

ONKOLOŠKI INŠTITUT V LJUBLJANI
REGISTER RAKA ZA SR SLOVENIJO
Ljubljana, Vrazov trg 4

Rak v Sloveniji
Cancer in Slovenia
1969

T A B E L E
(preliminarni podatki)

T A B L E S
(preliminary data)

DELO ŠT. RR 11
LJUBLJANA 1972

Uredila prof. dr. Božena Ravnihar, direktor Onkološkega inštituta v Ljubljani

Edited by Dr. Božena Ravnihar, Professor, Director of the Institute of Oncology, Ljubljana

Pripravila osebje registra:

Prepared by the staff of the Registry:

Vera Pompe-Kirn, dr. med.

Tončka Božič

Sonja Matjan

Danica Plešič

Fani Štrumbelj

Anica Valentin

Natisnil Zavod za statistiko SRS meseca februarja 1972, v 600 izvodih

VSEBINSKO KAZALO
CONTENTS

	Stran Page
PREDGOVOR FOREWORD	3
TABELA 1. - PREBIVALSTVO SLOVENIJE PO STAROSTI IN SPOLU, OCENJENO NA DAN 30. JUNIJA 1969 POPULATION OF SLOVENIA, ESTIMATED AS OF JUNE 30 th , 1969 - BY AGE AND SEX	5
TABELA 2. - ŠTEVILO VSEH NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1969, TER ŠTEVILO IN ODSOTOK PRIMEROV, REGISTRIRANIH SAMO IZ POTRDIL O SMRTI - PO SPOLU IN PRIMARNI LOKALIZACIJI TOTAL NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1969, AND NUM- BER AND PERCENTAGE OF CASES REGISTERED FROM DEATH CERTIFICATES ONLY - BY SEX AND PRIMARY SITE	6
TABELA 3. - ŠTEVILO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1969 - PO SPOLU, STAROSTI IN PRIMARNI LOKALIZACIJI NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1969 - BY SEX, AGE AND PRIMARY SITE	9
TABELA 4. - ŠTEVILO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH V BOLNIŠNICAH LETA 1969, TER ŠTEVILO IN ODSOTOK MIKROSKOPSKO POTRJENIH PRIMEROV - PO SPOLU IN PRIMARNI LOKALIZACIJI TOTAL NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN THE HOSPITALS IN 1969, AND NUMBER AND PERCENTAGE OF CASES CONFIRMED MICRO- SCOPICALLY - BY SEX AND PRIMARY SITE	13
TABELA 5. - ŠTEVILO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1969 PO POSA- MEZNIH BOLNIŠNICAH, TER ŠTEVILO IN ODSOTOK PRIMEROV, POSLANIH V ONKOLOŠKI INŠTITUT NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1969 - BY REPORTING HOSPITALS, AND NUMBER AND PERCENTAGE OF CASES ADMITTED TO THE INSTITUTE OF ONCOLOGY, LJUBLJANA	16
TABELA 6. - ŠTEVILO IN ODSOTOK NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH V BOL- NIŠNICAH LETA 1969 - PO STADIJU, PRIMARNI LOKALIZACIJI IN SPOLU . NUMBER AND PERCENTAGE OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN THE HOSPITALS IN 1969 - BY STAGE, PRIMARY SITE, AND SEX	17

P R E D G O V O R

Register raka za Slovenijo posluje že od leta 1950 po tedaj izdani uredbi o obveznem prijavljanju raka v naši republiki. Z novim zakonom o zdravstvenem varstvu in o zdravstveni službi v SR Sloveniji (Ur. l. SRS, št. 14-15/65) ter s pravilnikom o prijavi in kontroli rakavih bolnikov in o drugih tehničnih vprašanih boja proti raku (Ur. l. SRS, št. 4-36/66), izdanim na podlagi navedenega zakona, je ostala zakonska obveznost za prijavljanje rakavih obolenj še nadalje v veljavi; sistem prijavljanja, registracije in evidence teh obolenj pa se je izpopolnil. S temi akti sta hkrati zakonsko zajamčena tudi obstoj in poslovanje registra raka za Slovenijo v okviru Onkološkega inštituta v Ljubljani; žal, da s tem niso zajamčena tudi potrebna finančna sredstva. Toliko v pojasnilo glede na morebitne očitke, da register raka ne izpolnjuje v celoti vseh svojih nalog.

