29	15	14	5.1	5.4	4.9
45-49 години	35	16	19	6.1	5.7	6.4
50-54 години	55	33	22	9.1	11.4	7.1
55-59 години	59	37	22	12.2	16.2	8.7
60-64 години	77	38	39	17.4	18.6	16.3
65-69 години	99	55	44	21.5	26.6	17.4
70-74 години	110	63	47	27.9	36.9	21.0
75-79 години	92	47	45	31.4	39.6	25.8
80-84 години	35	14	21	31.9	32.8	31.3
85-89 години	9	5	4			
90-94 години	1		1			
95-99 години						
100+ години						



**Умрели от злокачествени новообразувания на лимфната,  
кръвотворната и сродните им тъкани през 2008 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>915</b>	<b>530</b>	<b>385</b>	<b>12.0</b>	<b>14.4</b>	<b>9.8</b>
0-4 години	3	1	2	0.8	0.5	1.1
5-9 години	5	2	3	1.5	1.2	1.8
10-14 години	8	5	3	2.5	3.0	1.9
15-19 години	8	3	5	1.8	1.3	2.3
20-24 години	13	7	6	2.5	2.6	2.4
25-29 години	22	17	5	4.0	6.0	1.9
30-34 години	14	9	5	2.4	3.0	1.7
35-39 години	24	16	8	4.3	5.7	2.9
40-44 години	21	11	10	4.1	4.3	3.9
45-49 години	37	26	11	7.0	10.0	4.2
50-54 години	61	41	20	11.4	15.8	7.3
55-59 години	85	51	34	15.7	19.9	11.9
60-64 години	121	75	46	24.6	33.4	17.2
65-69 години	118	62	56	30.3	36.4	25.5
70-74 години	143	76	67	40.0	50.9	32.1
75-79 години	121	71	50	41.0	60.0	28.2
80-84 години	83	40	43	44.4	57.5	36.6
85-89 години	24	14	10			
90-94 години	3	2	1			
95-99 години	1	1				
100+ години						







## 3

## Смъртност от болести на дихателната система

**Умрели от болести на дихателната система през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>4500</b>	<b>2740</b>	<b>1760</b>	<b>55.2</b>	<b>69.1</b>	<b>42.1</b>
0-4 години	230	132	98	67.3	75.1	59.0
5-9 години	13	8	5	3.2	3.8	2.5
10-14 години	11	6	5	2.1	2.3	2.0
15-19 години	21	13	8	3.8	4.6	3.0
20-24 години	22	15	7	3.6	4.7	2.3
25-29 години	17	11	6	2.8	3.6	2.0
30-34 години	34	23	11	6.0	8.0	4.0
35-39 години	40	32	8	7.4	11.7	2.9
40-44 години	73	52	21	12.9	18.6	7.4
45-49 години	99	74	25	17.2	26.3	8.5
50-54 години	143	104	39	23.7	35.8	12.5
55-59 години	211	159	52	43.8	69.7	20.5
60-64 години	302	220	82	68.2	107.7	34.4
65-69 години	512	372	140	111.2	179.7	55.2
70-74 години	692	444	248	175.4	260.4	110.7
75-79 години	872	503	369	297.6	423.9	211.6
80-84 години	569	286	283	518.2	670.6	421.5
85-89 години	450	203	247			
90-94 години	162	73	89			
95-99 години	24	9	15			
100+ години	3	1	2			



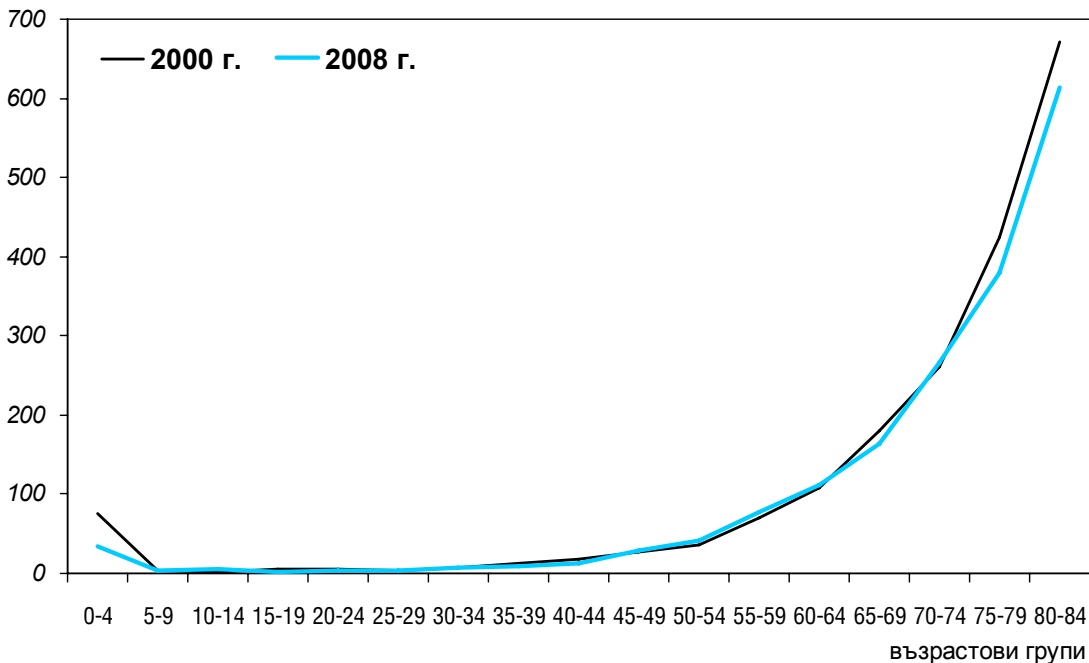
### Умрели от болести на дихателната система през 2008 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>4466</b>	<b>2700</b>	<b>1766</b>	<b>58.7</b>	<b>73.3</b>	<b>45.0</b>
0-4 години	124	62	62	34.4	33.4	35.4
5-9 години	15	7	8	4.5	4.1	4.9
10-14 години	19	10	9	5.8	6.0	5.7
15-19 години	13	6	7	2.9	2.6	3.2
20-24 години	17	8	9	3.2	3.0	3.5
25-29 години	15	10	5	2.7	3.6	1.9
30-34 години	27	21	6	4.6	7.0	2.1
35-39 години	35	25	10	6.3	8.9	3.7
40-44 години	41	31	10	8.1	12.1	3.9
45-49 години	103	73	30	19.6	27.9	11.3
50-54 години	147	109	38	27.4	41.9	13.8
55-59 години	257	199	58	47.3	77.5	20.3
60-64 години	324	251	73	65.9	111.7	27.3
65-69 години	390	280	110	100.1	164.3	50.2
70-74 години	600	399	201	167.6	267.0	96.4
75-79 години	794	450	344	268.7	380.4	194.2
80-84 години	815	427	388	435.6	614.3	330.0
85-89 години	548	255	293			
90-94 години	137	56	81			
95-99 години	39	17	22			
100+ години	6	4	2			



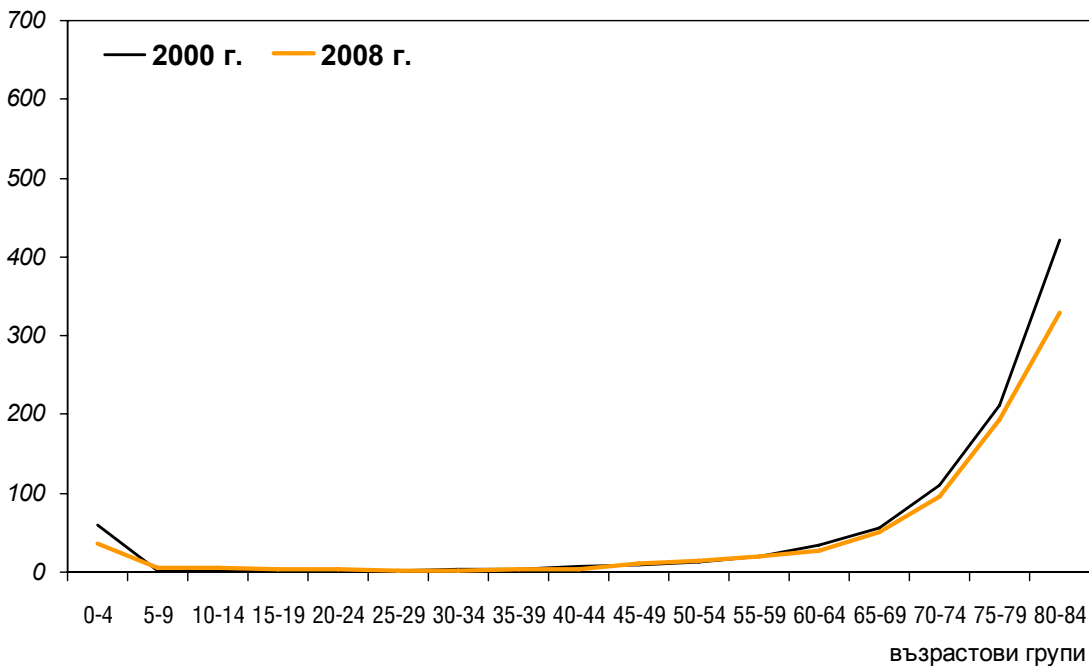
### Умрели от болести на дихателната система – мъже

На 100 000 население



### Умрели от болести на дихателната система – жени

На 100 000 население





### Умрели от грип и пневмония през 2000 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>2265</b>	<b>1313</b>	<b>952</b>	<b>27.8</b>	<b>33.1</b>	<b>22.8</b>
0-4 години	190	109	81	55.6	62.0	48.7
5-9 години	13	8	5	3.2	3.8	2.5
10-14 години	11	6	5	2.1	2.3	2.0
15-19 години	17	11	6	3.1	3.9	2.2
20-24 години	18	12	6	2.9	3.8	2.0
25-29 години	13	9	4	2.1	2.9	1.3
30-34 години	25	18	7	4.4	6.3	2.5
35-39 години	31	24	7	5.7	8.8	2.6
40-44 години	45	36	9	8.0	12.9	3.2
45-49 години	54	36	18	9.4	12.8	6.1
50-54 години	64	45	19	10.6	15.5	6.1
55-59 години	84	67	17	17.4	29.4	6.7
60-64 години	121	70	51	27.3	34.3	21.4
65-69 години	207	142	65	44.9	68.6	25.6
70-74 години	288	179	109	73.0	105.0	48.6
75-79 години	449	254	195	153.2	214.0	111.8
80-84 години	293	147	146	266.9	344.7	217.4
85-89 години	226	95	131			
90-94 години	101	39	62			
95-99 години	14	6	8			
100+ години	1		1			

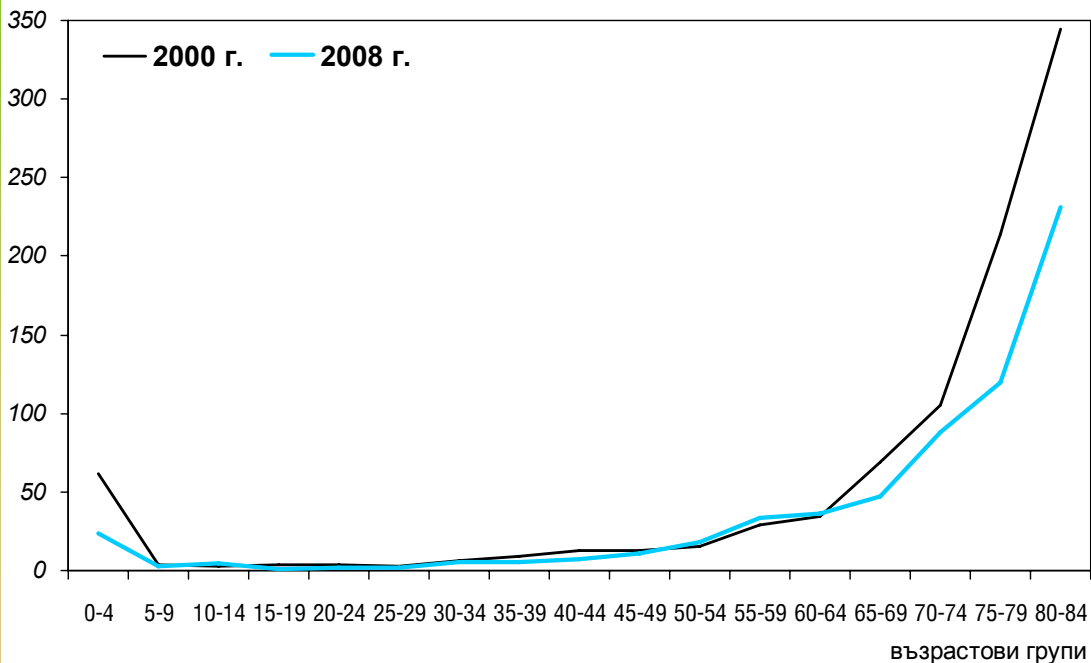
**Умрели от грип и пневмония през 2008 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1779</b>	<b>1017</b>	<b>762</b>	<b>23.4</b>	<b>27.6</b>	<b>19.4</b>
0-4 години	88	43	45	24.4	23.2	25.7
5-9 години	11	5	6	3.3	2.9	3.7
10-14 години	14	8	6	4.3	4.8	3.8
15-19 години	8	2	6	1.8	0.9	2.8
20-24 години	12	6	6	2.3	2.2	2.4
25-29 години	8	5	3	1.5	1.8	1.1
30-34 години	20	17	3	3.4	5.7	1.0
35-39 години	23	16	7	4.2	5.7	2.6
40-44 години	25	19	6	4.9	7.4	2.4
45-49 години	44	29	15	8.4	11.1	5.7
50-54 години	61	47	14	11.4	18.1	5.1
55-59 години	98	86	12	18.0	33.5	4.2
60-64 години	102	81	21	20.7	36.1	7.9
65-69 години	114	80	34	29.2	46.9	15.5
70-74 години	198	131	67	55.3	87.7	32.1
75-79 години	280	142	138	94.8	120.0	77.9
80-84 години	345	161	184	184.4	231.6	156.5
85-89 години	244	107	137			
90-94 години	60	21	39			
95-99 години	20	8	12			
100+ години	4	3	1			



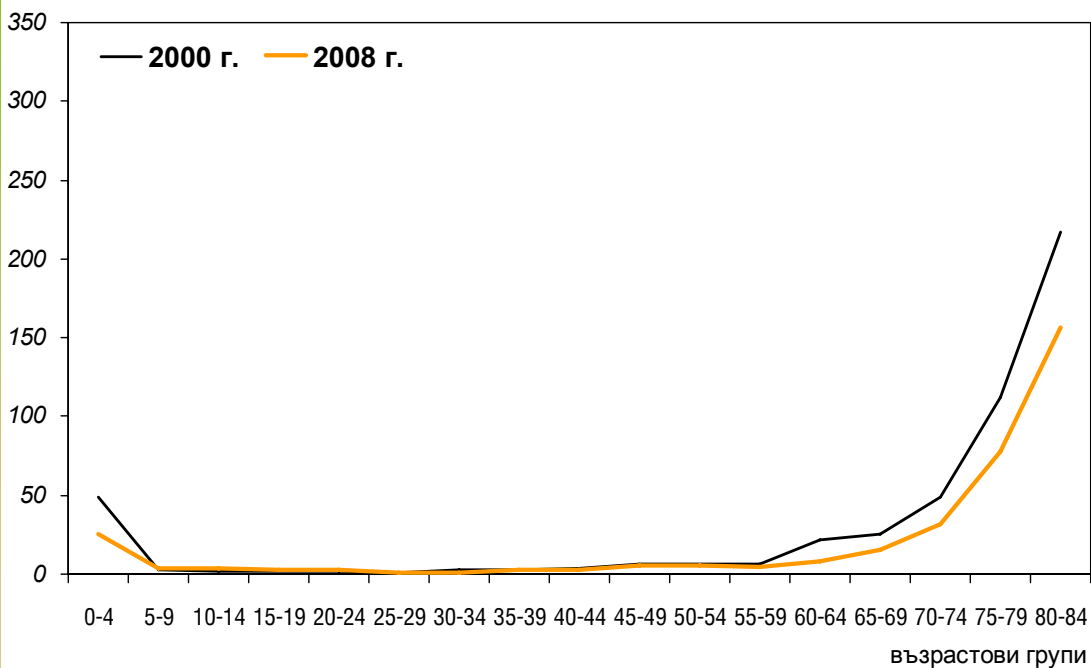
## Умрели от грип и пневмония – мъже

На 100 000 население



## Умрели от грип и пневмония – жени

На 100 000 население



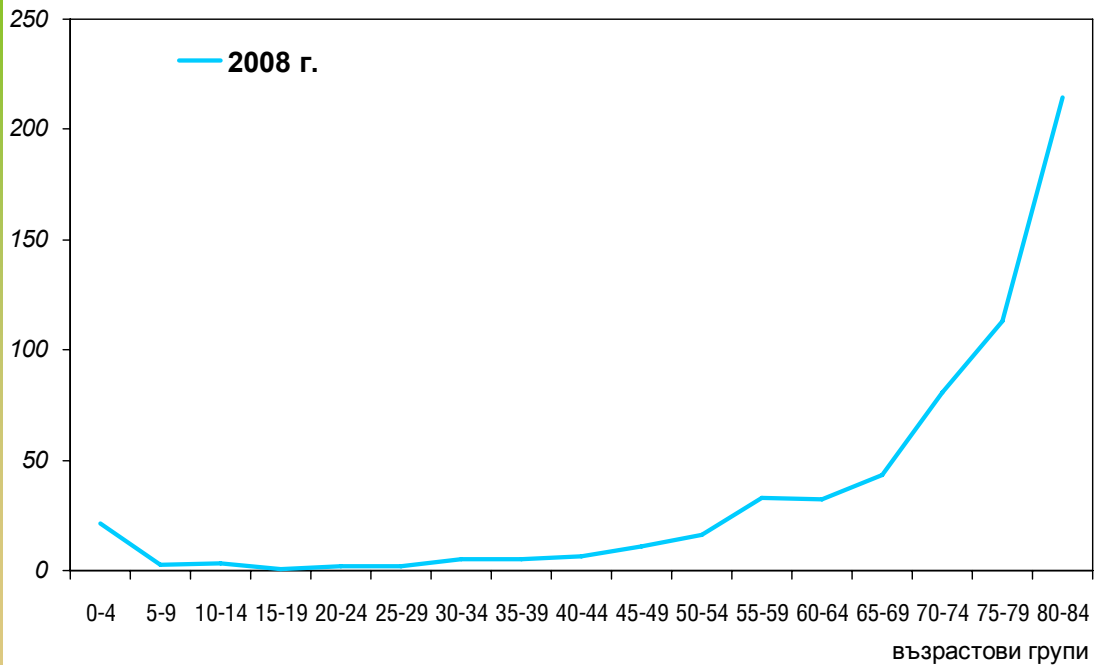
**Умрели от пневмония без уточнен причинител през 2008 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1648</b>	<b>945</b>	<b>703</b>	<b>21.7</b>	<b>25.7</b>	<b>17.9</b>
0-4 години	76	39	37	21.1	21.0	21.1
5-9 години	10	5	5	3.0	2.9	3.1
10-14 години	10	5	5	3.1	3.0	3.2
15-19 години	7	2	5	1.6	0.9	2.3
20-24 години	11	6	5	2.1	2.2	2.0
25-29 години	8	5	3	1.5	1.8	1.1
30-34 години	19	16	3	3.2	5.4	1.0
35-39 години	19	14	5	3.4	5.0	1.8
40-44 години	23	17	6	4.5	6.6	2.4
45-49 години	43	29	14	8.2	11.1	5.3
50-54 години	55	42	13	10.3	16.1	4.7
55-59 години	95	84	11	17.5	32.7	3.8
60-64 години	93	73	20	18.9	32.5	7.5
65-69 години	102	74	28	26.2	43.4	12.8
70-74 години	181	121	60	50.6	81.0	28.8
75-79 години	263	134	129	89.0	113.3	72.8
80-84 години	321	149	172	171.6	214.4	146.3
85-89 години	233	101	132			
90-94 години	58	21	37			
95-99 години	18	6	12			
100+ години	3	2	1			



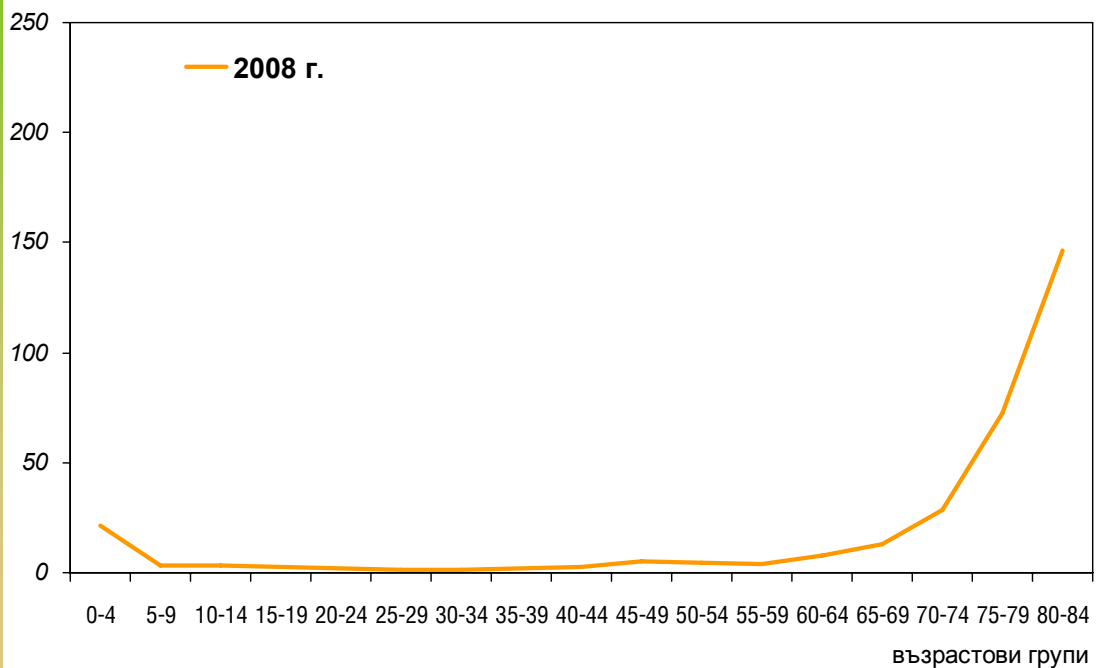
## Умрели от пневмония без уточнен причинител – мъже

