



LATVIJAS VESELĪBAS APRŪPES STATISTIKAS GADAGRĀMATA 2013

STATISTICAL YEARBOOK OF HEALTH CARE
IN LATVIA
2013

RĪGA
2014

**SLIMĪBU PROFILAKSES UN KONTROLES CENTRS
THE CENTRE FOR DISEASE PREVENTION AND CONTROL OF LATVIA**

**LATVIJAS VESELĪBAS APRŪPES
STATISTIKAS GADAGRĀMATA**

15. izdevums

**STATISTICAL YEARBOOK OF HEALTH CARE
IN LATVIA**

15th edition

2013

**RĪGA
2014**

**MATERIALU SAGATAVOJA
AUTORKOLEKTĪVS**

Redaktore – Pētniecības un veselības statistikas departamenta direktore

Slimību profilakse un kontroles centra darbinieki

Jana LEPIKSONE

*Anita MAURINA
Jānis MISIŅŠ
Santa PILDAVA
Elīna LIEPĀNA
Santa RAUDĀNA
Diāna VANAGA
Zane BALTĀNE
Irisa ZĪLE
Dace MIHALOVSKA
Baiba ZARINA
Ildze REDOVIČA
Māra PAŠEVSKA
Zane PAVLOVSKA
Jolanta SKRULE*

THE BOOK IS PREPARED BY TEAM

Editor – Head of Research and Health Statistics Department

Specialists of The Centre for Disease Prevention and Control of Latvia

Pārpublicēšanas un citēšanas gadījumā atsauce obligāta.

Reproductions and quotations are permitted on condition that the source is stated.

ISBN 978 - 9984 - 695 – 81 -5

ISSN 1407 - 6772

“Slimību profilakses un kontroles centrs”

Duntes iela 22, Rīga, LV-1005
Tālrunis 67501590
Fakss 67501591

“Centre for Disease Prevention and Control of Latvia”

Duntes street 22, LV-1005, Rīga, Latvia
Phone +371 67501590
Fax +371 67501591

IEVADS

Cienījamais lasītāj!

Kā katru rudeni, arī šogad piedāvājam Jums Slimību profilakses un kontroles centra sagatavoto kārtējo Latvijas veselības aprūpes statistikas gadagrāmatas izdevumu. Šogad pie interesentiem nonāks jau piecpadsmitais „Latvijas veselības aprūpes statistikas gadagrāmatas” izdevums, un tajā atradīsiet plašu informāciju par veselības aprūpi un sabiedrības veselību 2013.gadā.

Izdevumā varēsiet iepazīties ar statistikas datiem, kas raksturo Latvijas sabiedrības veselību (iedzīvotāju saslimstību, mirstību), mātes un bērna veselību, veselības aprūpi valstī kopumā un novados, kā arī veselības aprūpes resursus.

Analizējot gadagrāmatā ietverto informāciju, ar prieku secinām, ka 2013.gadā sabiedrības veselību raksturojošos datos vērojamas vairākas pozitīvas tendences – dzimstības pieaugums un priekšlaicīgas mirstības samazināšanās atsevišķu cēloņu grupās, tāpat apkopotie dati liecina par salīdzinoši zemāku perinatālo un zīdaiļu mirstību un nelielu uzlabojumu onkoloģisko saslimšanu jomā.

Sirsnīgi pateicamies nozares kolēģiem par sadarbību un ceram, ka „Latvijas veselības aprūpes statistikas gadagrāmata 2013” būs noderīgs informācijas avots ikviens, kam nepieciešama detalizēta informācija par veselības aprūpi un sabiedrības veselību Latvijā.

Ar cieņu,
Inga Šmate

Slimību profilakses un kontroles centra direktore

PREFACE

Dear reader!

As every autumn, also this year we offer you the annual edition of the Statistical Yearbook of Health Care in Latvia compiled by the Centre for Disease Prevention and Control. This year we have released already the 15th edition of the Statistical Yearbook of Health Care in Latvia in which you will find extensive information on health care and public health in 2013.

In the yearbook you will find information on statistical data, characterising public health in Latvia (morbidity rate, death rate), maternal and infant health care, health care in the state and regions in general, as well as health care resources.

Upon analysing the information included in the yearbook, we can gladly conclude that in 2013 data characterising public health show several positive trends — increase in birth rate and decline in premature death rate in separate groups of death causes. Furthermore, the summarised data indicate to a comparatively lower perinatal and infant mortality rate, as well as slight improvement in the segment of oncological diseases.

We express our deepest gratitude to our colleagues for cooperation and we hope that the Statistical Yearbook of Health Care in Latvia 2013 will be a useful information source to everyone in need of detailed information on health care and public health in Latvia.

Yours faithfully,
Inga Šmate

Director of the Centre for Disease Prevention and Control

SATURA RĀDĪTĀJS

CONTENTS

Lpp – Page

1. IEDZĪVOTĀJI	7	1. POPULATION
2. MIRSTĪBA	11	2. MORTALITY
3. SABIEDRĪBAS VESELĪBA UN SASLIMSTĪBA	63	3. PUBLIC HEALTH AND MORBIDITY
• Infekcijas un parazitārās slimības	70	• Infectious and parasitic diseases
• Cukura diabēts	82	• Diabetes mellitus
• Onkoloģija	91	• Oncology
• Narkoloģija un atkarību izraisošas vielas	115	• The use of drugs and addictive substances
• Iedzīvotāju psihiskā veselība	123	• Mental health
• Traumatisms	134	• Injuries
• Invaliditāte	143	• Disability
4. VESELĪBAS APRŪPES RESURSI	151	4. HEALTH CARE RESOURCES
5. AMBULATORĀ PALĪDZĪBA	173	5. OUT-PATIENT MEDICAL CARE
6. NEATLIEKAMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA	185	6. EMERGENCY MEDICAL CARE
7. STACIONĀRĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA	197	7. IN-PATIENT MEDICAL CARE
8. MĀTES UN BĒRNA VESELĪBAS APRŪPE	249	8. MATERNAL AND INFANT HEALTH CARE
9. BĒRNU (0-14 GADI) UN PUSAUDŽU (15-17 GADI) VESELĪBAS STĀVOKLIS	285	9. THE STATE OF CHILDREN (0-14) AND ADOLESCENT (15-17) HEALTH
10. TERMINU SKAIDROJUMS	299	10. GLOSSARY

NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI

Parādība nav konstatēta
Parādība ir konstatēta, bet tās lielums ir mazāks par 0,05 no lietotās mērvienības
Tabulas rindas un ailes krustpunktā esošās rūtiņas aizpildīšana loģiski nav iespējama
Trūkst datu vai tie ir apšaubāmi.
Datu avots

EXPLANATION OF SYMBOLS

0/-	Magnitude zero
0,0	Value not zero, but less than 0.05 of unit employed
x	Data are logically impossible
...	Data not available or too uncertain for presentation.
	Data source