Letna poročila o incidenci raka v naši republiki smo prva leta - do vključno za leto 1955 - razmnoževali na ciklostilu ter jih dostavljali vsem bolnicam in republiškim zdravstvenim organom. V letu 1957 smo izdelali obsežnejše poročilo o incidenci raka in preživetju rakavih bolnikov za celotno petletno obdobje 1950-1955. To poročilo smo izdali tudi v angleškem jeziku v posebni, tiskani publikaciji: "Cancer in Slovenia, 1955", Oncological Institute, Ljubljana 1957. Zaradi finančnih in kadrovskih težav smo nadaljnja letna poročila, ki so obsegala le osnovne podatke o incidenci raka, pripravljali samo za republiški in zvezni zavod za zdravstveno varstvo in jih prek njiju dostavljali tudi Svetovni zdravstveni organizaciji. Le-ta jih je objavljala v svoji periodični publikaciji: "Epidemiological and Vital Statistics Report" (Vol. 14, No. 11, 1961; Vol. 16, No. 12, 1963, Vol. 17, No. 12, 1964; Vol. 19, No. 12, 1966; Vol. 20, No. 12, 1967), oziroma sedaj v "World Health Statistics Report" (Vol. 23, No. 3, 1970). Z našimi podatki o incidenci raka v Sloveniji v letih 1956-1960 in v letih 1961-1965 smo dali svoj prispevek tudi za knjigo: "Cancer Incidence in Five Continents", UICC, Geneva, (Vol. I - 1966, Eds. Doll, R., Payne, P., Waterhouse, J.; Vol. II - 1970 Eds. Doll, R., Muir, C. S., Waterhouse, J.). Vse te publikacije so širšemu krogu naših zdravstvenih delavcev le težko dostopne. Ker pa je zanimanje naših strokovnjakov in znanstvenih delavcev za podatke o pogostnosti raka pri nas vedno večje in vedno več povprašujejo po njih, smo se odločili, da bomo letna poročila po danih možnostih spet razmnoževali in jih razpošiljali zainteresiranim zdravstvenim zavodom v Sloveniji in v drugih republikah. Tako smo že izdali poročila o incidenci raka v Sloveniji leta 1965, 1966, 1967 in 1968. Sedanje poročilo na enak način in z istih vidikov kot prejšnje štiri prikazuje incidenco raka v naši republiki v letu 1969. Poročila so prirejena tudi za tuje interesente.

V tabelah, ki jih podajamo v poročilu, so zajeti osnovni številčni podatki o incidenci raka v Sloveniji v letu 1969 (po spolu, starosti, lokalizaciji in stadiju ob diagnozi) ter kazalci, ki osvetljujejo zanesljivost podatkov, kot so: odstotek primerov, registriranih samo iz potrdil o smrti, ter odstotek mikroskopsko (citoško ali histološko) potrjenih primerov. K vsemu temu dodajamo še podatke o številu novih primerov raka v obravnavanem letu, ugotovljenih v posameznih bolnicah, kar bi utegnilo zanimati zdravnike vseh teh bolnic glede na njihovo obveznost prijavljanja rakavih obolenj.

Pojasnilo

Incidenca pomeni število v enem koledarskem letu na novo ugotovljenih primerov raka, ki jih registru prijavijo bolnice ali zdravstveni domovi (v primeru, če bolnik z ugotovljenim rakom zaradi kakršnegakoli razloga ni napoten v bolnico ali sam to odklanja), plus število v istem letu umrlih, pri katerih je bil rak ugotovljen šele ob smrti in poprej niso bili prijavljeni registru. Stopnjo incidence, tj. število novih primerov raka na 100.000 prebivalcev v letu 1969, je možno izračunati iz podatnih absolutnih števil o novih primerih raka v tem letu (tabela 2) glede na ocenjeno število prebivalstva sredi tega leta (tabela 1).

Naši podatki upoštevajo le bolnike, ki imajo stalno bivališče na ozemlju SR Slovenije. V teh podatkih torej niso všteti bolniki, ki stalno prebivajo v drugih republikah ali zunaj naše države, čeprav so se zdravili zaradi raka v bolnicah na področju registra.

Posameznih tabel ne pojasnjujemo, ker menimo, da so za namen tega prikaza dovolj nazorne. Na željo pa smo pripravljani vsakomur postreči tudi s podrobnejšimi obrazložitvami.