На 100 000 население



## Умрели от пневмония без уточнен причинител – жени

На 100 000 население



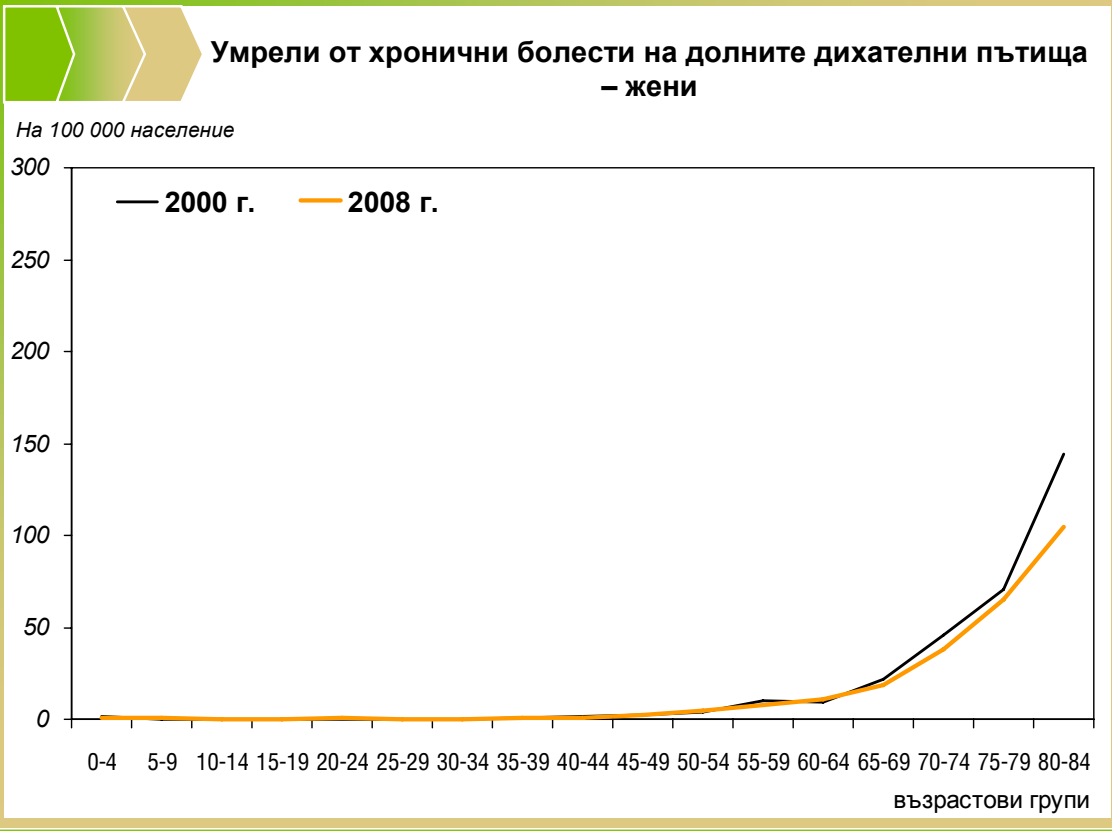
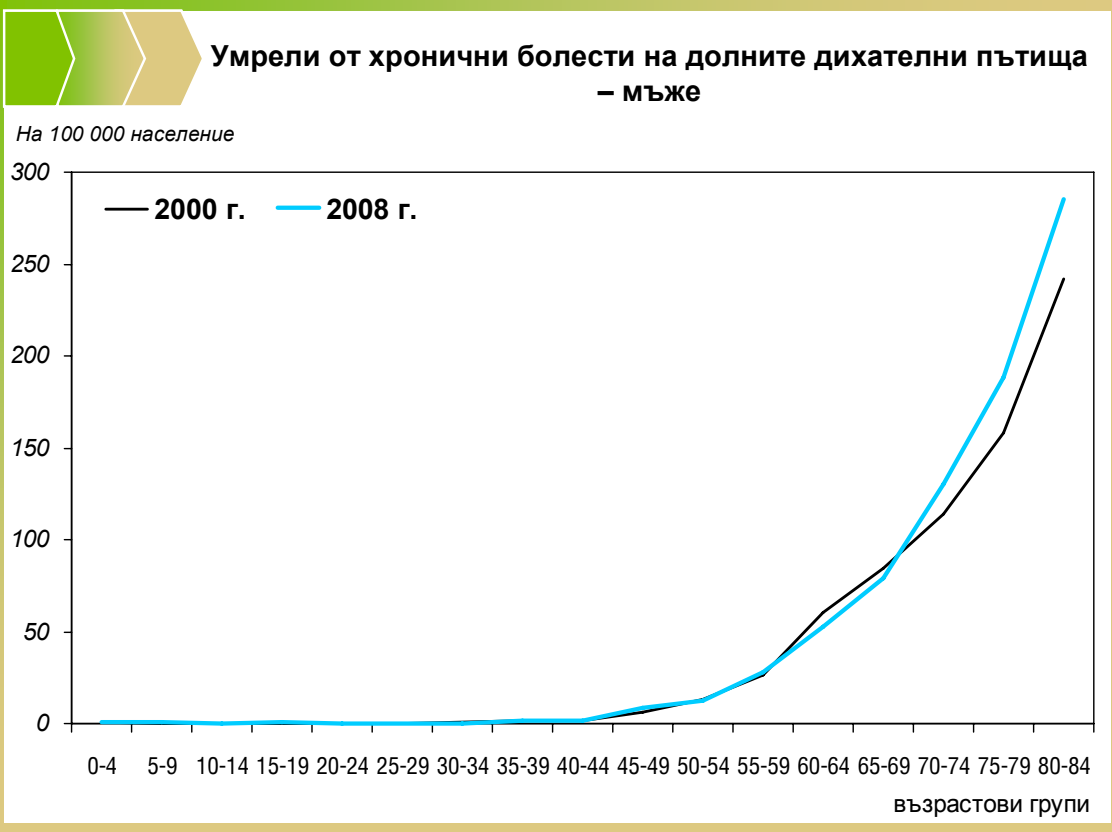
**Умрели от хронични болести на долните дихателни пътища  
през 2000 година**

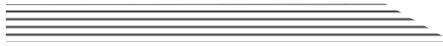
<i>Възрастови групи</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>	<i>Всичко</i>	<i>Мъже</i>	<i>Жени</i>
	<i>Брой</i>			<i>На 100 000 население</i>		
<b>Общо</b>	<b>1603</b>	<b>1031</b>	<b>572</b>	<b>19.7</b>	<b>26.0</b>	<b>13.7</b>
0-4 години	4	1	3	1.2	0.6	1.8
5-9 години						
10-14 години						
15-19 години						
20-24 години	1	1		0.2	0.3	
25-29 години						
30-34 години	2	2		0.4	0.7	
35-39 години	6	5	1	1.1	1.8	0.4
40-44 години	10	5	5	1.8	1.8	1.8
45-49 години	23	17	6	4.0	6.0	2.0
50-54 години	51	38	13	8.5	13.1	4.2
55-59 години	86	60	26	17.8	26.3	10.2
60-64 години	146	124	22	33.0	60.7	9.2
65-69 години	230	175	55	49.9	84.5	21.7
70-74 години	296	194	102	75.0	113.8	45.5
75-79 години	311	188	123	106.1	158.4	70.5
80-84 години	200	103	97	182.2	241.5	144.5
85-89 години	180	88	92			
90-94 години	49	28	21			
95-99 години	7	1	6			
100+ години	1	1				



**Умрели от хронични болести на долните дихателни пътища  
през 2008 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1725</b>	<b>1153</b>	<b>572</b>	<b>22.7</b>	<b>31.3</b>	<b>14.6</b>
0-4 години	3	1	2	0.8	0.5	1.1
5-9 години	2	1	1	0.6	0.6	0.6
10-14 години						
15-19 години	1	1		0.2	0.4	
20-24 години	2		2	0.4		0.8
25-29 години						
30-34 години	1	1		0.2	0.3	
35-39 години	7	5	2	1.3	1.8	0.7
40-44 години	5	3	2	1.0	1.2	0.8
45-49 години	29	23	6	5.5	8.8	2.3
50-54 години	46	33	13	8.6	12.7	4.7
55-59 години	93	71	22	17.1	27.6	7.7
60-64 години	148	119	29	30.1	53.0	10.9
65-69 години	176	135	41	45.2	79.2	18.7
70-74 години	274	195	79	76.6	130.5	37.9
75-79 години	338	223	115	114.4	188.5	64.9
80-84 години	321	198	123	171.6	284.9	104.6
85-89 години	211	111	100			
90-94 години	54	24	30			
95-99 години	12	8	4			
100+ години	2	1	1			





4

## Смъртност от болести на храносмилателната система

**Умрели от болести на храносмилателната система през 2000 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>2974</b>	<b>2101</b>	<b>873</b>	<b>36.5</b>	<b>53.0</b>	<b>20.9</b>
0-4 години	21	11	10	6.1	6.3	6.0
5-9 години	2	1	1	0.5	0.5	0.5
10-14 години	7	5	2	1.4	1.9	0.8
15-19 години	4	2	2	0.7	0.7	0.7
20-24 години	9	4	5	1.5	1.3	1.7
25-29 години	12	8	4	2.0	2.6	1.3
30-34 години	31	27	4	5.5	9.4	1.4
35-39 години	57	40	17	10.5	14.7	6.3
40-44 години	102	81	21	18.1	28.9	7.4
45-49 години	204	184	20	35.4	65.4	6.8
50-54 години	287	241	46	47.6	82.9	14.8
55-59 години	305	246	59	63.3	107.9	23.3
60-64 години	321	235	86	72.4	115.0	36.0
65-69 години	430	323	107	93.4	156.0	42.2
70-74 години	466	288	178	118.1	168.9	79.4
75-79 години	417	260	157	142.3	219.1	90.0
80-84 години	169	80	89	153.9	187.6	132.6
85-89 години	105	57	48			
90-94 години	22	8	14			
95-99 години	3		3			
100+ години						



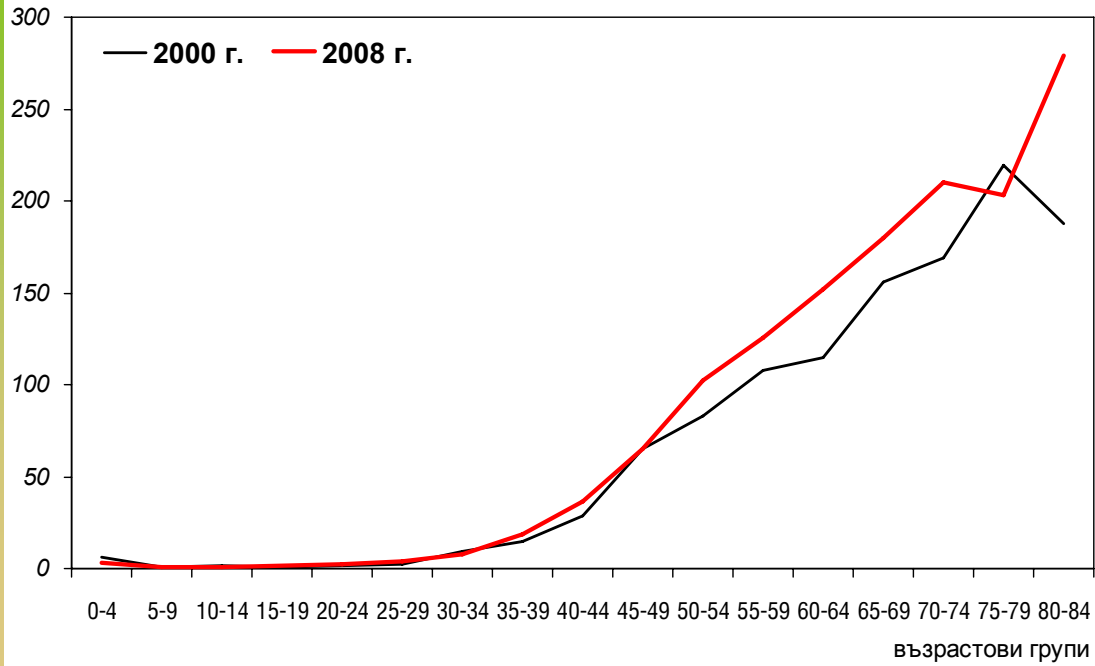
### Умрели от болести на храносмилателната система през 2008 година

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>3561</b>	<b>2450</b>	<b>1111</b>	<b>46.8</b>	<b>66.6</b>	<b>28.3</b>
0-4 години	10	6	4	2.8	3.2	2.3
5-9 години	1	1		0.3	0.6	
10-14 години	1	1		0.3	0.6	
15-19 години	4	4		0.9	1.7	
20-24 години	11	7	4	2.1	2.6	1.6
25-29 години	17	10	7	3.1	3.6	2.6
30-34 години	30	24	6	5.1	8.0	2.1
35-39 години	62	52	10	11.2	18.5	3.7
40-44 години	112	94	18	22.0	36.7	7.1
45-49 години	199	170	29	37.8	65.1	11.0
50-54 години	319	267	52	59.6	102.6	18.9
55-59 години	402	323	79	74.0	125.8	27.6
60-64 години	423	341	82	86.0	151.8	30.7
65-69 години	405	306	99	103.9	179.5	45.1
70-74 години	485	314	171	135.5	210.1	82.0
75-79 години	456	240	216	154.3	202.9	121.9
80-84 години	412	194	218	220.2	279.1	185.4
85-89 години	184	83	101			
90-94 години	19	8	11			
95-99 години	9	5	4			
100+ години						



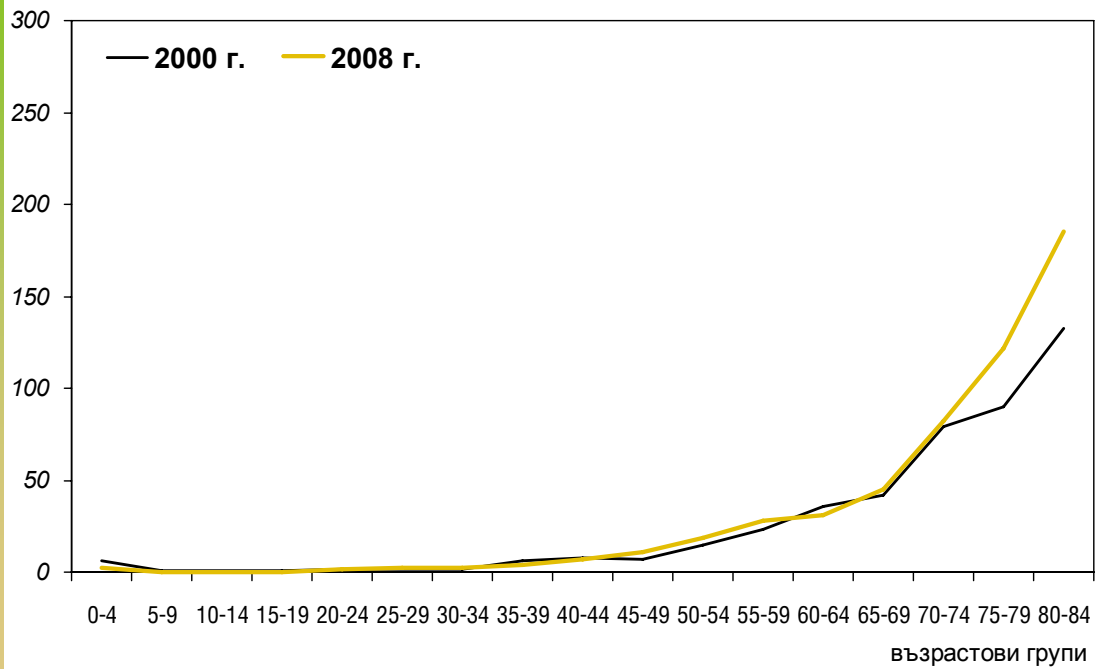
### Умрели от болести на храносмилателната система – мъже

На 100 000 население



### Умрели от болести на храносмилателната система – жени

На 100 000 население







### Умрели от болести на черния дроб през 2000 година

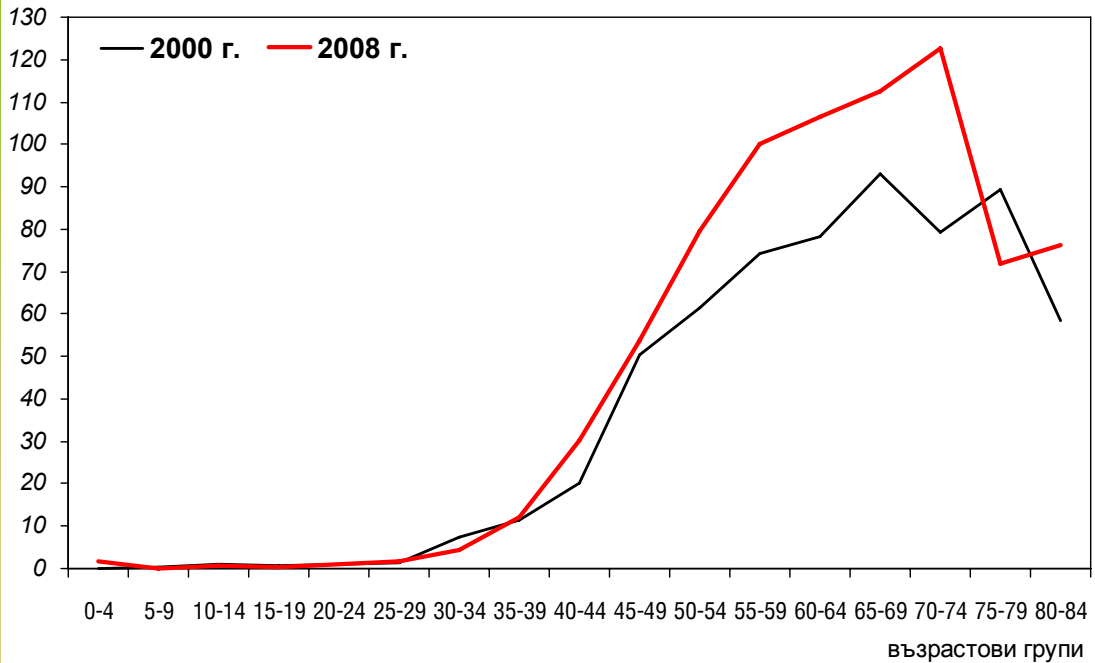
Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1645</b>	<b>1247</b>	<b>398</b>	<b>20.2</b>	<b>31.4</b>	<b>9.5</b>
0-4 години	4		4	1.2		2.4
5-9 години	1	1		0.2	0.5	
10-14 години	3	3		0.6	1.1	
15-19 години	2	2		0.4	0.7	
20-24 години	5	3	2	0.8	0.9	0.7
25-29 години	5	4	1	0.8	1.3	0.3
30-34 години	22	21	1	3.9	7.3	0.4
35-39 години	43	31	12	7.9	11.4	4.4
40-44 години	66	57	9	11.7	20.3	3.2
45-49 години	157	142	15	27.3	50.5	5.1
50-54 години	211	179	32	35.0	61.6	10.3
55-59 години	211	169	42	43.8	74.1	16.6
60-64 години	215	160	55	48.5	78.3	23.0
65-69 години	252	193	59	54.7	93.2	23.3
70-74 години	218	135	83	55.2	79.2	37.0
75-79 години	150	106	44	51.2	89.3	25.2
80-84 години	53	25	28	48.3	58.6	41.7
85-89 години	24	15	9			
90-94 години	2	1	1			
95-99 години	1		1			
100+ години						

**Умрели от болести на черния дроб през 2008 година**

Възрастови групи	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 население		
<b>Общо</b>	<b>1906</b>	<b>1511</b>	<b>395</b>	<b>25.1</b>	<b>41.0</b>	<b>10.1</b>
0-4 години	4	3	1	1.1.8	1.6	0.6
5-9 години						
10-14 години	1	1		0.3	0.6	
15-19 години	1	1		0.2	0.4	
20-24 години	6	3	3	1.1	1.1	1.2
25-29 години	8	5	3	1.5	1.8	1.1
30-34 години	18	13	5	3.1	4.3	1.7
35-39 години	41	34	7	7.4	12.1	2.6
40-44 години	89	77	12	17.5	30.1	4.7
45-49 години	159	140	19	30.2	53.6	7.2
50-54 години	239	207	32	44.6	79.6	11.6
55-59 години	307	257	50	56.5	100.1	17.5
60-64 години	282	239	43	57.4	106.4	16.1
65-69 години	238	192	46	61.1	112.6	21.0
70-74 години	246	183	63	68.7	122.5	30.2
75-79 години	139	85	54	47.0	71.9	30.5
80-84 години	89	53	36	47.6	76.3	30.6
85-89 години	37	18	19			
90-94 години	2		2			
95-99 години						
100+ години						

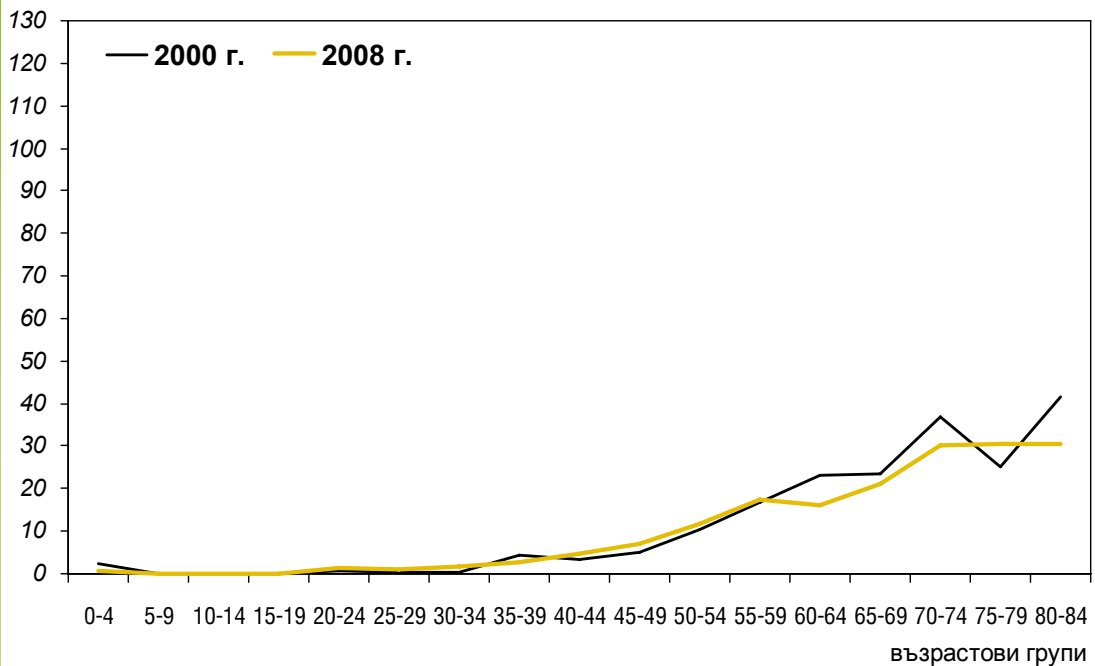
## Умрели от болести на черния дроб – мъже