Zahvala

Ob tej priložnosti se ponovno zahvaljujemo vsem zdravnikom in administrativnemu osebju splošnih in specialnih bolnic, klinik in inštitutov, kakor tudi zdravnikom v osnovni zdravstveni službi, ki so vestno izpolnjevali naloge, ki jih določajo zakonski predpisi glede prijavljanja in kontrole rakavih obolenj ter s tem prispevali k realnejšemu prikazu obolevnosti za rakom v naši republiki. To je edina trdna osnova, ki nam omogoča ustrezno načrtovanje boja proti raku v republiškem obsegu, hkrati pa lahko koristno služi kot izhodišče za epidemiološke in klinične raziskave.

Ljubljana, februarja 1972

Za register raka
prof. dr. Božena Ravnihar

F O R E W O R D

The Cancer Registry of Slovenia has been operating since 1950 as a unit of the Institute of Oncology, Ljubljana. The Registry is population-based, as all diagnosed cancer cases are subject to compulsory notification in the Socialist Republic of Slovenia.

The annual statistical reports on cancer incidence in Slovenia for the years 1950 - 1955 were mimeographed and distributed to all hospitals and health centers in Slovenia, as well as to the state health authorities. In 1957 a more comprehensive report was issued, which was also published in English in a limited number of copies (Ravnihar, B. & staff of the Registry: Cancer in Slovenia, 1955, Oncological Institute, Ljubljana, 1957). This publication included cancer incidence data and end-results for the whole period 1950 - 1955. Since 1957, owing to financial and personnel difficulties, the annual reports with basic statistical data have been prepared only for the republic and federal health agencies through which they were submitted to the World Health Organization for publication in the periodical, Epidemiological and Vital Statistics Report (Vol. 14, No. 11, 1961; Vol. 16, No. 12, 1963; Vol. 17, No. 12, 1964; Vol. 19, No. 12, 1966; Vol. 20, No. 12, 1967), and in a recent World Health Statistics Report (Vol. 23, No. 3, 1970). The Registry has also contributed cancer incidence data of Slovenia for the periods 1956 - 1960 and 1961 - 1965 to the publication Cancer Incidence in Five Continents, UICC, Geneva (Vol. I-1966, Eds. Doll R., Payne P., Waterhouse J., and Vol. II-1970, Eds. Doll R., Muir, C.S., Waterhouse, J.). Because such foreign publications are not generally available to the majority of the Slovene medical profession, we decided to resume publication of the annual reports in the present form. The reports are principally intended for the medical profession and health institutions in Slovenia which have furnished the Registry with the required data. The tables have also been headed in English for the benefit of professional people abroad. Until now four such reports have been issued for the years 1965, 1966, 1967 and 1968. In the same fashion as these four previous reports, the present one deals with cancers diagnosed in 1969.

The figures relative to cancer cases diagnosed in 1969 in Slovenia are presented in the tables according to sex, age, site, and stage of the disease at the time of diagnosis. Figures indicating the reliability of our cancer incidence data, i.e., the proportion of cases registered from death certificate only, and the proportion of microscopically confirmed cases, are presented as well. In addition, the number of new cases diagnosed in individual hospitals is given, as this might be of special interest to the medical staffs responsible for cancer notification.

Comments :

Incidence is determined by the number of reported cancer cases diagnosed during the relevant year in addition to the number of individuals dying with cancer during the same year and who had not been previously reported to the Registry.

The incidence rate, i.e., the number of new cancer cases per 100.000 population, for the year 1969 can be calculated from the figures for new cases diagnosed in 1969 (Table 2) in relation to the mid-year population estimates for Slovenia in 1969 (Table 1).

The presented data refer only to residents of Slovenia. Non-residents, though reported to the Registry, are not included in this report.