На 100 000 население



## Умрели от болести на черния дроб – жени

На 100 000 население





**Международни данни –  
стандартизирани коефициенти  
за смъртност**

*WHO/European HFA Database August 2009*



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от всички причини**

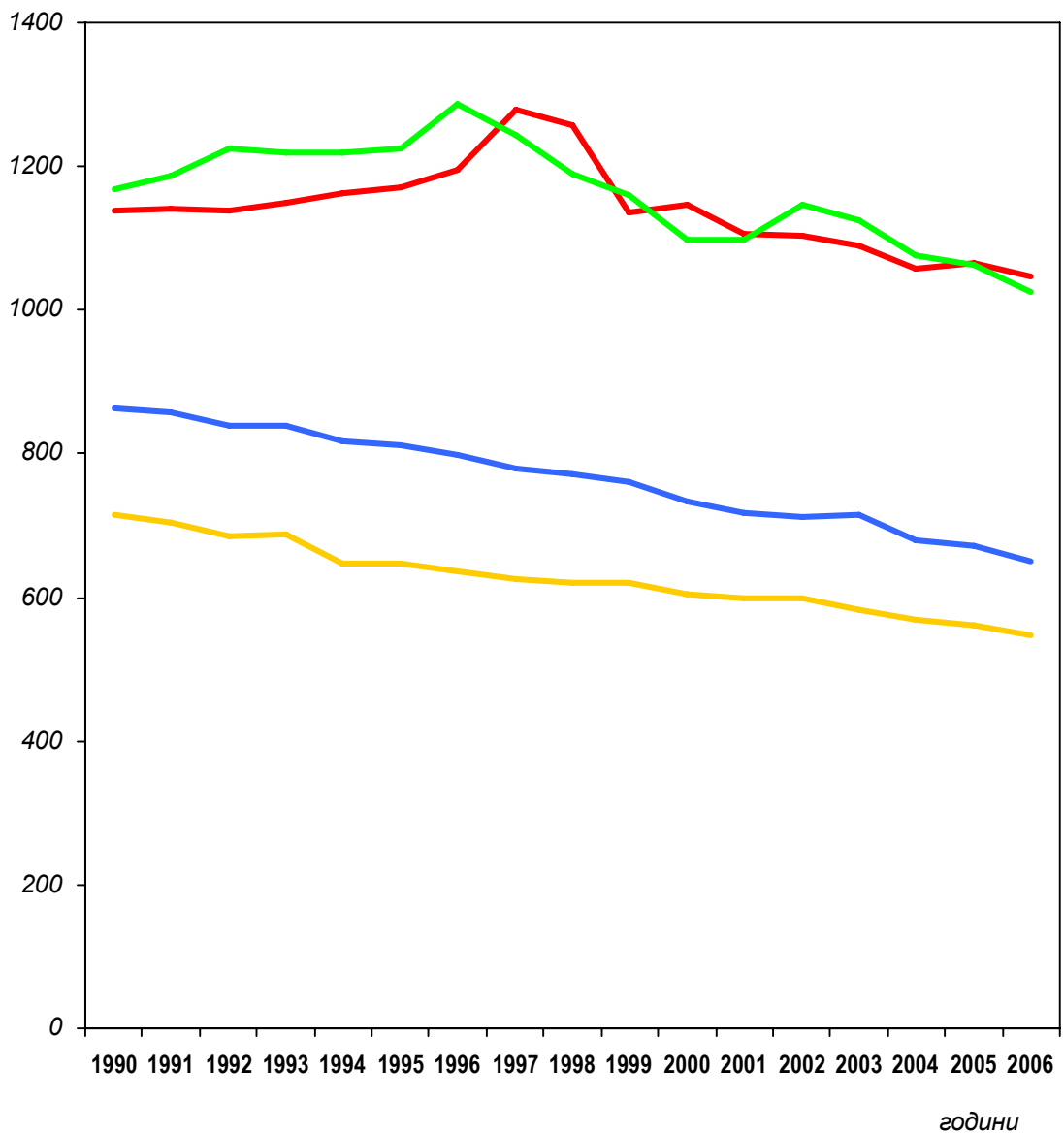
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	863.62	1138.25	1168.59	714.39
1991	858.94	1141.76	1187.91	703.30
1992	838.63	1139.09	1223.71	685.11
1993	840.19	1148.64	1220.41	688.95
1994	817.46	1162.17	1218.64	646.20
1995	811.75	1170.32	1224.43	647.71
1996	799.60	1195.70	1285.88	637.60
1997	780.24	1278.93	1242.44	626.41
1998	772.01	1255.91	1190.28	620.74
1999	760.50	1134.97	1160.87	620.88
2000	732.41	1145.78	1097.95	604.60
2001	716.58	1105.54	1097.14	599.50
2002	712.53	1102.62	1145.82	598.45
2003	714.25	1089.51	1126.00	582.00
2004	678.90	1056.37	1076.36	567.92
2005	671.60	1065.32	1063.55	559.94
2006	651.15	1046.00	1026.03	547.20

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от всички причини

на 100 000  
население

— България      — Швеция  
— Румъния      — Европейски съюз





**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от болести на органите на кръвообращението**

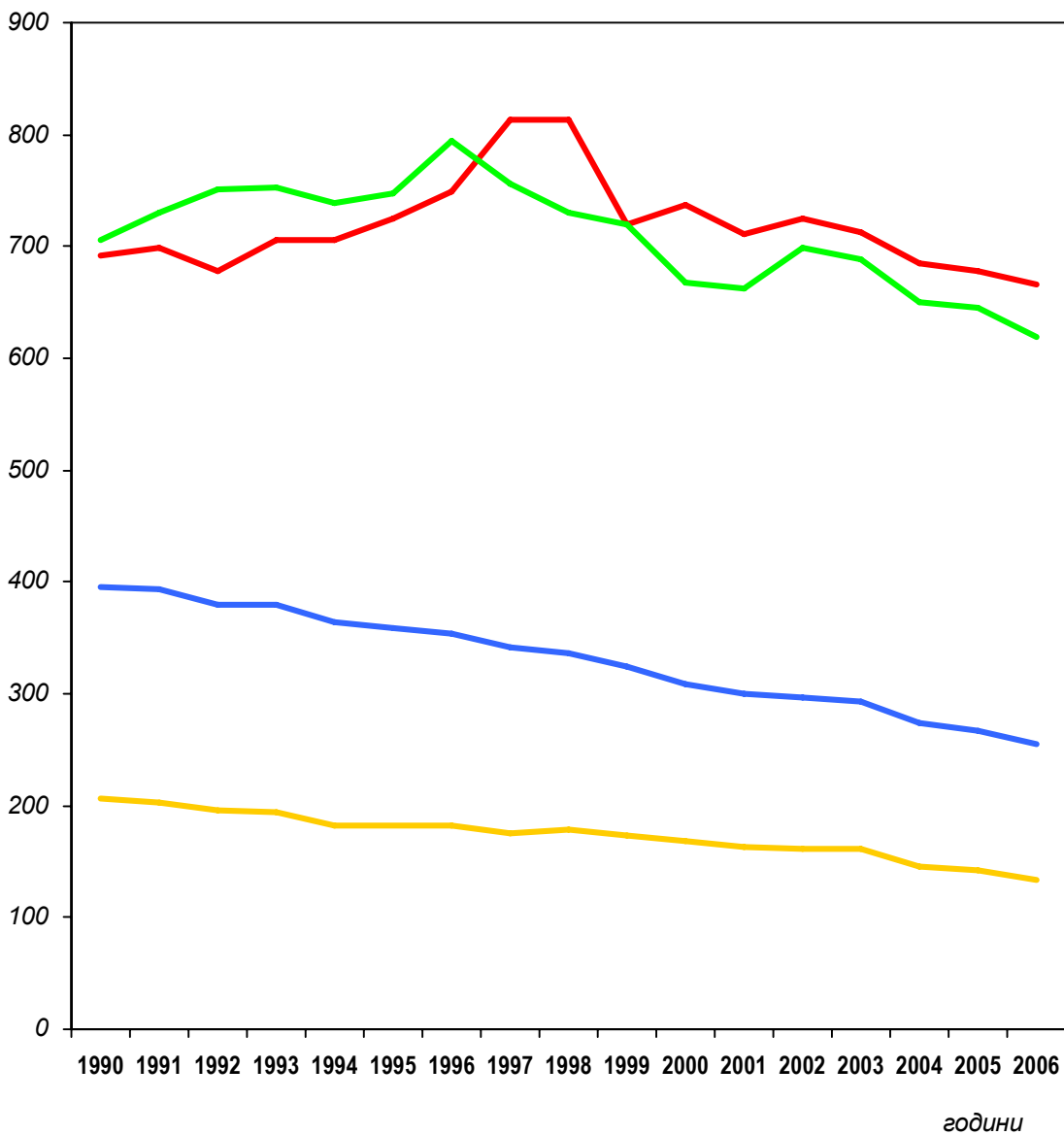
*на 100 000 население*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Франция</i>
1990	396.04	691.38	705.70	205.56
1991	394.24	699.24	729.49	203.72
1992	380.02	677.88	751.08	195.14
1993	379.23	705.75	753.02	193.81
1994	364.35	706.41	739.34	182.81
1995	359.52	725.58	747.76	182.74
1996	353.09	748.55	794.43	181.56
1997	341.83	814.10	756.75	175.56
1998	336.32	813.14	730.10	178.17
1999	324.33	718.93	719.79	173.61
2000	307.88	737.07	667.61	167.36
2001	299.99	710.47	662.67	163.82
2002	296.08	724.03	699.47	160.55
2003	293.28	713.01	688.90	160.53
2004	273.67	685.35	649.44	145.41
2005	266.67	677.39	645.47	142.96
2006	254.98	665.64	618.73	133.37

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на органите на кръвообращението

на 100 000 население

— България      — Франция  
— Румъния      — Европейски съюз







**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от исхемична болест на сърцето**

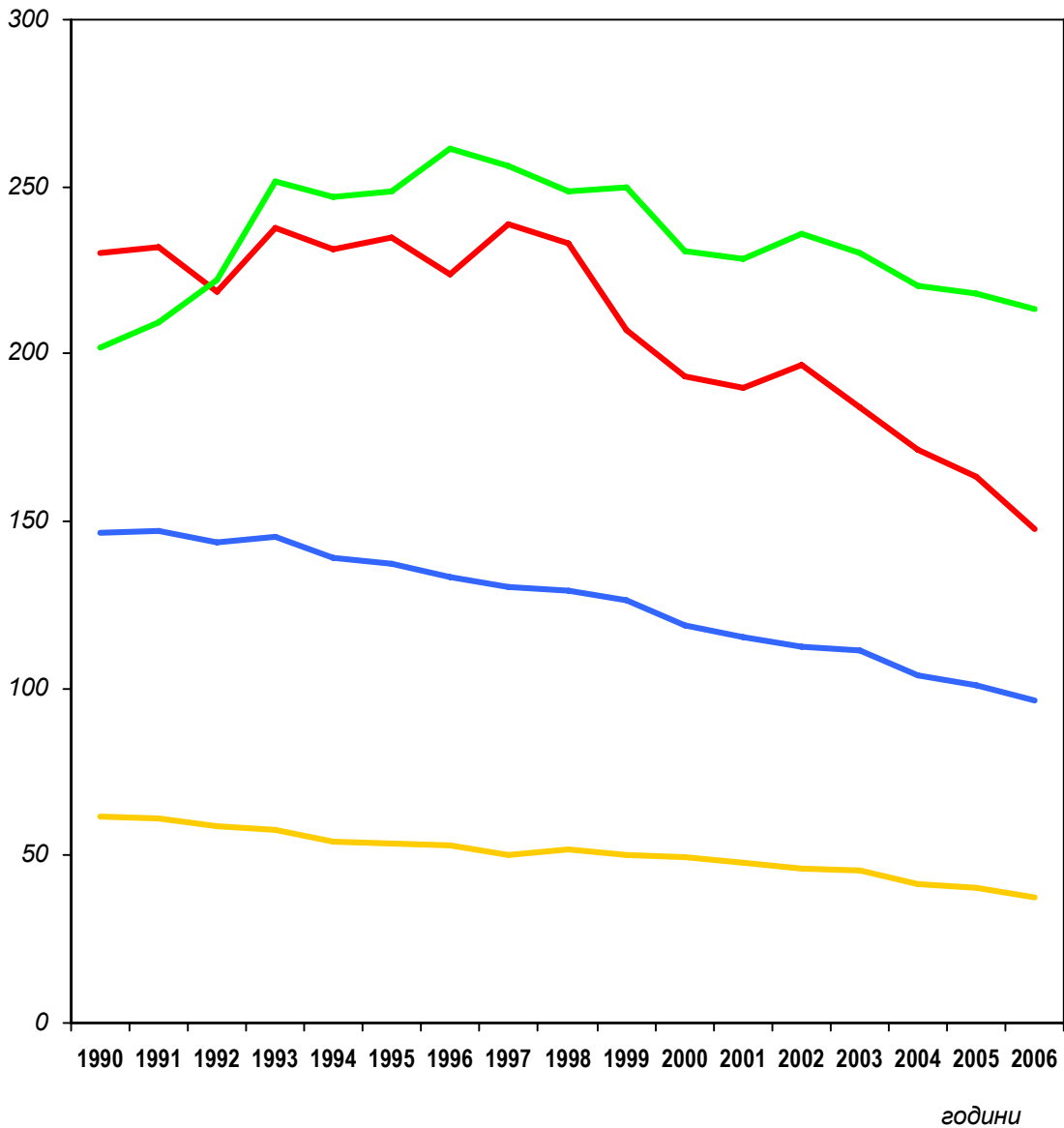
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Франция</i>
1990	146.72	230.09	202.20	61.86
1991	147.31	231.84	209.52	61.06
1992	143.48	218.82	221.85	58.59
1993	145.32	237.78	251.63	57.98
1994	138.99	231.38	247.10	54.32
1995	137.21	234.78	248.44	53.58
1996	133.24	223.61	261.52	53.07
1997	130.18	238.82	256.01	50.38
1998	129.40	232.90	248.45	51.95
1999	126.19	206.92	249.73	50.16
2000	119.01	193.55	230.57	49.40
2001	115.23	190.03	228.36	47.76
2002	112.74	196.67	235.96	46.11
2003	111.10	183.97	230.00	45.34
2004	103.89	171.57	220.60	41.61
2005	101.02	163.14	217.83	40.39
2006	96.37	147.87	213.52	37.31

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от исхемична болест на сърцето

на 100 000  
население

— Бългaрия      — Франция  
— Румъния      — Европейски съюз





**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от мозъчносъдова болест**

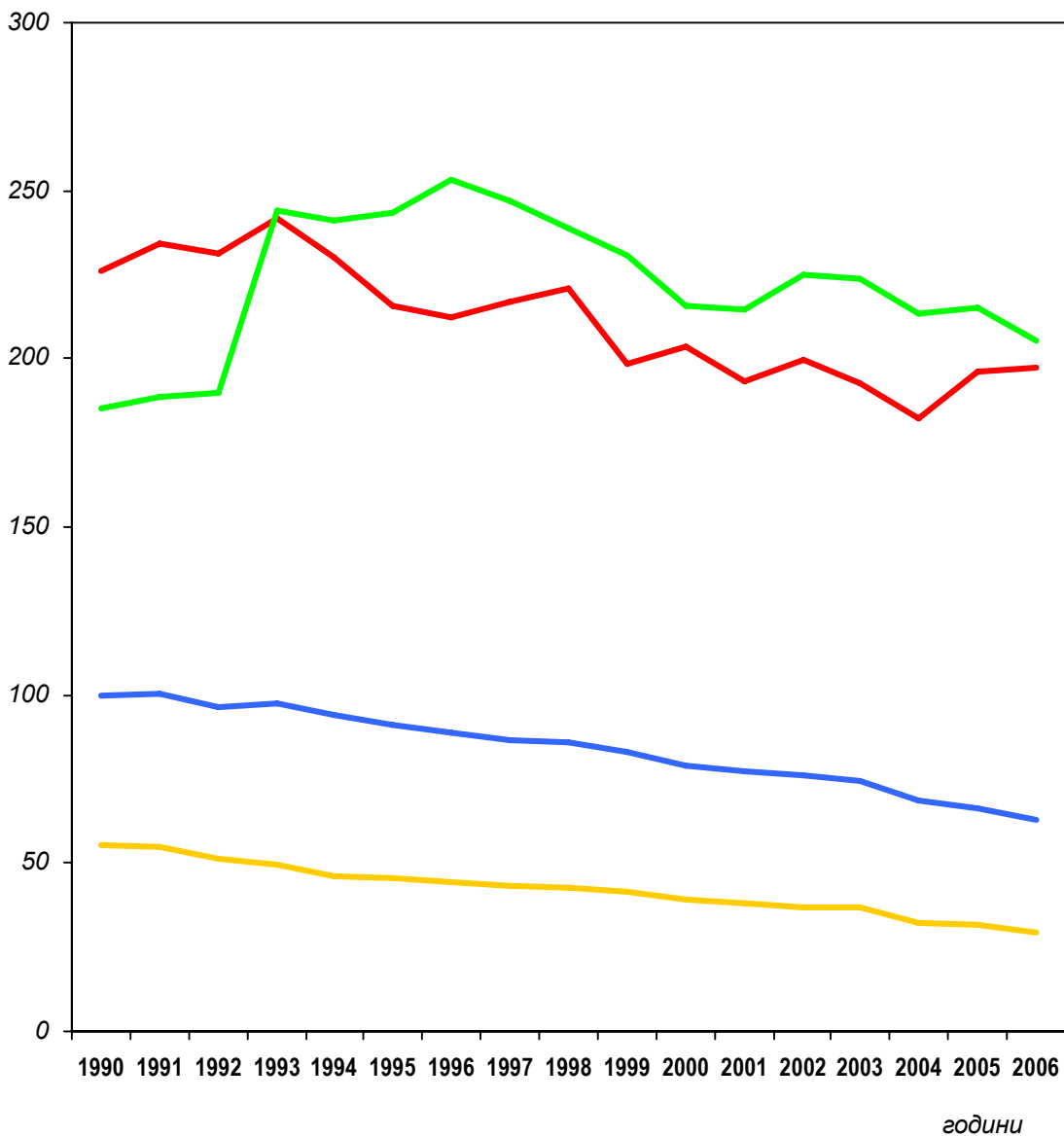
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Франция</i>
1990	100.08	226.21	185.37	55.43
1991	100.45	234.30	188.42	54.63
1992	96.36	231.26	189.78	51.11
1993	97.42	241.83	244.25	49.73
1994	93.8	230.30	241.28	46.02
1995	91.00	215.86	243.35	45.33
1996	88.84	212.50	253.17	44.60
1997	86.35	217.07	246.79	43.06
1998	85.73	220.90	238.82	42.57
1999	83.35	198.73	231.03	41.41
2000	79.01	203.61	215.51	39.03
2001	77.44	193.01	214.54	37.99
2002	76.21	199.44	224.77	36.68
2003	74.63	192.50	223.60	36.64
2004	68.61	182.55	213.42	32.49
2005	66.06	196.35	215.17	31.80
2006	62.95	197.51	205.20	29.54

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от мозъчносъдова болест

на 100 000  
население

— България      — Франция  
— Румъния      — Европейски съюз





**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от злокачествени новообразувания**

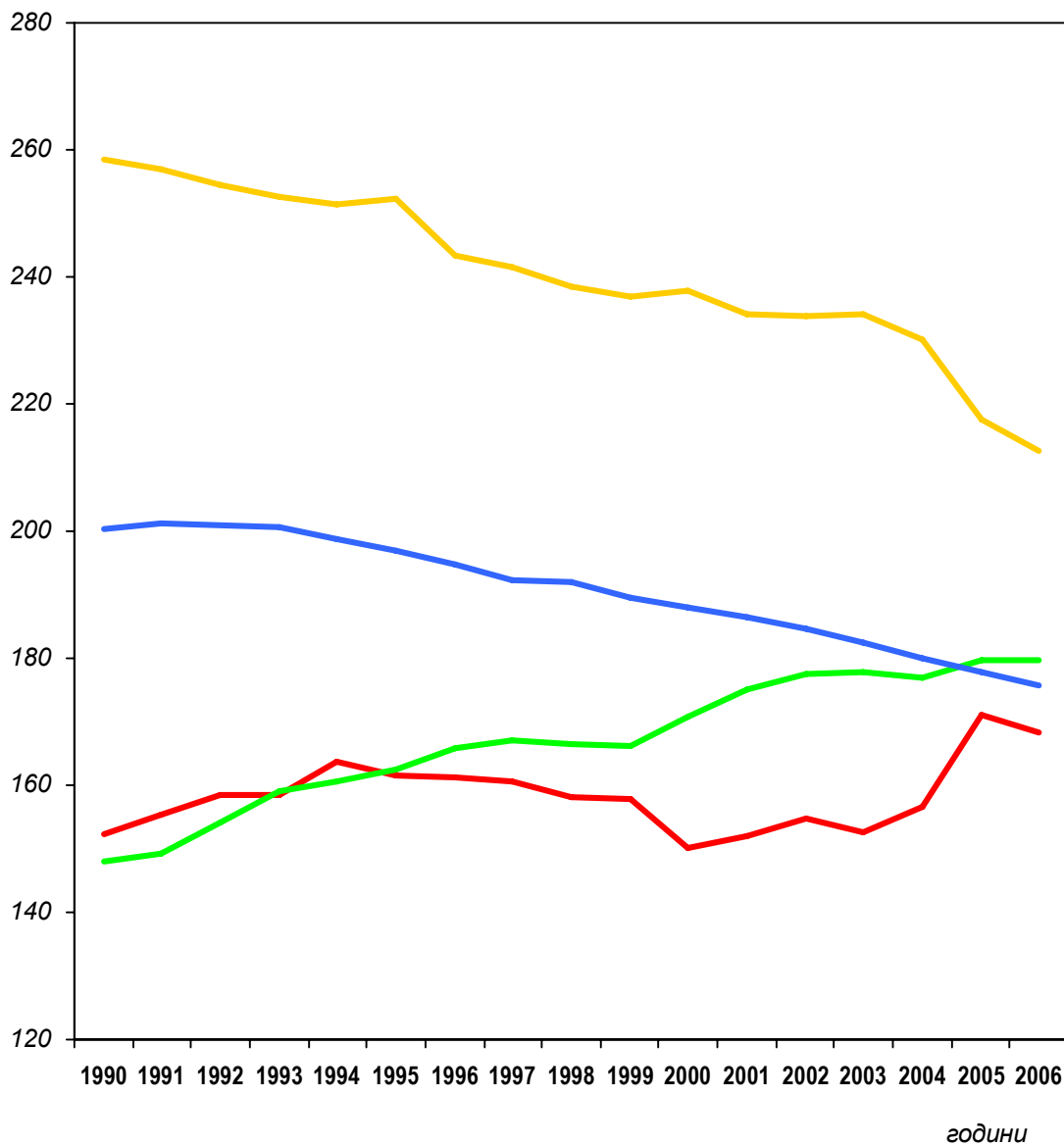
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>
1990	200.39	152.43	147.88	258.59
1991	201.10	155.44	149.27	257.05
1992	200.95	158.43	154.27	254.31
1993	200.60	158.37	158.96	252.53
1994	198.66	163.62	160.76	251.48
1995	196.86	161.58	162.55	252.19
1996	194.82	161.26	165.77	243.38
1997	192.33	160.64	167.10	241.50
1998	191.91	158.03	166.60	238.56
1999	189.47	157.78	166.27	237.06
2000	187.92	150.06	170.84	237.83
2001	186.37	152.09	175.00	234.07
2002	184.49	154.84	177.63	233.75
2003	182.59	152.48	177.87	234.22
2004	180.00	156.53	176.95	230.01
2005	177.87	171.00	179.54	217.46
2006	175.83	168.34	179.80	212.59