Ljubljana, february 1972

Dr. Božena Ravnihar, Profesor
Head of the Registry

TABELA 1. - PREBIVALSTVO SLOVENIJE PO STAROSTI IN SPOLU,
 OCENJENO NA DAN 30. JUNIJA 1969¹⁾.
 POPULATION OF SLOVENIA, ESTIMATED AS OF JUNE
 30th, 1969 - BY AGE AND SEX¹⁾

Starost	S k u p a j	Moški	Ženske
Age	T o t a l	Male	Female
VSE STAROSTI ALL AGES	1 707 393	818 867	888 526
0 - 4	144 891	73 943	70 948
5 - 9	139 517	71 107	68 410
10 - 14	143 318	73 110	70 208
15 - 19	153 258	77 787	75 471
20 - 24	126 336	63 816	62 520
25 - 29	129 052	65 620	63 432
30 - 34	124 001	63 188	60 813
35 - 39	131 516	65 284	66 232
40 - 44	118 128	54 126	64 002
45 - 49	97 752	41 356	56 396
50 - 54	59 385	26 090	33 295
55 - 59	94 080	42 429	51 651
60 - 64	83 762	37 316	46 446
65 - 69	71 766	30 560	41 206
70 - 74	45 826	17 450	28 376
75 - 79	25 506	9 203	16 303
80 - 84	13 547	4 553	8 994
85 in več and over	5 752	1 929	3 823

1) Demografska statistika 1969.
 Savezni zavod za statistiku, Beograd 1972.

TABELA 2. - ŠTEVILO VSEH NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1969, TER ŠTEVILO IN ODSOTOK PRIMEROV, REGISTRIRANIH SAMO IZ POTRDIL O SMRTI - PO SPOLU IN PRIMARNI LOKALIZACIJI
 TOTAL NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1969, AND NUMBER AND PERCENTAGE OF CASES REGISTERED FROM DEATH CERTIFICATES ONLY - BY SEX AND PRIMARY SITE

Šifra MKB ¹⁾	Primarna lokalizacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz potrdil o smrti	
				število	odstotek ²⁾
ICD No. ¹⁾	Primary site	Sex	Total Number of Cases Diagnosed	Registered from Death Certificates	
				Number	Per Cent ²⁾
140-205	Vse lokalizacije All sites	Skupaj Total	3 759	391	10
		Moški Male	1 898	216	11
		Ženske Female	1 861	175	9
140	Labium oris	M	50	-	-
		Ž	3	-	-
141	Lingua	M	21	-	-
		Ž	3	-	-
142	Glandulae salivales	M	6	-	-
		Ž	3	-	-
143	Basis oris	M	9	-	-
		Ž	1	1	-
144	Partes reliquae oris & partes non spec. oris	M	6	-	-
		Ž	3	-	-
145	Mesopharynx incl. tonsilla	M	19	-	-
		Ž	5	-	-
146	Epipharynx	M	4	-	-
		Ž	5	-	-
147	Hypopharynx	M	13	-	-
		Ž	2	-	-
148	Pharynx non spec.	M	-	-	-
		Ž	-	-	-
150	Oesophagus	M	61	19	31
		Ž	12	2	-
151	Ventriculus	M	364	63	17
		Ž	241	51	21
152	Intestinum tenue & duodenum	M	3	-	-
		Ž	3	-	-
153	Intestinum crassum excl. rectum	M	46	5	11
		Ž	62	8	13
154	Rectum	M	106	8	8
		Ž	89	8	9
155	Viae biliales & hepar prim.	M	30	3	10
		Ž	60	4	7
156	Hepar sec. et non spec.	M	30	19	63
		Ž	28	21	75
157	Pancreas	M	32	3	9
		Ž	34	5	15
158	Peritonaeum	M	6	-	-
		Ž	5	2	-
159	Tractus digestorius non spec.	M	10	7	-
		Ž	6	4	-
160	Nasus, cavum nasi, auris media & sinus paranasales	M	8	-	-
		Ž	5	-	-