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествени новообразувания

на 100 000  
население

— България      — Чехия  
— Румъния      — Европейски съюз





**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от злокачествено новообразувание  
на трахея, бронхи и бял дроб**

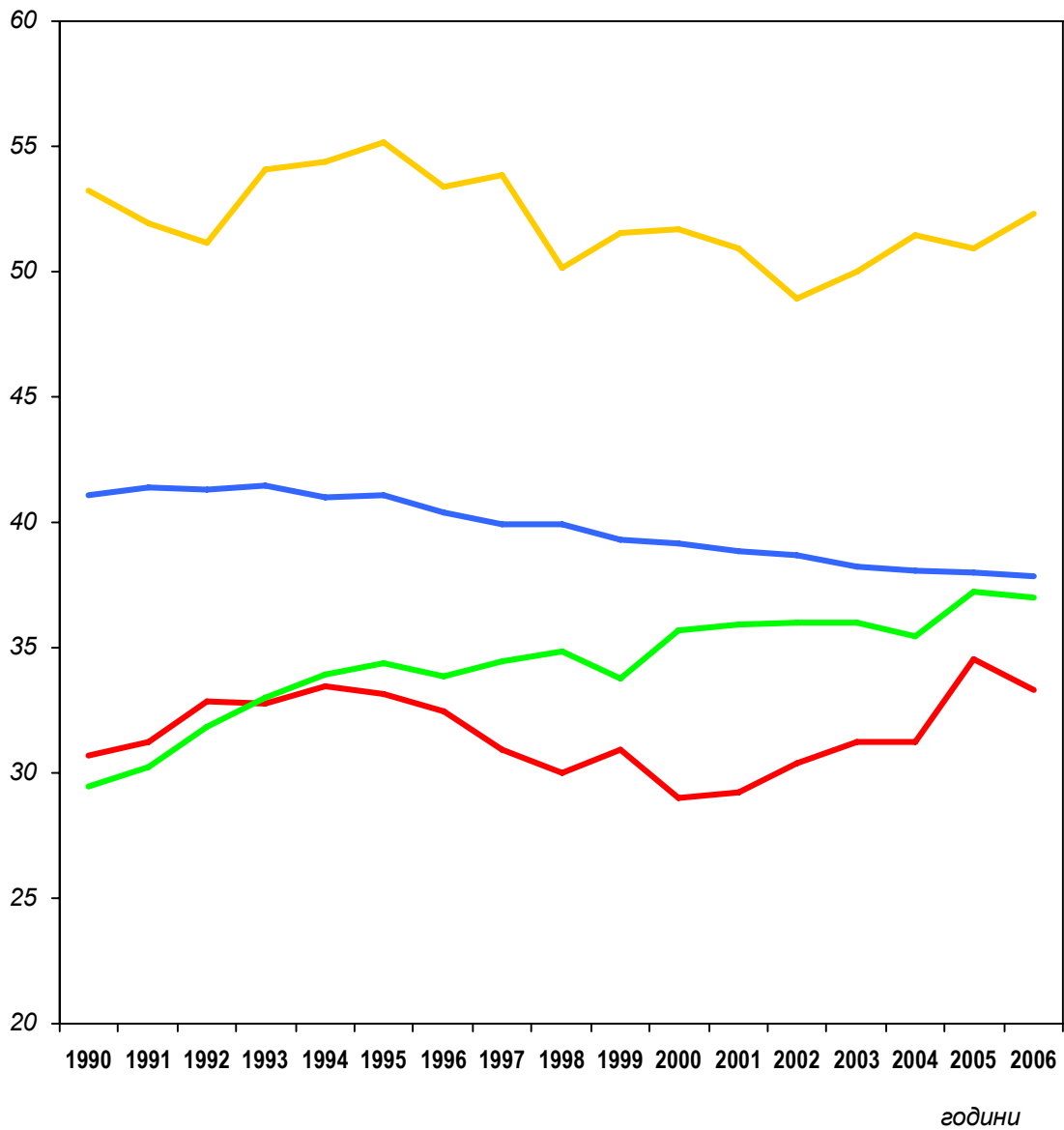
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Дания</i>
1990	41.08	30.70	29.47	53.25
1991	41.35	31.20	30.21	51.94
1992	41.31	32.84	31.85	51.14
1993	41.43	32.76	33.01	54.06
1994	41.03	33.46	33.89	54.37
1995	41.11	33.15	34.35	55.12
1996	40.36	32.49	33.82	53.40
1997	39.92	30.95	34.49	53.81
1998	39.96	29.98	34.83	50.19
1999	39.34	30.94	33.77	51.56
2000	39.14	28.99	35.69	51.69
2001	38.83	29.26	35.89	50.95
2002	38.66	30.35	36.03	48.92
2003	38.26	31.21	36.00	50.03
2004	38.10	31.22	35.50	51.47
2005	38.00	34.56	37.25	50.93
2006	37.83	33.30	37.01	52.27

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествено новообразование на трахея, бронхи и бял дроб

на 100 000  
население

— България                      — Дания  
— Румъния                      — Европейски съюз







**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от злокачествено новообразувание на женска гърда**

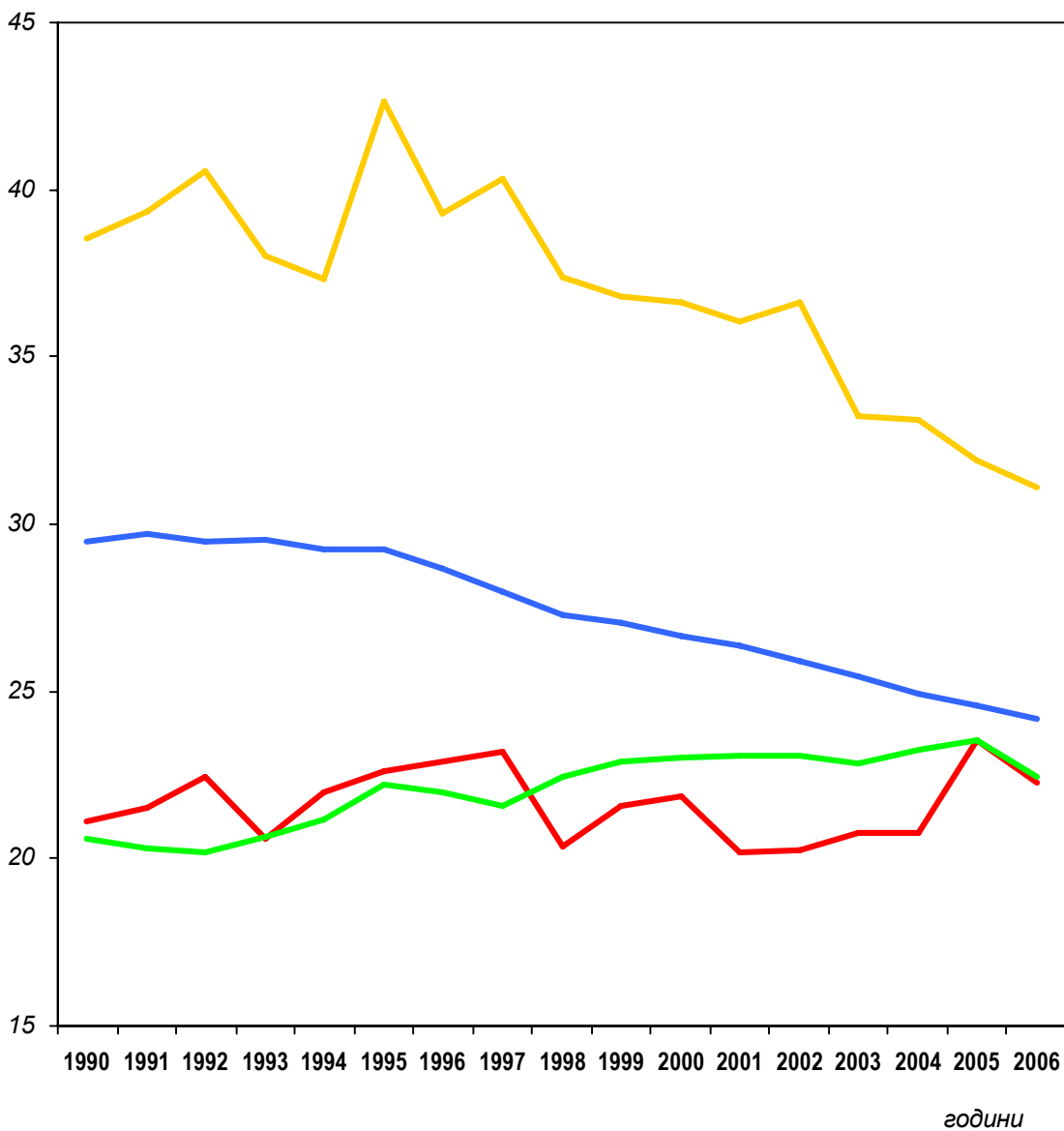
*на 100 000 население*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Дания</i>
1990	29.47	21.09	20.59	38.55
1991	29.70	21.52	20.33	39.34
1992	29.50	22.47	20.19	40.56
1993	29.55	20.60	20.67	38.02
1994	29.26	21.99	21.20	37.30
1995	29.23	22.59	22.22	42.62
1996	28.68	22.89	21.97	39.28
1997	27.98	23.18	21.60	40.33
1998	27.30	20.39	22.43	37.40
1999	27.03	21.57	22.90	36.78
2000	26.68	21.84	23.00	36.64
2001	26.36	20.19	23.05	36.06
2002	25.92	20.24	23.08	36.62
2003	25.42	20.78	22.86	33.22
2004	24.92	20.77	23.27	33.14
2005	24.55	23.55	23.56	31.90
2006	24.15	22.26	22.46	31.07

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от злокачествено новообразоване на женска гърда

на 100 000  
население

— България — Дания  
— Румъния — Европейски съюз





**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от болести на дихателната система**

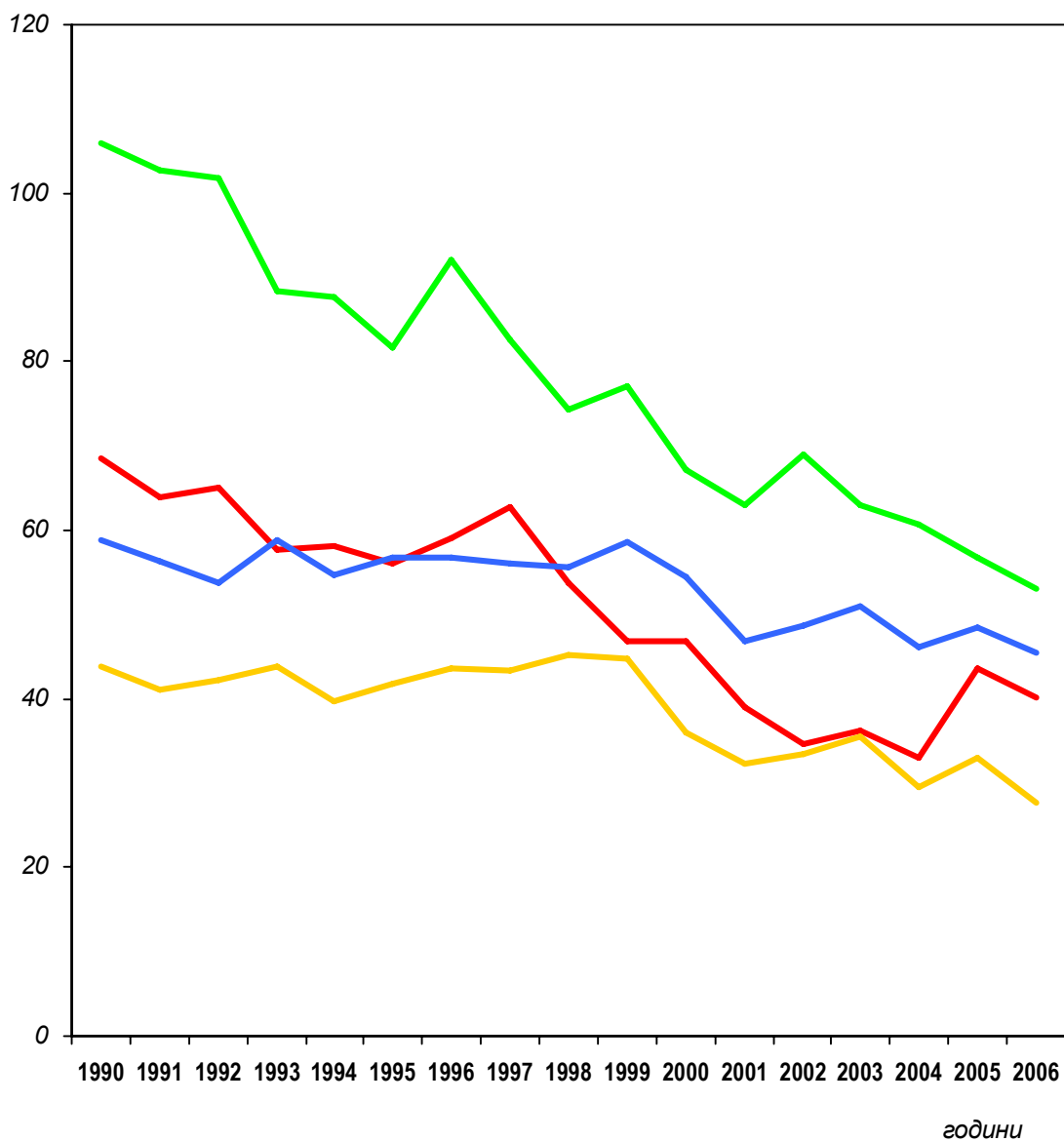
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Франция</i>
1990	58.96	68.44	105.86	43.81
1991	56.34	64.01	102.66	41.11
1992	53.88	65.04	101.67	42.20
1993	58.83	57.75	88.31	43.86
1994	54.77	58.18	87.70	39.64
1995	56.77	56.10	81.60	41.75
1996	56.73	59.18	92.03	43.61
1997	56.18	62.78	82.62	43.40
1998	55.67	53.78	74.37	45.13
1999	58.70	46.89	77.02	44.83
2000	54.49	46.84	67.25	36.03
2001	46.93	39.10	63.08	32.30
2002	48.74	34.65	69.07	33.47
2003	51.05	36.21	62.91	35.50
2004	46.20	33.08	60.58	29.55
2005	48.48	43.68	56.86	32.90
2006	45.56	40.16	52.98	27.65

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на дихателната система

на 100 000  
население

— България      — Франция  
— Румъния      — Европейски съюз





**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от болести на храносмилателната система**

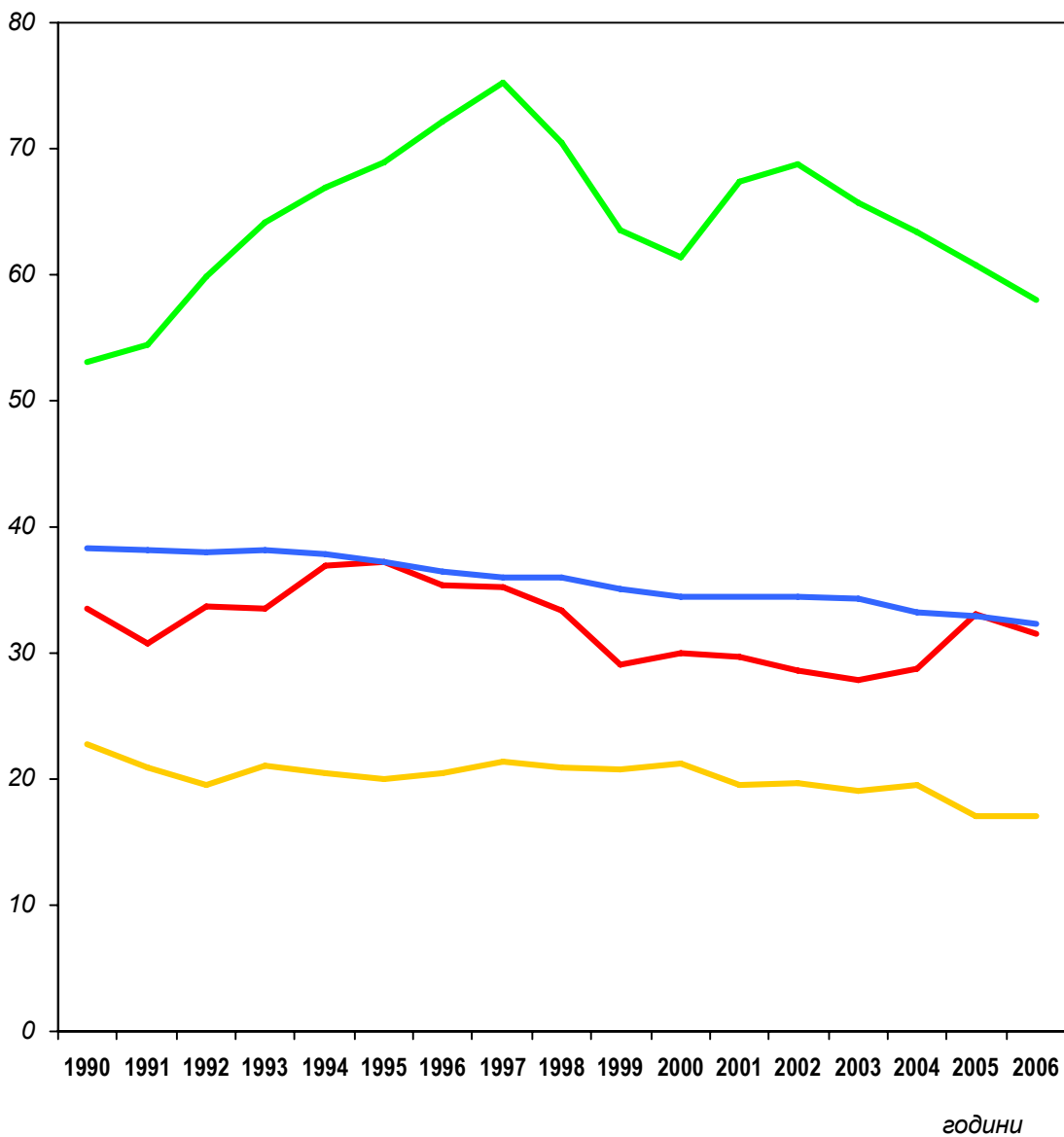
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Норвегия</i>
1990	38.28	33.55	53.07	22.77
1991	38.16	30.77	54.46	21.00
1992	38.00	33.66	59.79	19.54
1993	38.10	33.52	64.19	21.02
1994	37.86	36.90	66.98	20.41
1995	37.26	37.24	68.97	19.99
1996	36.51	35.35	72.12	20.39
1997	36.07	35.25	75.22	21.31
1998	36.05	33.32	70.41	20.95
1999	35.13	29.07	63.48	20.71
2000	34.49	30.01	61.44	21.21
2001	34.50	29.70	67.43	19.53
2002	34.40	28.66	68.74	19.69
2003	34.24	27.80	65.75	19.09
2004	33.20	28.78	63.31	19.47
2005	32.95	33.11	60.82	17.07
2006	32.34	31.59	58.02	17.07

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от болести на храносмилателната система