TABELA 2. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB ¹⁾	Primarna lokalizacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz potrdil o smrti	
				število	odstotek ²⁾
ICD No. 1)	Primary site	Sex	Total Number of Cases Diagnosed	Registered from Death Certificates	
				Number	Per Cent ²⁾
161	Larynx	M	63	7	11
		Ž	6	1	
162,	Trachea, bronchus, pulmo (prim.)	M	388	42	11
163	Pulmo non spec. (seu prim. seu sec.)	Ž	58	7	12
164	Mediastinum	M	5	1	
		Ž	3	-	-
165	Organa thoracis sec.	M	6	-	-
		Ž	4	-	-
170	Mamma	M	1	-	-
		Ž	297	24	8
171	Cervix uteri	Ž	187	1	1
172	Corpus uteri	Ž	90	1	1
173	Partes reliquae uteri incl. chorionepithelioma	Ž	1	-	-
174	Uterus non spec.	Ž	20	9	45
175	Ovarium, tuba Fallopii, ligamentum latum	Ž	126	3	2
176	Organa genitalia feminina reliqua & non spec.	Ž	23	-	-
177	Prostata	M	156	27	17
178	Testis	M	20	-	-
179	Organa genitalia masculina reliqua & non spec.	M	6	-	-
180	Ren	M	18	-	-
		Ž	19	2	11
181	Vesica urinaria & organa urinaria reliqua	M	63	4	6
		Ž	23	2	9
190	Melanoma malignum cutis	M	13	-	-
		Ž	19	2	11
191	Neoplasma maligna cutis reliqua	M	126	-	-
		Ž	193	4	2
192	Oculus	M	2	-	-
		Ž	3	-	-
193	Cerebrum & partes reliquae systematis nervosi	M	39	2	5
		Ž	40	1	3
194	Glandula thyreoidea	M	11	-	-
		Ž	14	-	-
195	Glandulae endocrines reliquae	M	1	-	-
		Ž	4	-	-
196	Thelae ossium	M	7	-	-
		Ž	5	1	-
197	Thelae connectivae	M	15	-	-
		Ž	11	1	-
198	Malignomata sec. et non spec. lymphonodorum	M	6	-	-
		Ž	9	1	-

TABELA 2. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra) MKB)	Primarna lokalizacija	Spol	Število novih primerov	Registrirani samo iz potrdil o smrti	
				število	odstotek ²⁾
ICD ¹⁾ No.	Primary site	Sex	Total Number of Cases Diagnosed	Registered from Death Certificates	
				Number	Per Cent ²⁾
199	Regiones alterae et non spec.	M	31	2	6
		Ž	51	4	8
200	Lymphosarcoma & reticulosarcoma	M	25	1	4
		Ž	9	1	
201	Lymphogranulomatosis maligna	M	27	-	-
		Ž	20	2	10
202	Formae reliquae lymphomatis (reticulosis)	M	-	-	-
		Ž	-	-	-
203	Myeloma multiplex (plasmocytoma)	M	5	-	-
		Ž	10	-	-
204	Leukaemia	M	41	3	7
		Ž	46	2	4
205	Mycosis fungoides	M	-	-	-
		Ž	-	-	-
ZGORAJ NEUPOŠTEVANI PRIMERI NOT INCLUDED ABOVE					
171	Cervix uteri: carcinoma in situ	Ž	70	-	-

1) Mednarodna klasifikacija bolezni, sedma revizija, 1955
International Classification of Diseases, Seventh Revision, 1955

2) Odstotki niso računani pri številih pod 15
Percentages are not calculated on samples containing less than 15 cases

TABELA 3. - ŠTEVILO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1969 - PO SPOLU, STAROSTI IN PRIMARNI LOKALIZACIJI
 NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1969 - BY SEX, AGE AND PRIMARY SITE

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Vse starosti	Starost																	85 in več	neznana
				0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84		
ICD No.	Primary site	Sex	All Ages	Age																	85 and over	Unk
				0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84		
140-205	Vse lokalizacije	Skupaj Total	3 759	15	16	13	23	14	26	51	125	167	268	205	456	567	672	555	318	191	77	-
		Moški Male	1 898	5	9	7	16	4	12	16	45	64	91	91	236	322	383	299	184	85	29	-
		Ženske Female	1 861	10	7	6	7	10	14	35	80	103	177	114	220	245	289	256	134	106	48	-
140	Labium oris	M	50	-	1	-	-	-	-	1	2	4	2	1	7	8	10	4	5	3	2	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
141	Lingua	M	21	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3	7	4	1	1	1	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-
142	Glandulae salivales	M	6	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
143	Basis oris	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	2	-	-	1	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
144	Partes reliquae oris & partes non spec. oris	M	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
145	Mesopharynx incl. tonsilla	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	5	-	3	1	1	-	-
		Ž	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
146	Epipharynx	M	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-
147	Hypopharynx	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	1	2	2	1	-	-	-	-
		Ž	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
148	Pharynx non. spec.	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Oesophagus	M	61	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	10	11	16	12	4	2	2	-
		Ž	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	3	3	-	-	-
151	Ventriculus	M	364	-	-	-	-	-	-	-	3	6	17	13	37	70	85	74	37	17	5	-
		Ž	241	-	-	-	-	1	2	7	9	11	5	22	32	35	44	42	24	7	-	-
152	Intestinum tenue & duodenum	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
153	Intestinum crassum excl. rectum	M	46	-	-	-	-	1	-	-	3	2	5	4	6	4	6	2	7	5	1	-
		Ž	62	-	-	-	-	1	-	-	3	5	2	6	7	13	10	8	3	4	-	-
154	Rectum	M	106	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	9	13	18	23	11	15	7	1	-
		Ž	89	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	4	12	10	19	20	4	5	6	-