на 100 000 население

— България      — Норвегия  
— Румъния      — Европейски съюз





**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от хронични болести на черния дроб и цироза**

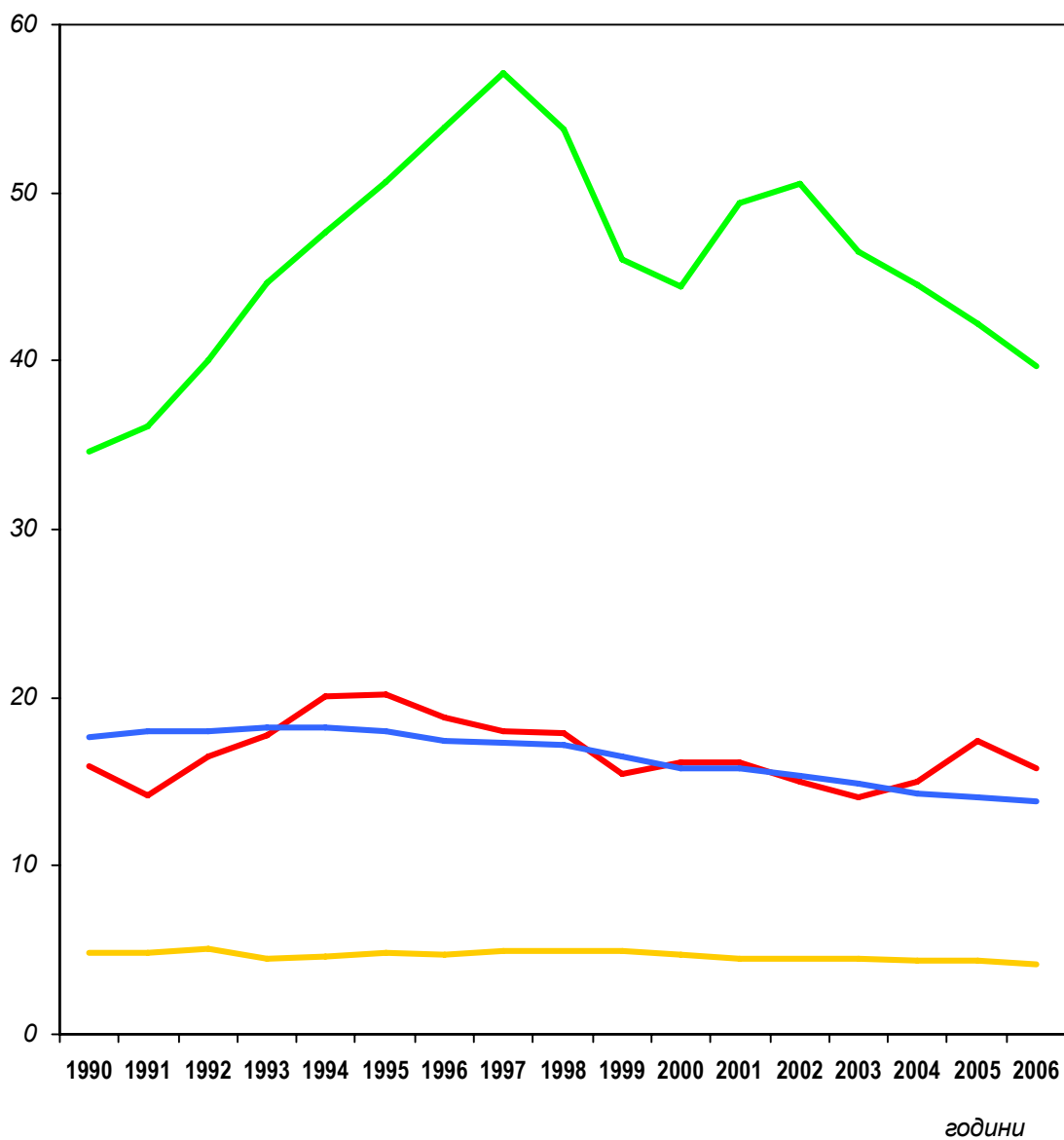
*на 100 000 население*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	17.65	15.97	34.60	4.83
1991	17.98	14.17	36.10	4.87
1992	17.99	16.49	40.03	5.07
1993	18.25	17.78	44.69	4.55
1994	18.19	20.12	47.67	4.56
1995	18.04	20.22	50.64	4.84
1996	17.41	18.78	53.93	4.78
1997	17.34	18.02	57.12	5.01
1998	17.16	17.91	53.72	4.96
1999	16.50	15.44	46.00	4.91
2000	15.79	16.17	44.47	4.76
2001	15.77	16.16	49.43	4.54
2002	15.35	15.04	50.58	4.53
2003	14.94	14.09	46.53	4.53
2004	14.36	15.05	44.50	4.43
2005	14.12	17.39	42.26	4.41
2006	13.89	15.86	39.72	4.16

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от хронични болести на черния дроб и цирроза

на 100 000 население

— България      — Холандия  
— Румъния      — Европейски съюз







**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от травми и отравяния**

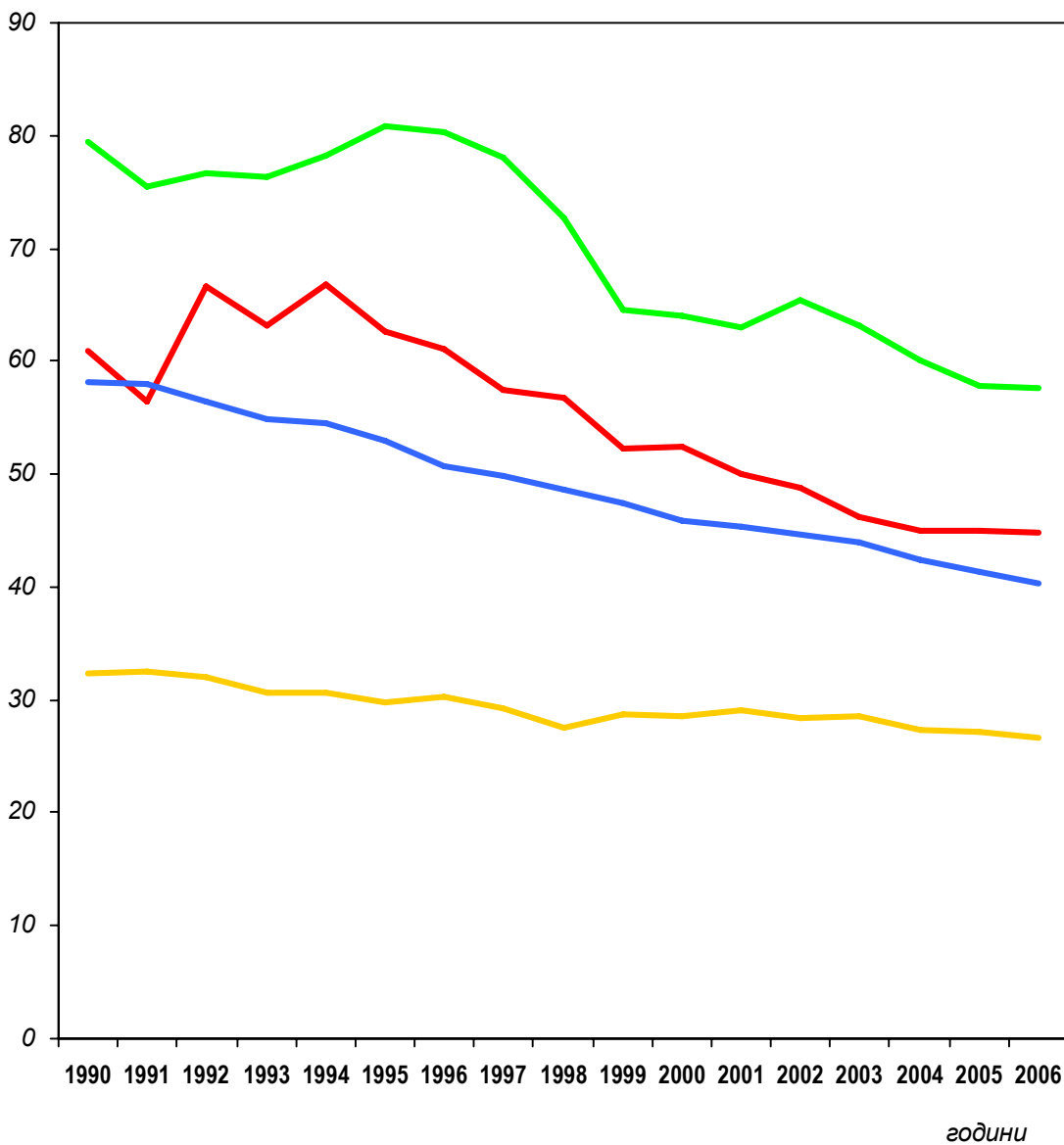
*на 100 000 население*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Холандия</i>
1990	58.24	60.85	79.36	32.28
1991	58.05	56.48	75.46	32.62
1992	56.36	66.57	76.74	32.08
1993	54.86	63.11	76.30	30.59
1994	54.45	66.80	78.19	30.62
1995	52.93	62.66	80.78	29.78
1996	50.77	61.02	80.35	30.34
1997	49.79	57.46	78.05	29.21
1998	48.63	56.73	72.64	27.56
1999	47.35	52.21	64.55	28.80
2000	45.93	52.38	64.01	28.54
2001	45.31	50.03	63.04	29.10
2002	44.69	48.84	65.38	28.42
2003	43.96	46.25	63.18	28.55
2004	42.35	45.03	60.08	27.29
2005	41.45	44.97	57.80	27.25
2006	40.38	44.89	57.67	26.61

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от травми и отравяния

на 100 000  
население

— България      — Холандия  
— Румъния      — Европейски съюз



години



**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от диабет**

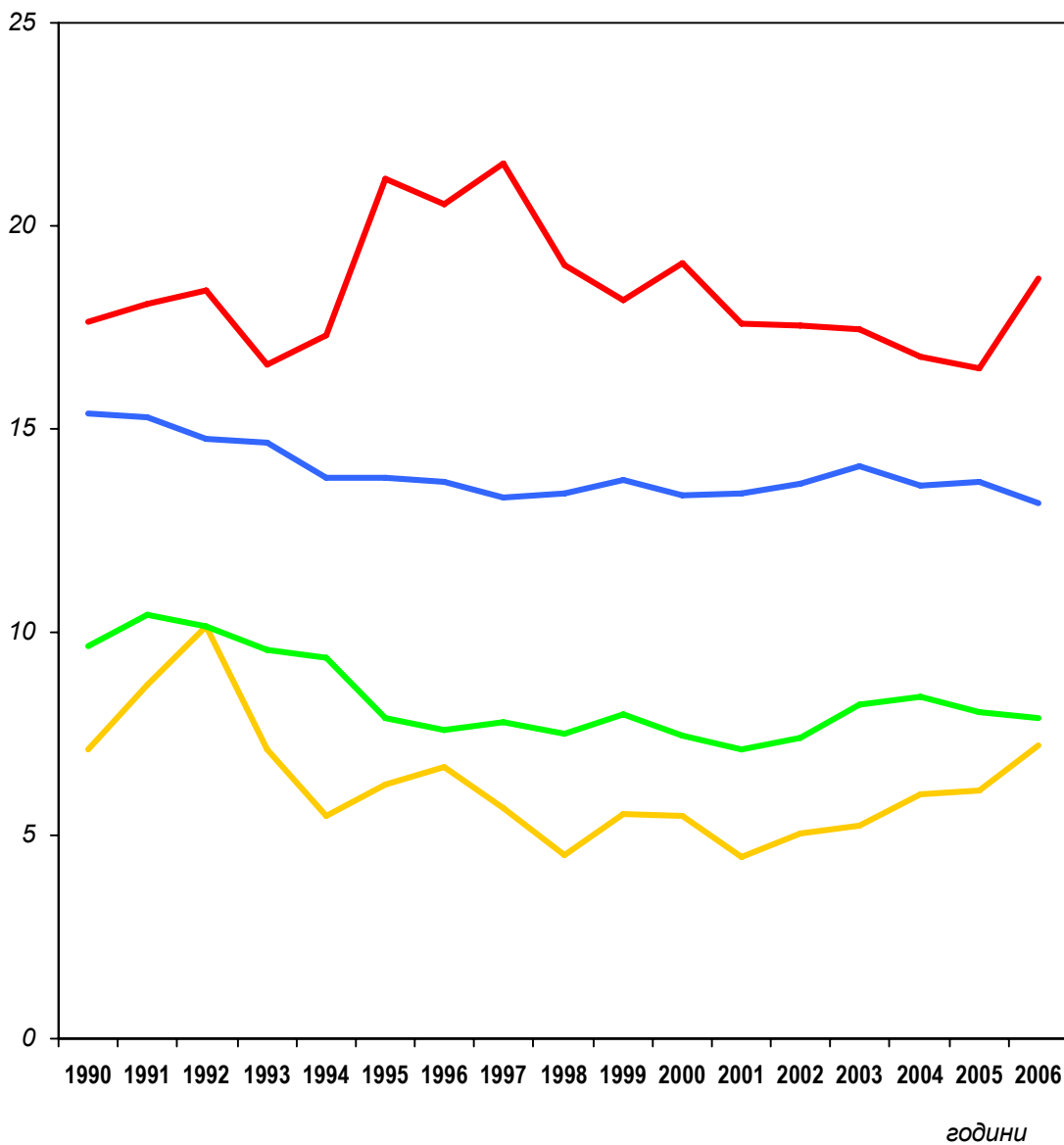
*на 100 000 население*

<i>Година</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Гърция</i>
1990	15.37	17.66	9.65	7.13
1991	15.31	18.06	10.41	8.71
1992	14.77	18.42	10.16	10.14
1993	14.64	16.57	9.59	7.13
1994	13.79	17.33	9.37	5.50
1995	13.79	21.14	7.90	6.26
1996	13.68	20.53	7.62	6.69
1997	13.32	21.55	7.77	5.65
1998	13.43	19.06	7.51	4.53
1999	13.73	18.19	7.97	5.51
2000	13.37	19.07	7.47	5.48
2001	13.39	17.61	7.12	4.47
2002	13.64	17.55	7.39	5.04
2003	14.10	17.44	8.24	5.22
2004	13.62	16.78	8.41	5.99
2005	13.68	16.49	8.03	6.10
2006	13.19	18.72	7.87	7.22

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от диабет

на 100 000 население

— България      — Гърция  
— Румъния      — Европейски съюз





**Стандартизирани коефициенти за смъртност  
от туберкулоза**

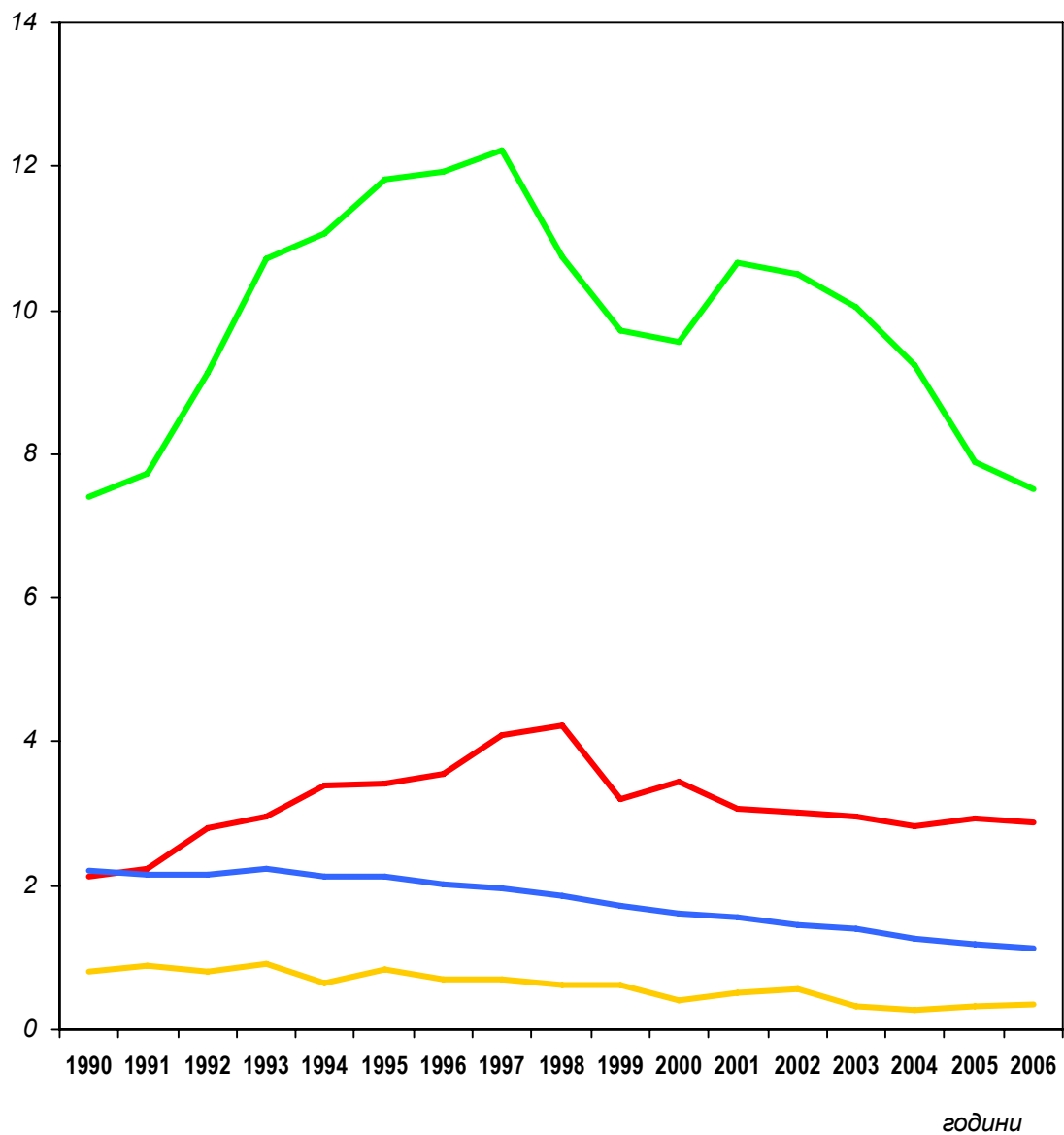
*на 100 000 население*

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Швеция</i>
1990	2.22	2.12	7.41	0.81
1991	2.15	2.24	7.74	0.90
1992	2.16	2.79	9.13	0.82
1993	2.23	2.96	10.72	0.92
1994	2.14	3.40	11.06	0.64
1995	2.14	3.41	11.83	0.84
1996	2.02	3.56	11.92	0.71
1997	1.96	4.09	12.23	0.71
1998	1.87	4.23	10.75	0.62
1999	1.72	3.20	9.71	0.61
2000	1.61	3.44	9.56	0.41
2001	1.57	3.08	10.66	0.50
2002	1.45	3.01	10.49	0.56
2003	1.41	2.95	10.05	0.31
2004	1.26	2.83	9.24	0.28
2005	1.18	2.94	7.90	0.33
2006	1.12	2.89	7.50	0.34

### Стандартизирани коефициенти за смъртност от туберкулоза

на 100 000  
население

— България      — Швеция  
— Румъния      — Европейски съюз





**Смъртност на деца до 1 година  
по причини**

**Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година**

Класове болести по МКБ-9	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 живородени		
<b>Общо</b>	<b>981</b>	<b>550</b>	<b>431</b>	<b>1331.5</b>	<b>1455.7</b>	<b>1200.7</b>
VII. Болести на органите на кръвообращението	57	30	27	77.4	79.4	75.2
VIII. Болести на дихателната система	180	104	76	244.3	275.3	211.7
XIV. Вродени аномалии	236	129	107	320.3	341.4	298.1
XV. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	323	187	136	438.4	494.9	378.9
Забавен растеж, недостатъчно хранене и недоносеност на плода, разстройства, свързани с удължена бременност и високо тегло на плода при раждане	54	37	17	73.3	97.9	47.4
Хипоксия, родова асфиксия и други респираторни разстройства	150	82	68	203.6	217.0	189.4
XVII. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	30	11	19	40.7	29.1	52.9





### Умрели деца до 1 година по причини през 2008 година

Класове болести по МКБ-10	Всичко	Мъже	Жени	Всичко	Мъже	Жени
	Брой			На 100 000 живородени		
<b>Общо</b>	<b>668</b>	<b>365</b>	<b>303</b>	<b>859.6</b>	<b>912.8</b>	<b>803.2</b>
IX. Болести на органите на кръвообращението	32	17	15	41.2	42.5	39.8
X. Болести на дихателната система	103	50	53	132.5	125.0	140.5
XVI. Някои състояния, възникващи през перинаталния период	280	165	115	360.3	412.6	304.8
Разстройства, свързани с продължителността на бременността и растежа на плода	34	17	17	43.8	42.5	45.1
Дихателни нарушения, характерни за перинаталния период	183	112	71	235.5	280.1	188.2
XVII. Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации	155	78	77	199.5	195.1	204.1
XIX. Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини	22	13	9	28.3	32.5	23.9

## Водещи причини за смърт на деца до 1 година

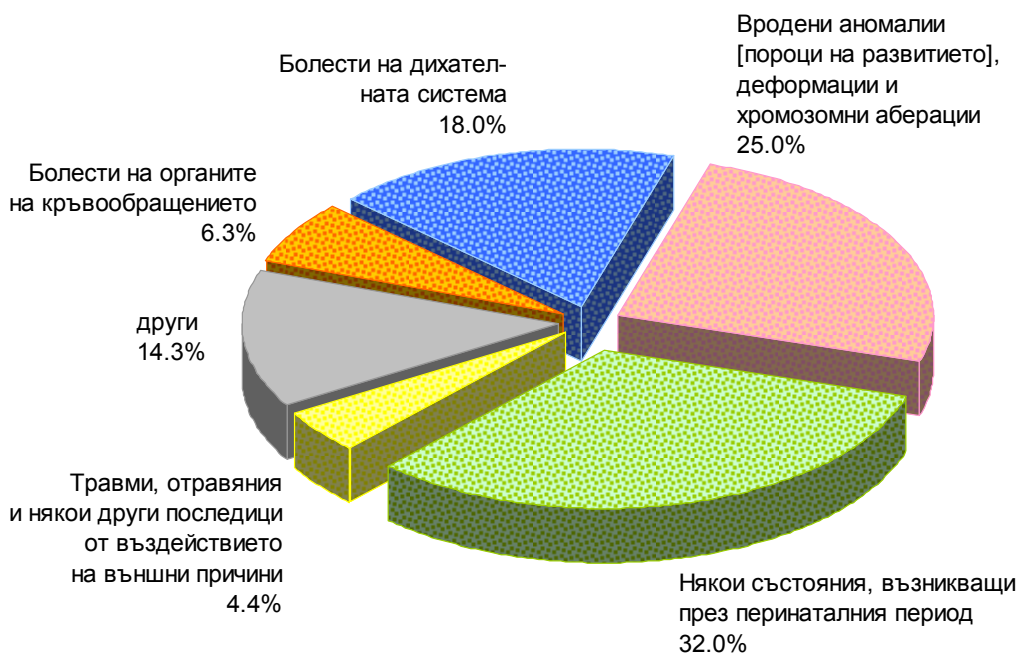
- 1 Някои състояния, възникващи през перинаталния период
- 2 Вродени аномалии [пороци на развитието], деформации и хромозомни аберации
- 3 Болести на дихателната система
- 4 Болести на органите на кръвообращението
- 5 Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини

**На тези 5 класа болести се дължат 85% от умиранията на деца до 1 година в страната.**

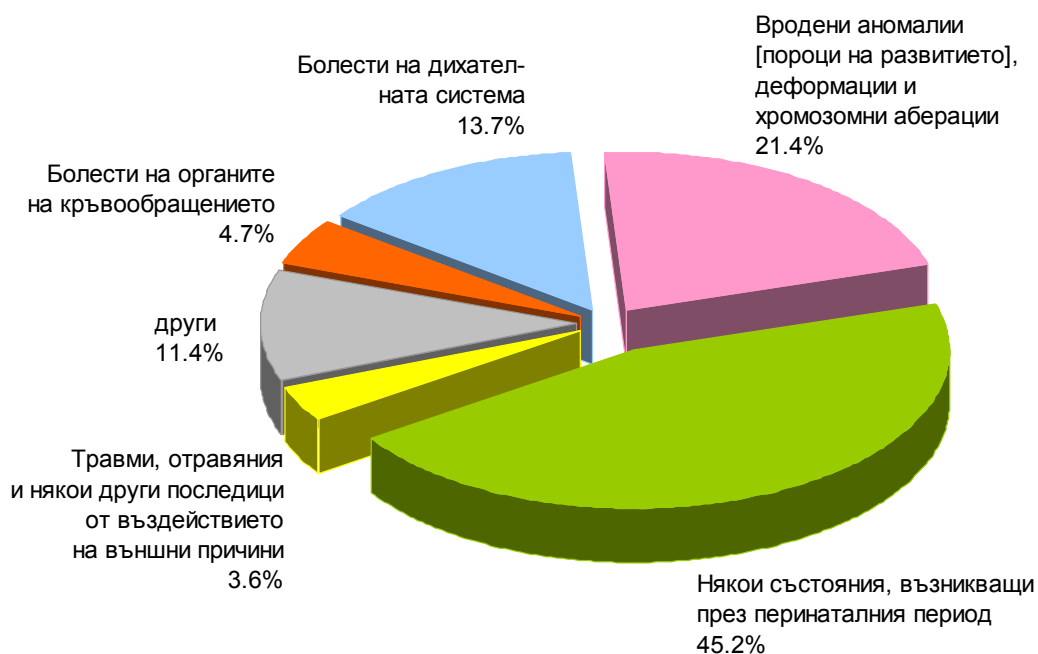
### Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година – момчета



### Умрели деца до 1 година по причини през 2000 година – момичета

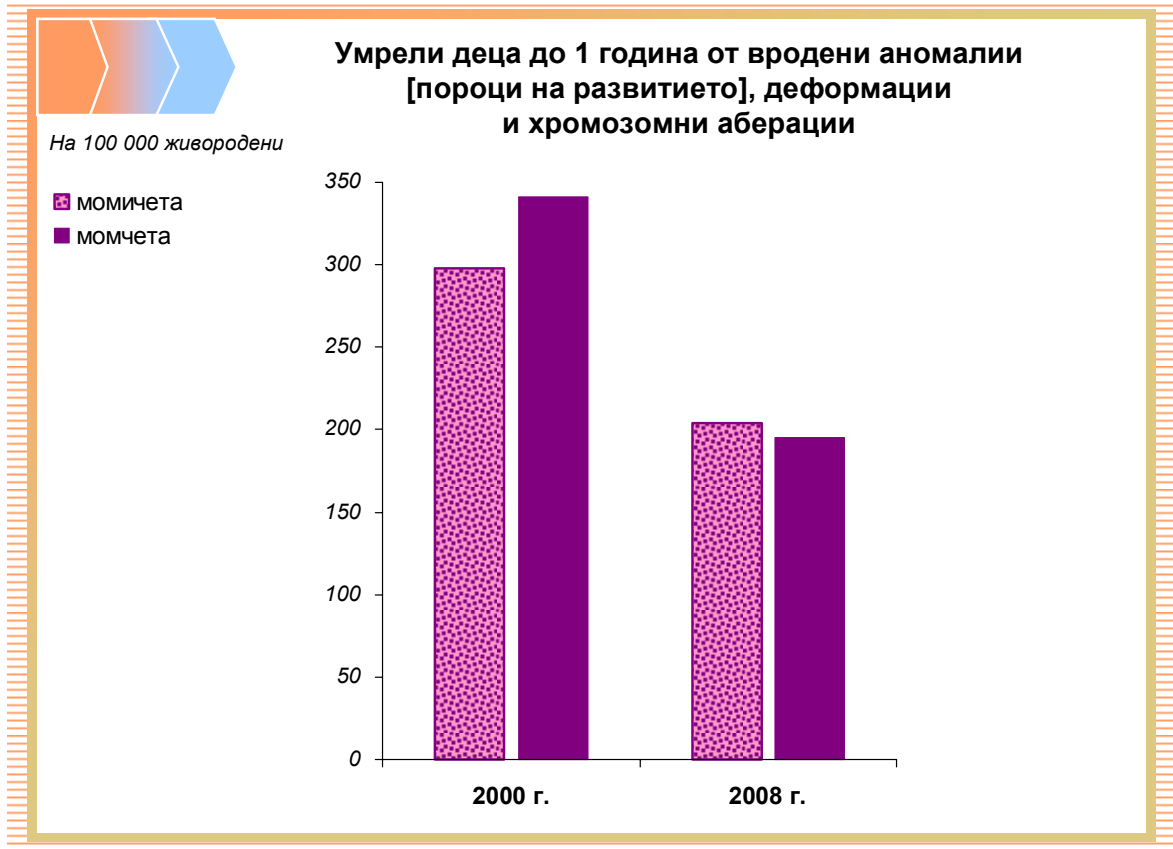
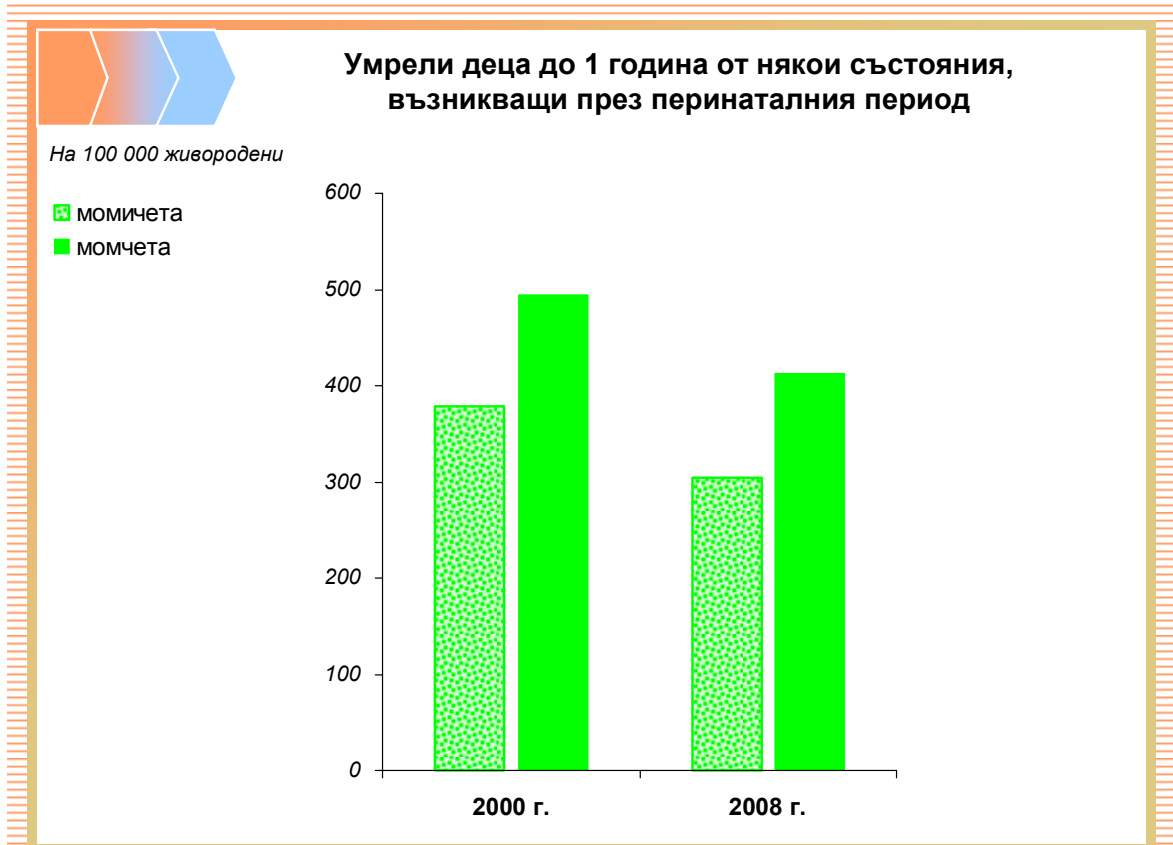


**Умрели деца до 1 година по причини през 2008 година – момчета**



**Умрели деца до 1 година по причини през 2008 година – момичета**



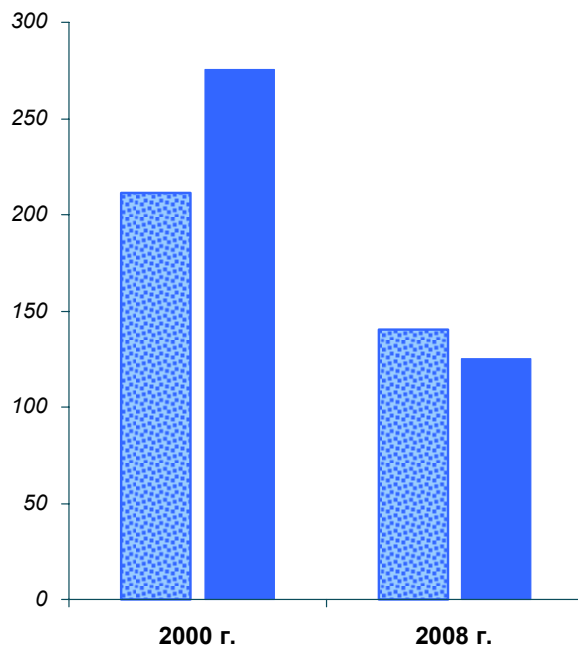




На 100 000 живородени

■ момичета  
■ момчета

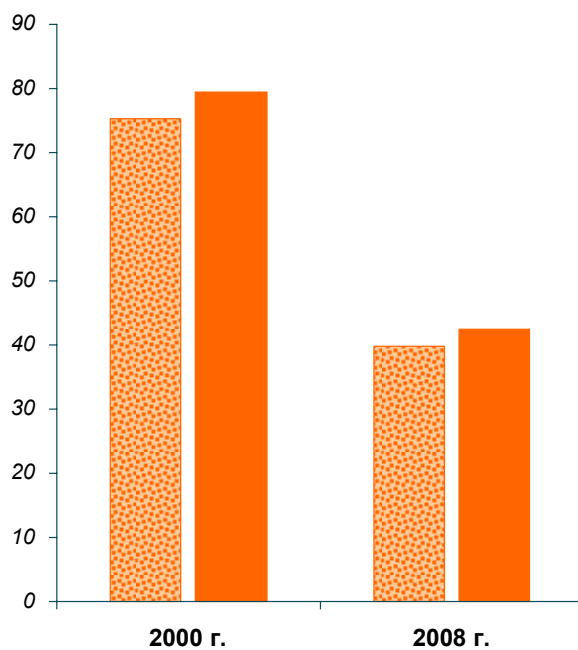
### Умрели деца до 1 година от болести на дихателната система

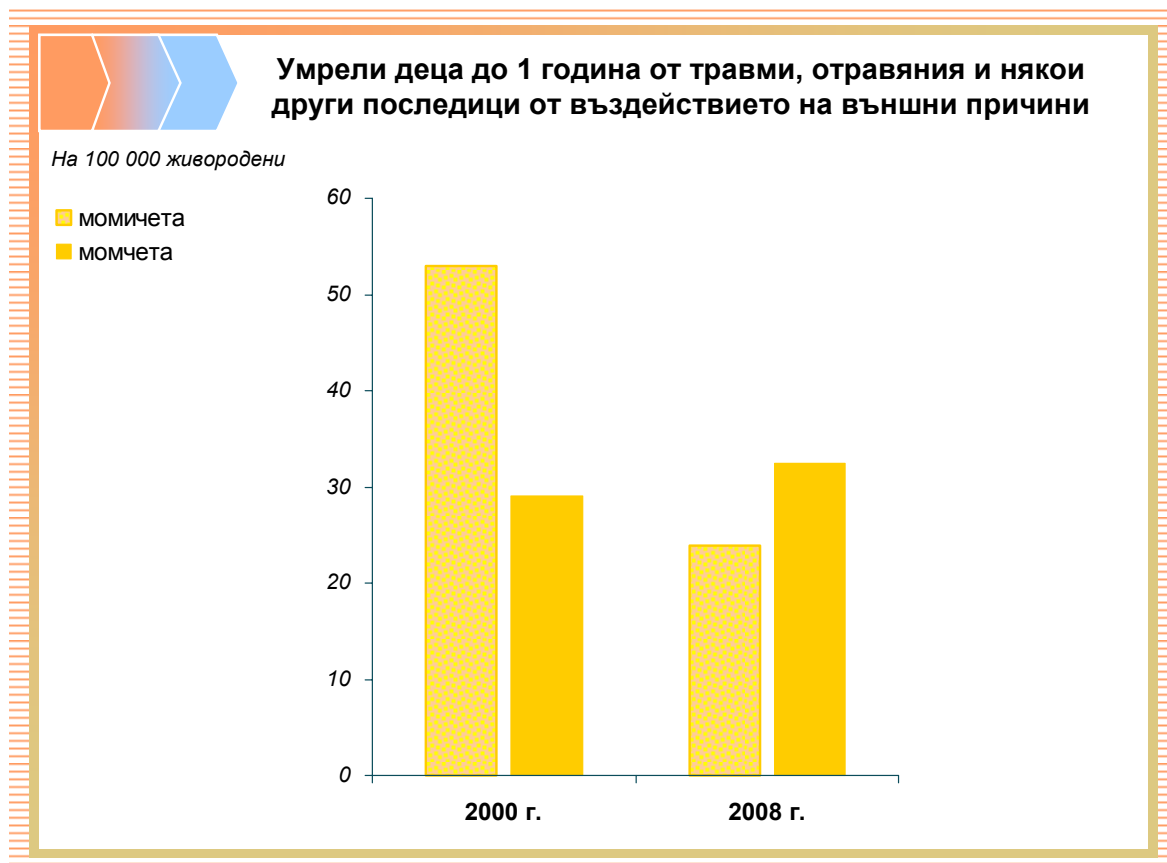


На 100 000 живородени

■ момичета  
■ момчета

### Умрели деца до 1 година от болести на органите на кръвообращението





## Детска смъртност

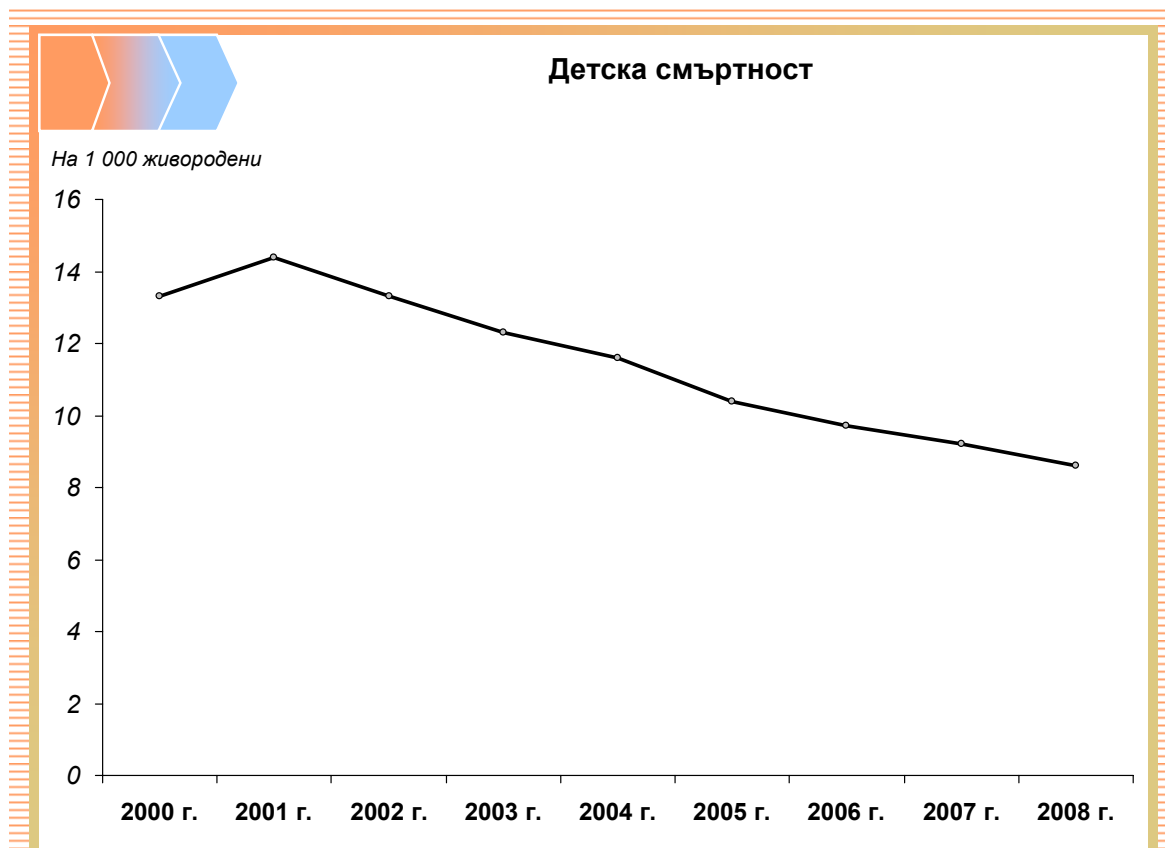
На 1 000 живородени

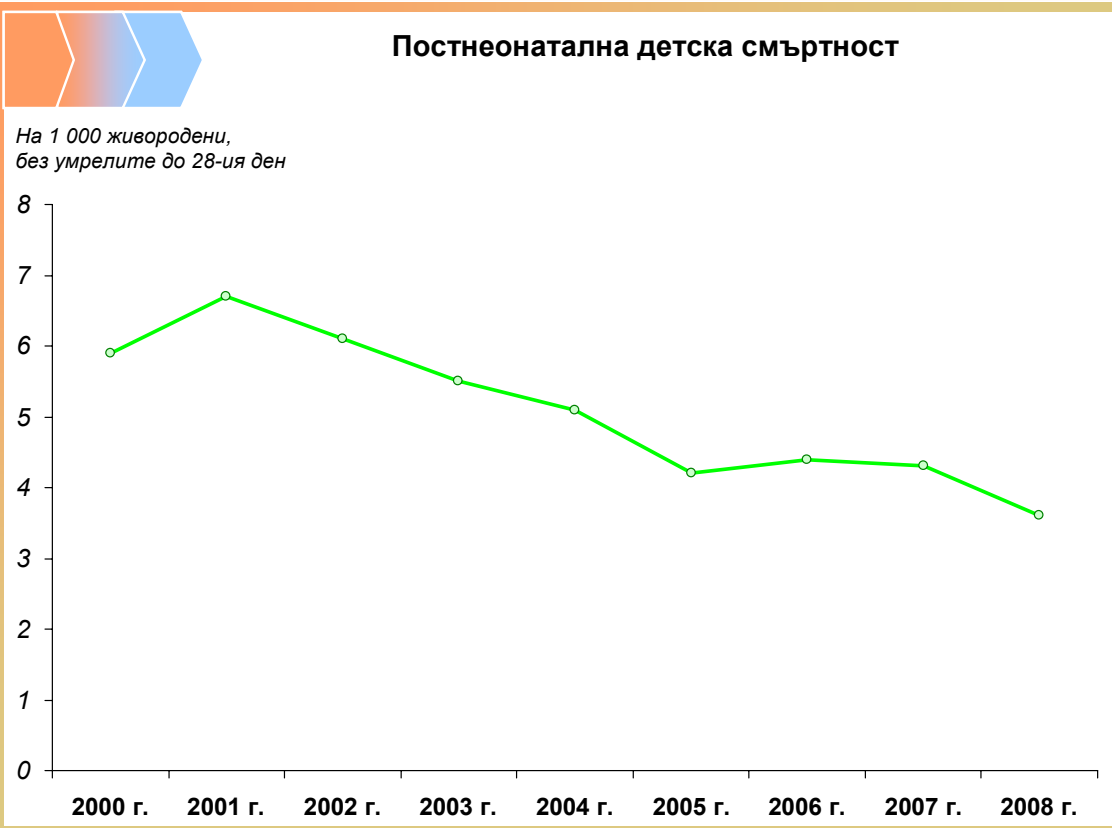
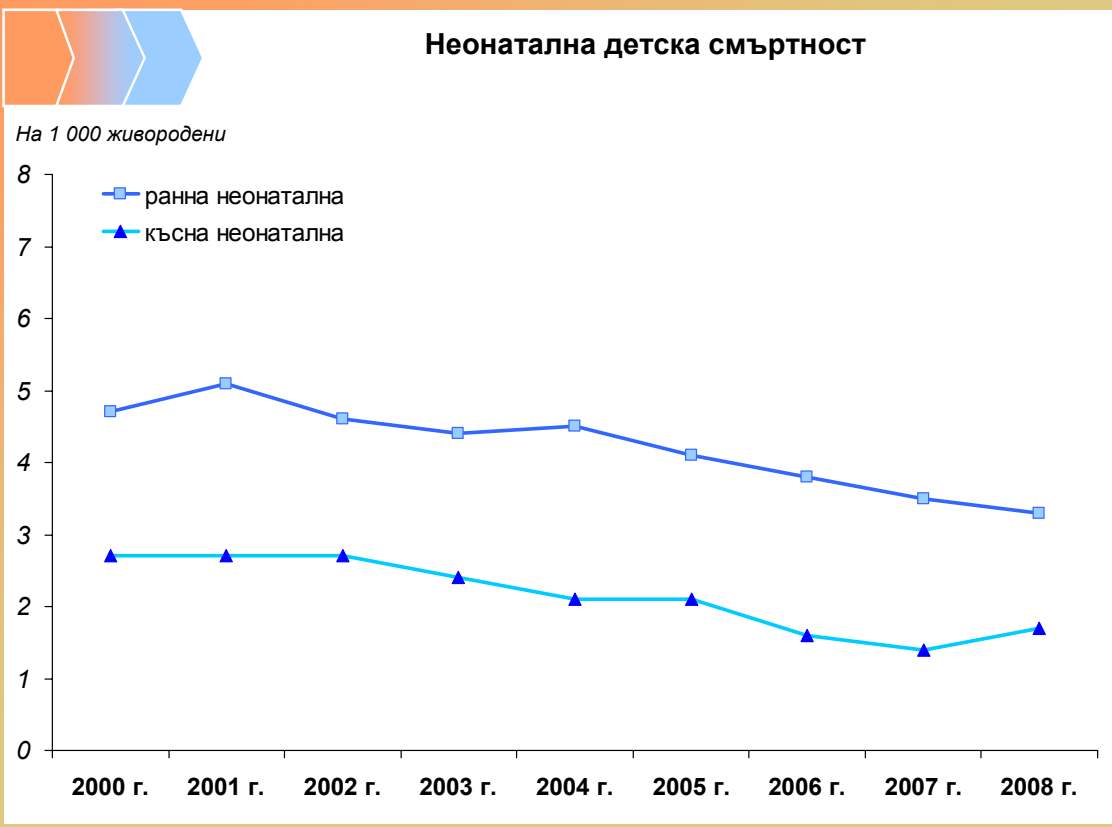
Година	Детска смъртност – общо	Перинатална <sup>1</sup>	Ранна неонатална	Късна неонатална	Постнеонатална <sup>2</sup>
2000	13.3	12.2	4.7	2.7	5.9
2001	14.4	12.3	5.1	2.7	6.7
2002	13.3	12.6	4.6	2.7	6.1
2003	12.3	12.5	4.4	2.4	5.5
2004	11.6	12.2	4.5	2.1	5.1
2005	10.4	12.0	4.1	2.1	4.2
2006	9.7	10.7	3.8	1.6	4.4
2007	9.2	11.0	3.5	1.4	4.3
2008	8.6	10.5	3.3	1.7	3.6

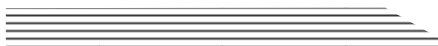
<sup>1</sup> На 1 000 родени деца.