TABELA 3. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Vse starosti	Starost																		
				0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 in več	neznana
ICD No.	Primary site	Sex	All Ages	Age																		
				0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 and over	Unk
155	Viae biliares & hepar prim.	M	30	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	7	1	3	11	4	1	-	-
		Ž	60	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	5	7	14	16	4	4	1	-
156	Hepar sec. et non spec	M	30	-	-	-	-	-	-	3	1	3	1	2	3	8	4	2	2	2	1	-
		Ž	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	2	6	5	4	2	2	-
157	Pancreas	M	32	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	4	7	4	5	3	3	-	1	-
		Ž	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	10	5	4	2	2	-
158	Peritoneum	M	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
159	Tractus digestorius non. spec	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	4	-	1	-
		Ž	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	1	1	1	-
160	Nasus, cavum nasi, auris media & sinus paranasales	M	8	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-
		Ž	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-
161	Larynx	M	63	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	6	11	12	14	4	5	2	-	-
		Ž	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-
162,	Trachea, bronchus, pulmo	M	388	-	-	-	-	-	-	2	2	13	15	23	55	82	91	65	30	7	3	-
163	(prim.) Pulmo non spec. (seu prim. seu sec.)	Ž	58	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	5	7	11	11	12	1	2	2	-
164	Mediastinum	M	5	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
165	Organa thoracis sec.	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	1	-	-	-	-
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
170	Mamma	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Ž	297	-	-	-	1	-	1	8	17	30	39	23	38	37	35	39	12	13	4	-
171	Cervix uteri	Ž	187	-	-	-	-	1	4	5	28	18	31	18	26	22	23	6	4	1	-	-
172	Corpus uteri	Ž	90	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11	10	17	16	18	9	-	2	2	-
173	Partes reliquae uteri incl. chorionepithelioma	Ž	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	Uterus non spec.	Ž	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	5	4	1	3	-	-
175	Ovarium, tuba Fallopii, ligamentum latum	Ž	126	-	-	1	-	1	2	1	9	6	28	16	21	15	13	8	2	2	1	-
176	Organa genitalia feminina reliqua & non spec.	Ž	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	4	6	3	3	-	-	1	-

TABELA 3. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Vse starosti	Starost																	85 in več	neznana
				0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84		
ICD No.	Primary site	Sex	All Ages	Age																	85 and over	Unk
				0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84		
177	Prostata	M	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	19	35	32	32	24	6	-
178	Testis	M	20	-	-	-	1	-	4	1	3	3	4	-	-	-	1	-	3	-	-	-
179	Organa genitalia masculina reliqua & non spec.	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	-	-	-
180	Ren	M	18	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	6	2	2	1	-	-	-
		Ž	19	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	4	4	1	-	-	-
181	Vesica urinialis & organa urinaria reliqua	M	63	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	7	10	14	16	6	2	3	-
		Ž	23	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	3	3	3	4	6	-	-
190	Melanoma malignum cutis	M	13	-	-	1	2	-	-	1	-	-	2	1	1	2	1	-	1	-	1	-
		Ž	19	-	-	1	1	2	-	1	3	2	2	3	-	1	1	-	-	2	-	-
191	Neoplasma maligna cutis reliqua	M	126	-	-	-	-	-	1	1	2	2	6	5	16	23	26	27	10	7	-	-
		Ž	193	-	-	-	1	-	1	2	4	8	8	9	19	27	38	30	15	18	13	-
192	Oculus	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
193	Cerebrum & partes reliquae systematis nervosi	M	39	2	4	3	2	1	1	2	6	3	4	4	2	3	2	-	-	-	-	-
		Ž	40	3	3	1	-	1	-	4	2	5	6	4	2	4	5	-	-	-	-	-
194	Glandula thyreoidea	M	11	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	3	1	1	-	-	-
		Ž	14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	2	3	2	1	-	-	-
195	Glandulae endocrines reliquae	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
196	Thelae ossium	M	7	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		Ž	5	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
197	Thelae connectivae	M	15	-	-	1	-	-	-	-	2	2	1	2	2	1	2	1	-	1	-	-
		Ž	11	1	-	1	-	1	-	2	-	-	-	1	1	-	1	1	2	-	-	-
198	Malignomata sec. et non spec. Lymphonodorum	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-
199	Regiones alterae et non spec.	M	31	-	-	-	1	-	-	-	1	3	3	2	7	3	6	1	2	1	1	-
		Ž	51	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	1	9	7	7	9	8	3	1
200	Lymphosarcoma & reticulo-sarcoma	M	25	-	-	-	1	-	1	1	1	3	3	2	3	1	1	6	2	-	-	-
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	3	1	-	-	-
201	Lymphogranulomatosis maligna	M	27	1	-	-	3	-	1	1	3	1	2	1	2	5	3	3	1	-	-	-
		Ž	20	-	-	-	1	3	3	2	3	2	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-