<sup>2</sup> На 1 000 живородени, без умрелите до 28-ия ден.











**Международни данни за смъртност  
при деца до 1 година**

*WHO/European HFA Database August 2009*

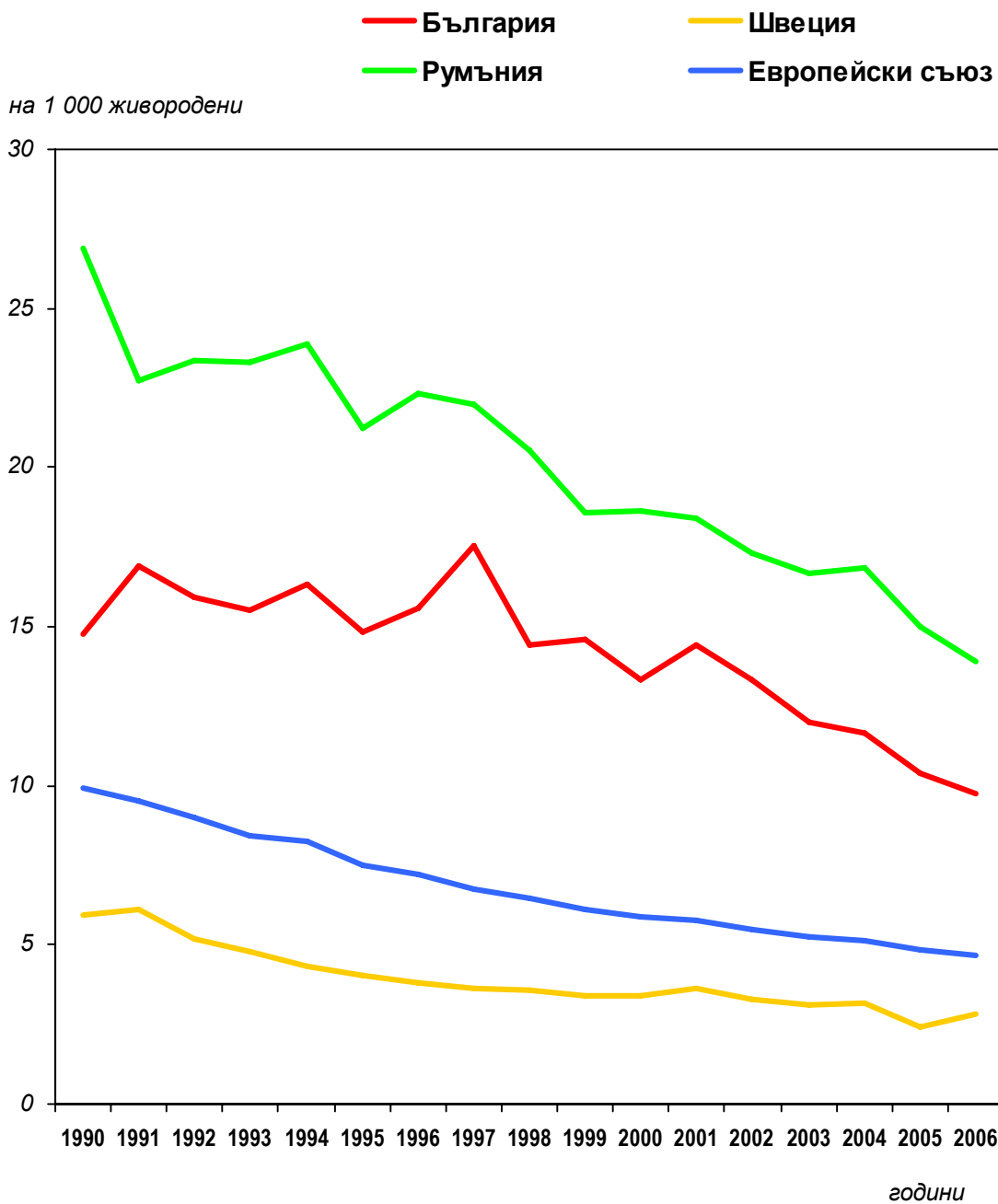


## Детска смъртност

на 1 000 живородени

Година	Европейски съюз	България	Румъния	Швеция
1990	9.93	14.77	26.91	5.96
1991	9.52	16.93	22.73	6.09
1992	8.98	15.93	23.35	5.19
1993	8.42	15.52	23.29	4.79
1994	8.25	16.31	23.89	4.34
1995	7.51	14.80	21.24	4.03
1996	7.20	15.58	22.30	3.83
1997	6.77	17.51	21.99	3.63
1998	6.46	14.43	20.51	3.56
1999	6.11	14.62	18.58	3.40
2000	5.91	13.31	18.63	3.42
2001	5.76	14.40	18.41	3.66
2002	5.46	13.34	17.33	3.28
2003	5.26	11.98	16.69	3.12
2004	5.12	11.65	16.84	3.16
2005	4.87	10.40	14.98	2.45
2006	4.69	9.73	13.91	2.81

### Детска смъртност



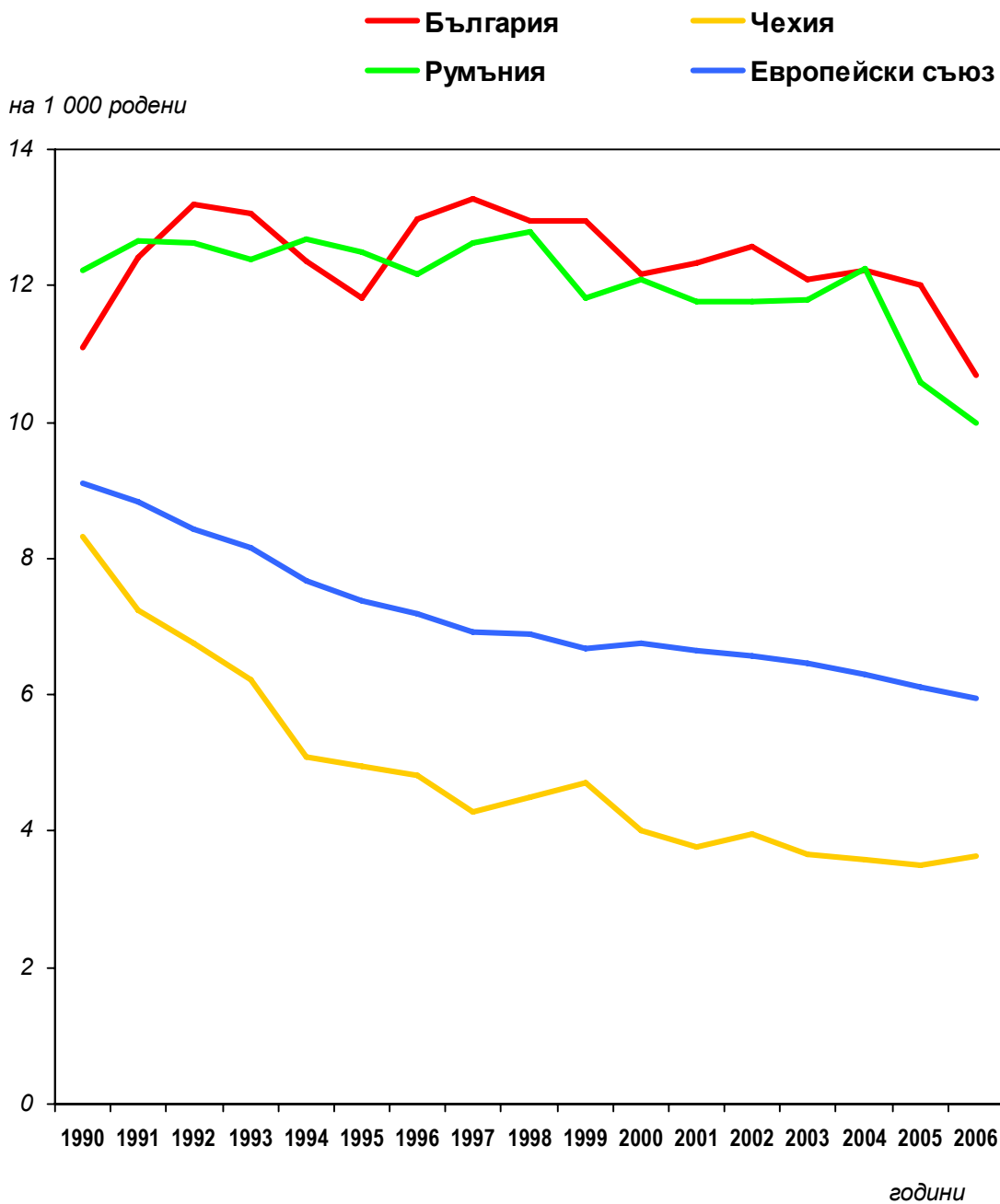


### Перинатална детска смъртност

на 1 000 родени

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>
1990	9.09	11.09	12.22	8.31
1991	8.82	12.42	12.65	7.23
1992	8.43	13.19	12.64	6.76
1993	8.16	13.06	12.39	6.21
1994	7.68	12.35	12.67	5.10
1995	7.39	11.81	12.48	4.96
1996	7.18	12.98	12.18	4.82
1997	6.91	13.28	12.63	4.28
1998	6.90	12.95	12.80	4.50
1999	6.67	12.95	11.83	4.72
2000	6.75	12.16	12.10	4.01
2001	6.66	12.32	11.77	3.78
2002	6.58	12.57	11.76	3.97
2003	6.45	12.10	11.79	3.65
2004	6.31	12.21	12.24	3.58
2005	6.10	12.02	10.57	3.49
2006	5.96	10.69	10.00	3.63

### Перинатална детска смъртност





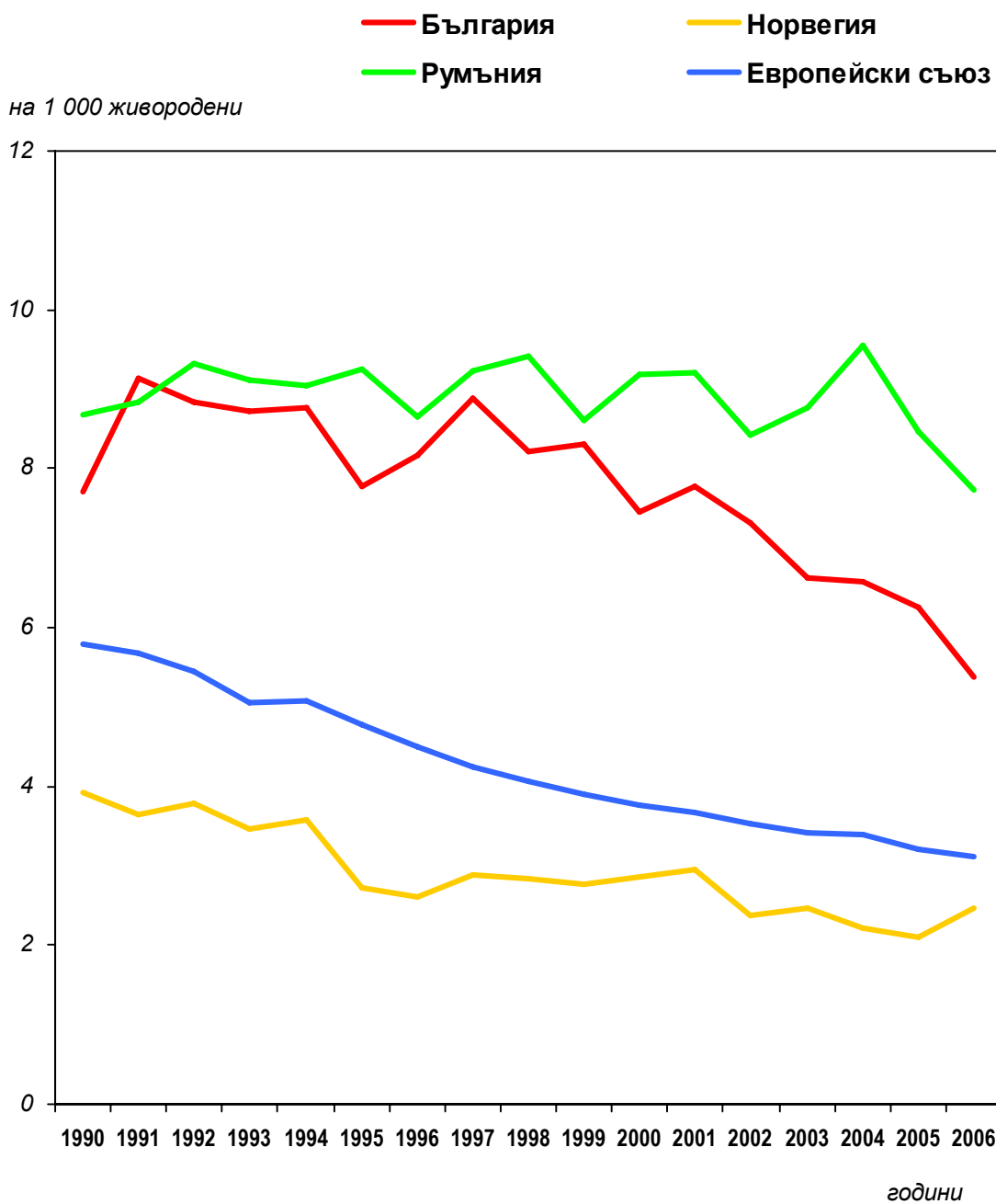


### Неонатална детска смъртност

на 1 000 живородени

Години	Европейски съюз	България	Румъния	Норвегия
1990	5.80	7.71	8.67	3.92
1991	5.68	9.14	8.85	3.65
1992	5.44	8.83	9.32	3.79
1993	5.06	8.72	9.12	3.45
1994	5.08	8.77	9.05	3.58
1995	4.77	7.77	9.26	2.72
1996	4.51	8.16	8.66	2.61
1997	4.25	8.89	9.23	2.88
1998	4.06	8.22	9.42	
1999	3.89	8.30	8.60	2.78
2000	3.76	7.45	9.18	
2001	3.68	7.77	9.21	2.96
2002	3.53	7.31	8.42	2.38
2003	3.42	6.63	8.78	2.48
2004	3.39	6.57	9.55	2.21
2005	3.20	6.25	8.47	2.11
2006	3.11	5.38	7.74	2.48

### Неонатална детска смъртност



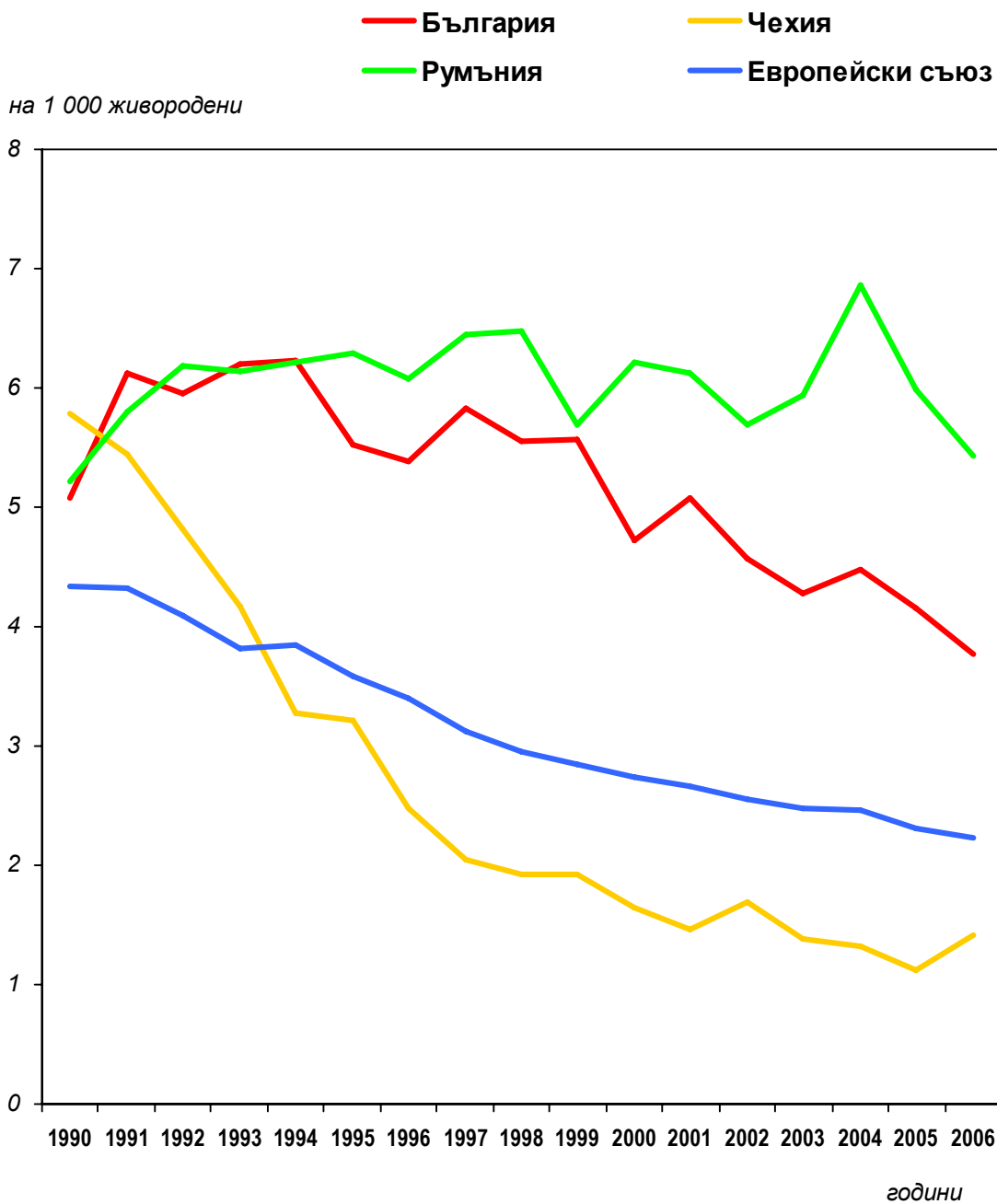


### Ранна неонатална детска смъртност

на 1 000 живородени

<i>Години</i>	<i>Европейски съюз</i>	<i>България</i>	<i>Румъния</i>	<i>Чехия</i>
1990	4.34	5.07	5.22	5.78
1991	4.33	6.12	5.80	5.44
1992	4.09	5.95	6.19	4.82
1993	3.81	6.20	6.14	4.17
1994	3.84	6.23	6.22	3.27
1995	3.59	5.52	6.30	3.22
1996	3.40	5.39	6.07	2.48
1997	3.12	5.83	6.44	2.05
1998	2.96	5.55	6.48	1.93
1999	2.85	5.57	5.70	1.92
2000	2.74	4.72	6.21	1.65
2001	2.66	5.07	6.12	1.46
2002	2.55	4.57	5.70	1.69
2003	2.48	4.28	5.94	1.38
2004	2.46	4.48	6.86	1.33
2005	2.31	4.16	5.99	1.13
2006	2.23	3.77	5.43	1.42

### Ранна неонатална детска смъртност



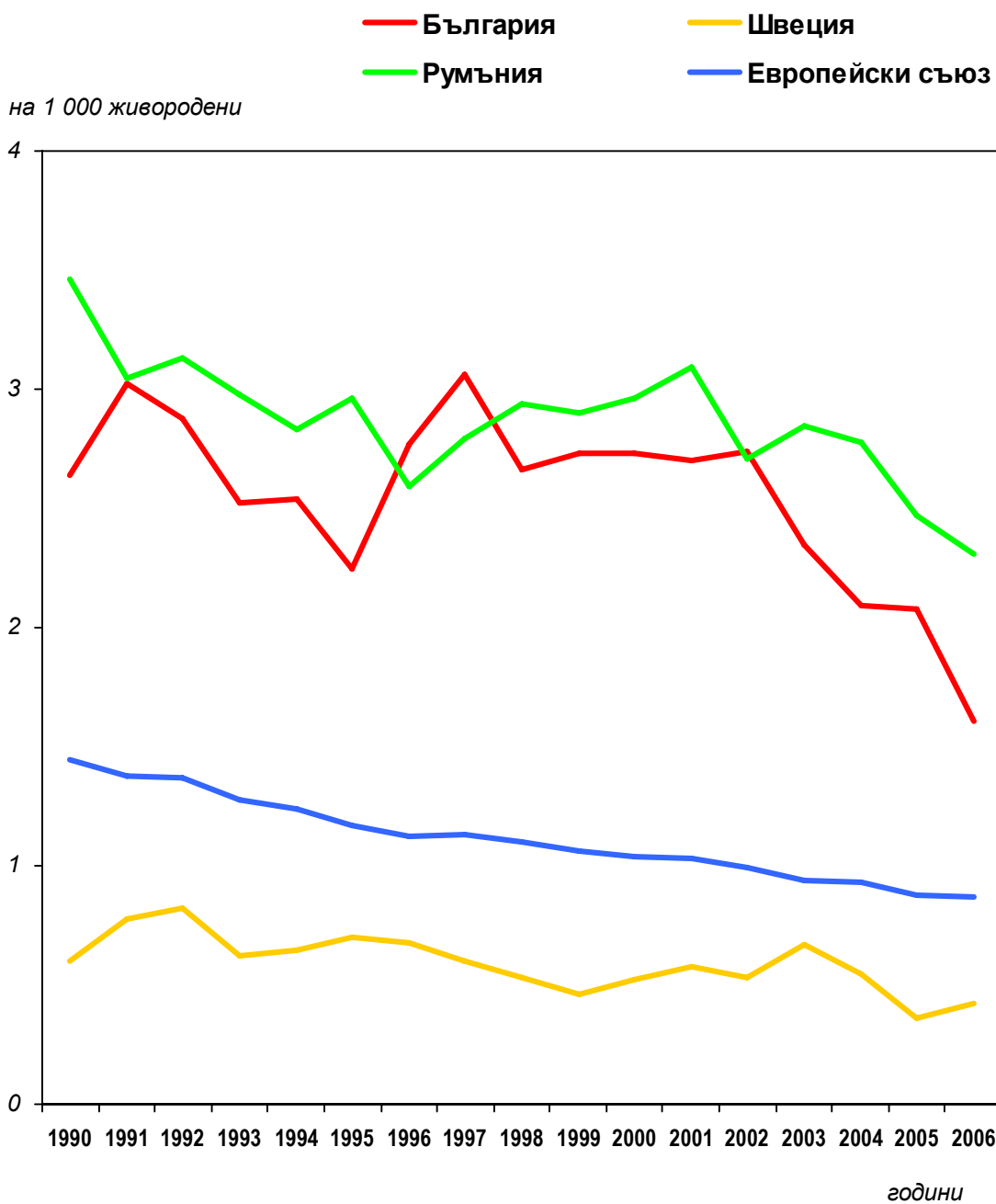


### Късна неонатална детска смъртност

на 1 000 живородени

Години	Европейски съюз	България	Румъния	Швеция
1990	1.45	2.64	3.46	0.60
1991	1.38	3.02	3.05	0.78
1992	1.37	2.88	3.13	0.82
1993	1.28	2.52	2.98	0.62
1994	1.24	2.54	2.83	0.65
1995	1.17	2.25	2.96	0.70
1996	1.12	2.77	2.59	0.68
1997	1.13	3.06	2.79	
1998	1.10	2.66	2.94	
1999	1.06	2.73	2.90	0.46
2000	1.04	2.73	2.96	
2001	1.03	2.70	3.09	0.58
2002	0.99	2.74	2.71	0.53
2003	0.94	2.35	2.85	0.67
2004	0.93	2.09	2.78	0.55
2005	0.88	2.08	2.47	0.36
2006	0.87	1.61	2.31	0.42

### Късна неонатална детска смъртност



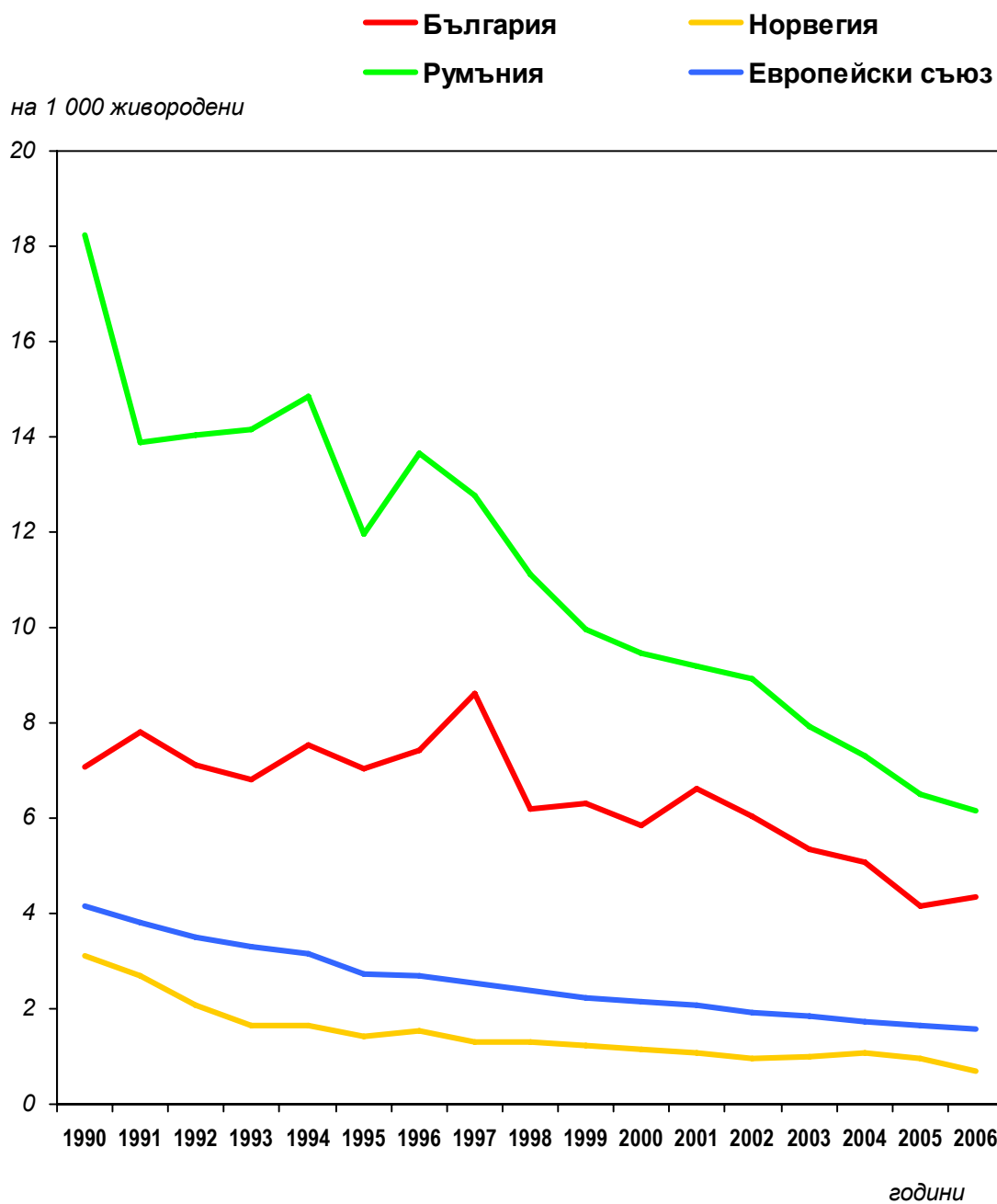


### Постнеонатална детска смъртност

на 1 000 живородени

Година	Европейски съюз	България	Румъния	Норвегия
1990	4.15	7.06	18.24	3.10
1991	3.81	7.79	13.88	2.71
1992	3.51	7.10	14.02	2.08
1993	3.32	6.80	14.16	1.66
1994	3.15	7.54	14.84	1.65
1995	2.73	7.03	11.98	1.41
1996	2.69	7.43	13.64	1.53
1997	2.54	8.62	12.76	1.32
1998	2.39	6.21	11.10	
1999	2.23	6.32	9.98	1.25
2000	2.14	5.86	9.46	
2001	2.09	6.63	9.20	1.09
2002	1.91	6.03	8.91	0.97
2003	1.83	5.35	7.91	1.01
2004	1.74	5.08	7.29	1.07
2005	1.67	4.15	6.51	0.95
2006	1.58	4.35	6.16	0.70

### Постнеонатална детска смъртност





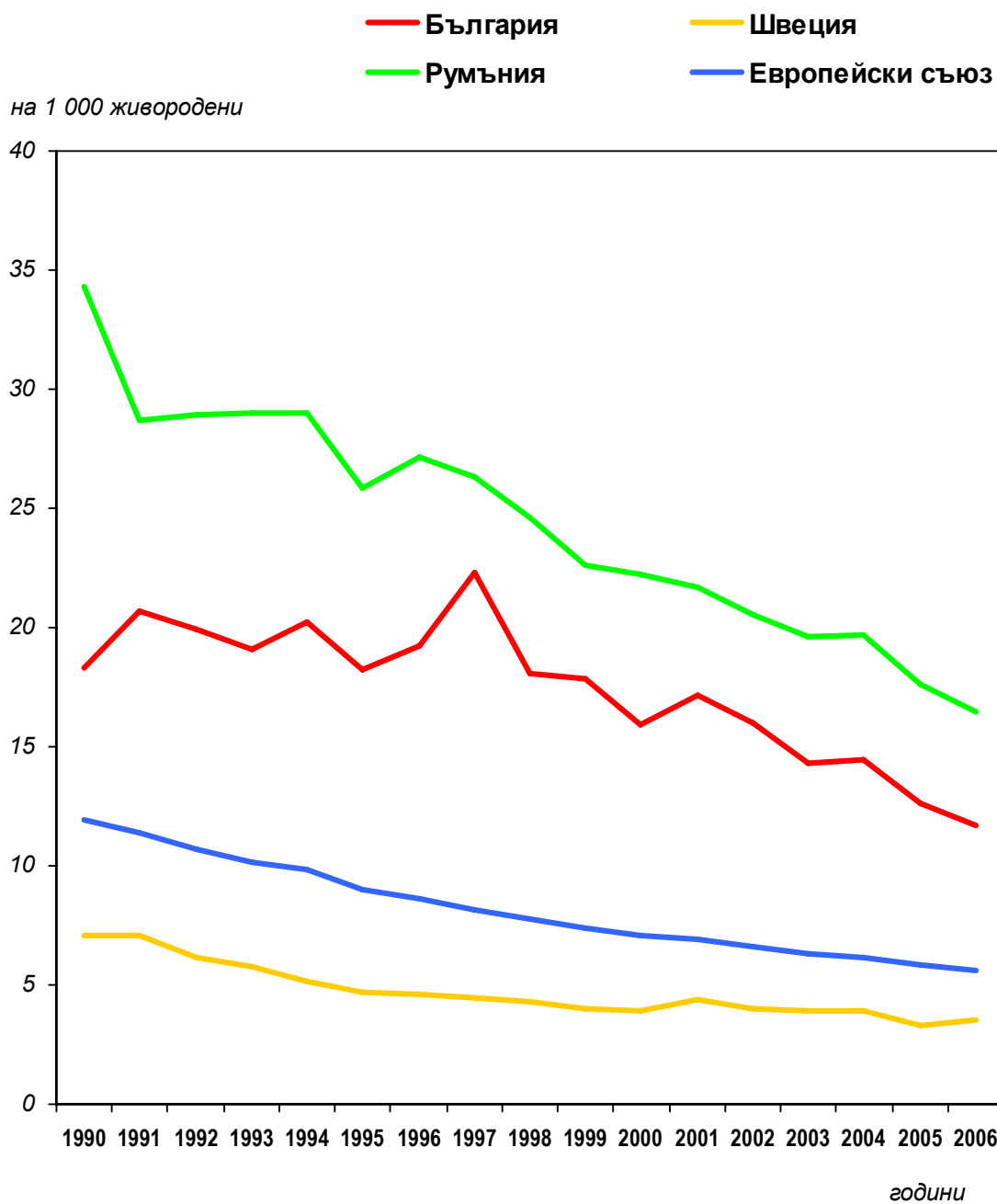


### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст

на 1 000 живородени

Година	Европейски съюз	България	Румъния	Швеция
1990	11.95	18.27	34.31	7.06
1991	11.39	20.70	28.70	7.10
1992	10.71	19.96	28.89	6.13
1993	10.13	19.04	28.97	5.74
1994	9.86	20.20	29.02	5.16
1995	8.99	18.22	25.86	4.71
1996	8.64	19.26	27.12	4.59
1997	8.18	22.33	26.27	4.48
1998	7.77	18.05	24.62	4.29
1999	7.38	17.87	22.62	3.97
2000	7.07	15.94	22.20	3.91
2001	6.91	17.18	21.68	4.41
2002	6.58	15.99	20.57	4.03
2003	6.32	14.33	19.59	3.91
2004	6.13	14.48	19.69	3.95
2005	5.84	12.60	17.60	3.30
2006	5.62	11.73	16.48	3.51

### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст



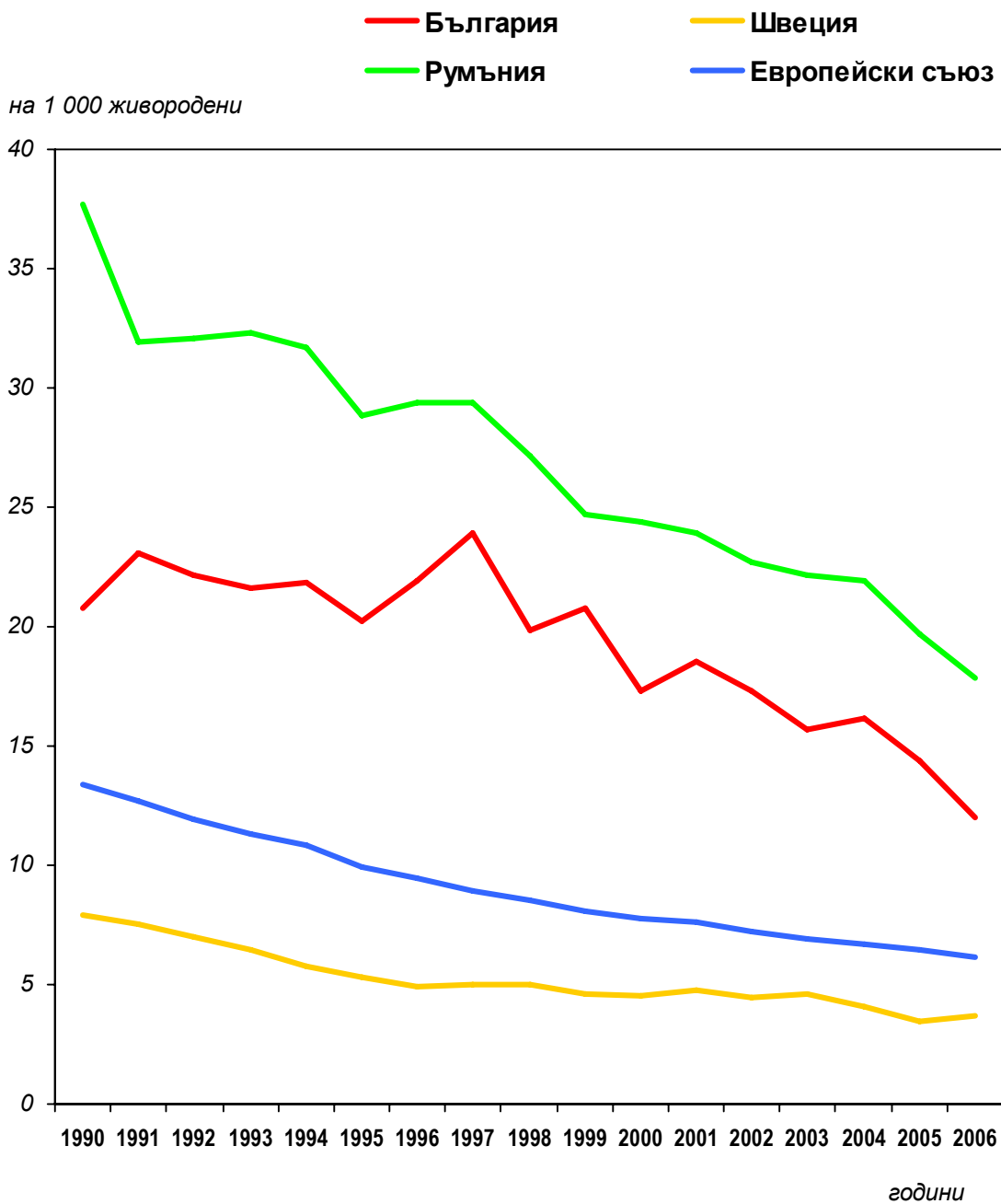


### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момчета

на 1 000 живородени

Година	Европейски съюз	България	Румъния	Швеция
1990	13.36	20.78	37.73	7.93
1991	12.72	23.11	31.93	7.53
1992	11.95	22.13	32.06	6.99
1993	11.30	21.60	32.33	6.48
1994	10.84	21.87	31.72	5.77
1995	9.95	20.22	28.85	5.33
1996	9.48	21.96	29.42	4.94
1997	8.94	23.89	29.36	4.99
1998	8.54	19.84	27.15	4.97
1999	8.11	20.76	24.67	4.61
2000	7.76	17.33	24.37	4.51
2001	7.61	18.54	23.94	4.77
2002	7.21	17.31	22.68	4.49
2003	6.94	15.71	22.14	4.61
2004	6.69	16.17	21.92	4.08
2005	6.44	14.36	19.67	3.44
2006	6.16	12.03	17.86	3.71

### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момчета



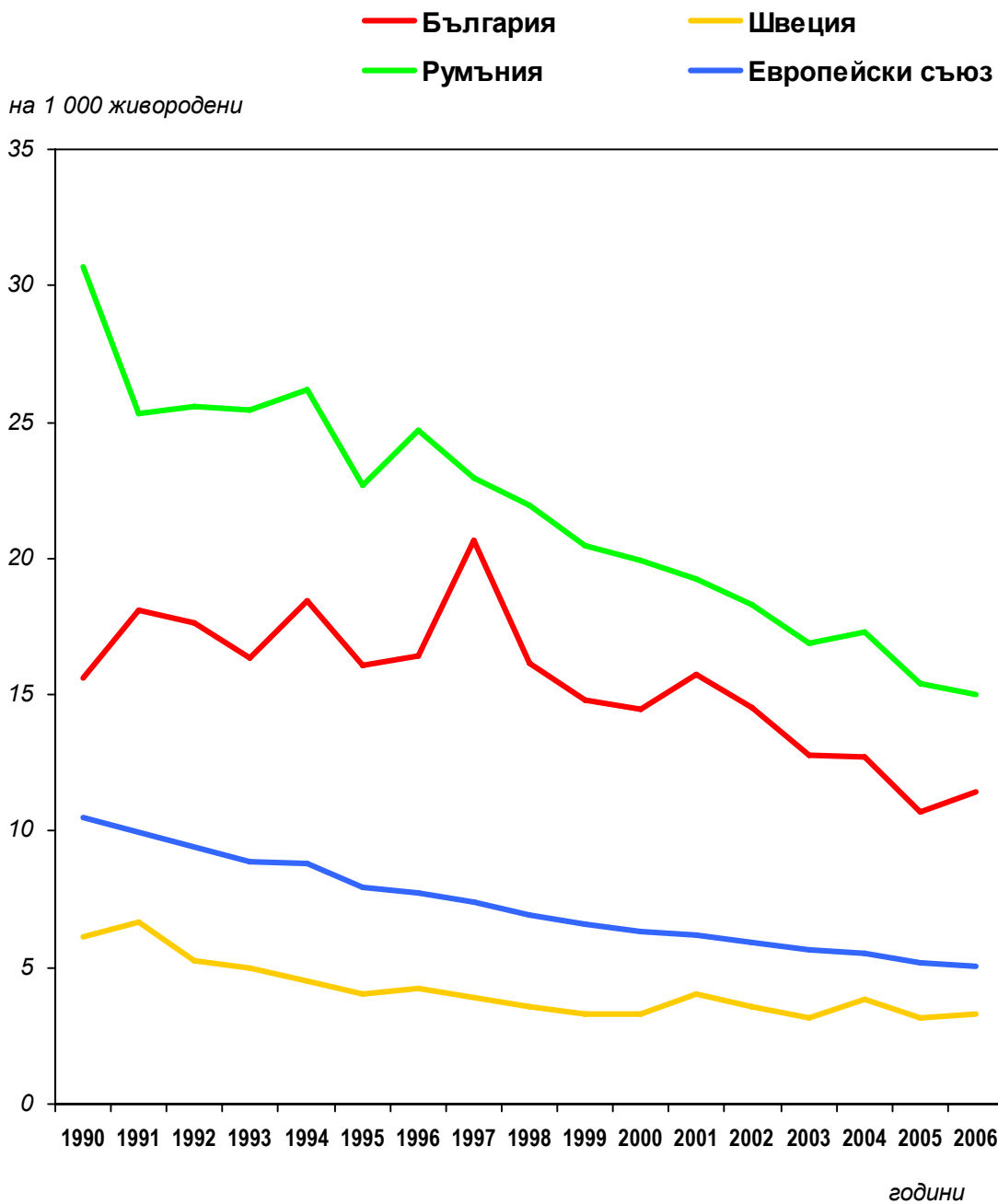


### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момичета

на 1 000 живородени

Година	Европейски съюз	България	Румъния	Швеция
1990	10.47	15.61	30.72	6.14
1991	9.99	18.13	25.31	6.65
1992	9.40	17.66	25.55	5.22
1993	8.89	16.33	25.42	4.96
1994	8.82	18.45	26.15	4.51
1995	7.97	16.12	22.70	4.06
1996	7.74	16.39	24.69	4.22
1997	7.38	20.65	22.98	3.93
1998	6.95	16.15	21.97	3.57
1999	6.60	14.83	20.44	3.31
2000	6.33	14.47	19.89	3.27
2001	6.17	15.74	19.27	4.03
2002	5.92	14.57	18.33	3.54
2003	5.66	12.79	16.87	3.18
2004	5.53	12.69	17.32	3.81
2005	5.20	10.73	15.40	3.15
2006	5.06	11.42	15.01	3.30

### Вероятност за смърт преди 5-годишна възраст – момичета





## **НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ЗДРАВНА ИНФОРМАЦИЯ**

**Националният център по здравна информация  
осъществява следните информационни дейности:**

- създава и поддържа информационни бази за здравно-демографското състояние на населението, ресурсите и дейностите на здравеопазването;
- проучва информационните потребности на медицинската практика и тяхното документално осигуряване;
- предоставя медико-статистическа информация за държавните органи;
- изготвя методики, провежда проучвания, обработва и анализира резултатите от тях;
- изготвя специализирани анализи по проблеми на здравеопазването по заявка на заинтересованите организации;
- разработва, разпространява и внедрява информационни технологии, продукти и системи;
- оказва системна помощ, инсталиране и придружаване на програмни продукти;
- подготвя кадри в областта на информатиката;
- извършва предпечатна подготовка и печат.

### **НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ПО ЗДРАВНА ИНФОРМАЦИЯ**

За справки, заявки или договори се обръщайте на адрес:

София 1431, бул. "Акад. Иван Гешов" 15, тел. 951-53-02, 951-53-03; факс 951-52-38;  
e-mail: [office@nchi.government.bg](mailto:office@nchi.government.bg); <http://www.nchi.government.bg>