TABELA 3. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Vse starosti	Starost																	
				0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 in več
ICD No.	Primary site	Sex	All Ages	Age																	
				0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85and over
202	Formae reliquae lymphomatis (reticulosis)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	Myeloma multiplex (plasmocytoma)	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-
		Ž	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5	-	-	-
204	Leukaemia	M	41	1	-	-	1	1	3	-	3	1	-	1	5	9	7	6	2	1	-
		Ž	46	4	2	1	2	-	-	1	1	4	3	1	1	5	9	5	4	3	-
205	Mycosis fungoides	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ZGORAJ NEUPOŠTEVANI PRIMERI NOT INCLUDED ABOVE																				
171	Cervix uteri: carcinoma in situ	Ž	70	-	-	-	-	3	7	14	13	15	10	3	4	-	-	1	-	-	-

TABELA 4. - ŠTEVILO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH V BOLNIŠNICAH LETA 1969, TER ŠTEVILO IN Odstotek mikroskopsko potrjenih primerov - po spolu in primarni lokalizaciji
 TOTAL NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN THE HOSPITALS IN 1969, AND NUMBER AND PERCENTAGE OF CASES CONFIRMED MICROSCOPICALLY - BY SEX AND PRIMARY SITE

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Število novih primerov	Mikroskopsko potrjeni	
				število	odstotek ¹⁾
ICD No.	Primary site	Sex	Total Number of Cases Diagnosed	Microscopically Confirmed	
				Number	Per Cent ¹⁾
140-205	Vse lokalizacije	Skupaj Total	3 368	2 551	76
		Moški Male	1 682	1 230	73
		Ženske Female	1 686	1 321	78
140	Labium oris	M Ž	50 3	42 2	84
141	Lingua	M Ž	21 3	20 3	95
142	Glandulae salivales	M Ž	6 3	6 3	
143	Basis oris	M Ž	9 -	9 -	-
144	Partes reliquae oris & partes non spec. oris	M Ž	6 3	6 3	
145	Mesopharynx incl. tonsilla	M Ž	19 5	17 5	89
146	Epipharynx	M Ž	4 5	4 5	
147	Hypopharynx	M Ž	13 2	13 2	
148	Pharynx non spec.	M Ž	- -	- -	-
150	Oesophagus	M Ž	42 10	28 7	67
151	Ventriculus	M Ž	301 190	168 106	56 56
152	Intestinum tenue & duodenum	M Ž	3 3	2 3	
153	Intestinum crassum excl. rectum	M Ž	41 54	24 36	59 67
154	Rectum	M Ž	98 81	75 62	77 77
155	Viae biliares & hepar prim.	M Ž	27 56	17 38	63 68
156	Hepar sec. et non spec.	M Ž	11 7	6 2	
157	Pancreas	M Ž	29 29	12 13	41 45
158	Peritonaeum	M Ž	6 3	6 3	
159	Tractus digestorius non spec.	M Ž	3 2	- 2	-
160	Nasus, cavum nasi, auris media & sinus paranasales	M Ž	8 5	8 5	

TABELA 4. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Število novih primerov	Mikroskopsko potrjeni	
				število	odstotek ¹⁾
ICD No.	Primary site	Sex	Total Number of Cases Diagnosed	Microscopically Confirmed	
				Number	Per Cent ¹⁾
161	Larynx	M	55	52	95
		Ž	5	5	
162,	Trachea, bronchus, pulmo (prim.)	M	346	286	83
163	Pulmo non spec. (seu prim. seu sec.)	Ž	51	40	78
164	Mediastinum	M	4	2	
		Ž	3	1	
165	Organa thoracis sec.	M	6	2	
		Ž	4	3	
170	Mamma	M	1	1	
		Ž	273	249	91
171	Cervix uteri	Ž	186	175	94
172	Corpus uteri	Ž	89	46	52
173	Partes reliquae uteri incl. chorionepithelioma	Ž	1	1	
174	Uterus non spec.	Ž	11	7	
175	Ovarium, tuba Fallopii, ligamentum latum	Ž	123	114	93
176	Organa genitalia feminina reliqua & non spec.	Ž	23	20	87
177	Prostata	M	129	45	35
178	Testis	M	20	20	100
179	Organa genitalia masculina reliqua & non spec.	M	6	5	
180	Ren	M	18	15	83
		Ž	17	11	65
181	Vesica urinaria & organa urinaria reliqua	M	59	47	80
		Ž	21	11	52
190	Melanoma malignum cutis	M	13	13	
		Ž	17	17	100
191	Neoplasma maligna cutis reliqua	M	126	112	89
		Ž	189	154	81
192	Oculus	M	2	2	
		Ž	3	3	
193	Cerebrum & partes reliquae systematis nervosi	M	37	27	73
		Ž	39	26	67
194	Glandula thyroidea	M	11	7	
		Ž	14	10	
195	Glandulae endocrines, reliquae	M	1	1	
		Ž	4	2	
196	Thelae ossium	M	7	4	
		Ž	4	2	
197	Thelae connectivae	M	15	15	100
		Ž	10	10	
198	Malignomata sec. et non spec. lymphonodorum	M	6	6	
		Ž	8	8	

TABELA 4. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Število novih primerov	Mikroskopsko potrjeni	
				število	odstotek ¹⁾
ICD No.	Primary site	Sex	Total Number of Cases Diagnosed	Microscopically Confirmed	
				Number	Per Cent ¹⁾
199	Regiones alterae et non spec.	M Ž	29 47	16 29	55 62
200	Lymphosarcoma & reticulosarcoma	M Ž	24 8	23 8	96
201	Lymphogranulomatosis maligna	M Ž	27 18	24 17	89 94
202	Farvae reliquae lymphomatis (reticulosis)	M Ž	- -	- -	- -
203	Myeloma multiplex (plasmocytoma)	M Ž	5 10	4 10	
204	Leukaemia	M Ž	38 44	38 44	100 100
205	Mycosis fungoides	M Ž	- -	- -	- -
	ZGORAJ NEUPOŠTEVANI PRIMERI NOT INCLUDED ABOVE				
171	Cervix uteri: carcinoma in situ	Ž	70	70	100

1) Odstotki niso računani pri številih pod 15
Percentages are not calculated on samples containing less than 15 cases

TABELA 5. - ŠTEVILO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1969 PO POSAMEZNIH
BOLNIŠNICAH, TER ŠTEVILO IN ODSOTEK PRIMEROV POSLANIH V ONKOLOŠKI INŠTITUT
NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1969-BY REPORTING HOSPITALS,
AND NUMBER AND PERCENTAGE OF CASES ADMITTED TO THE INSTITUTE OF ONCOLOGY,
LJUBLJANA

Bolnišnice	Število novih primerov	Poslani v onkološki inštitut	
		število	odstotek ¹⁾
Hospitals	Number of Cases Diagnosed	Admitted to the Institute of Oncology	
		Number	Per Cent ¹⁾
SKUPAJ TOTAL	3 368	1 023	30
ONKOLOŠKI INŠTITUT, LJUBLJANA INSTITUTE OF ONCOLOGY, LJUBLJANA	465		
KLINIČNE BOLNIŠNICE, LJUBLJANA UNIVERSITY HOSPITALS, LJUBLJANA	1 046	471	45
Klinika za čeljustno kirurgijo	26	17	65
Dermatološka klinika	54	7	13
Interna klinika	135	42	31
Kirurški klinika	361	148	41
Otorinolaringološka klinika	44	41	93
Klinična bolnica za otroške bolezni	27	12	44
Klinična bolnica za porodništvo in ženske bolezni	116	92	79
Klinična bolnišnica za psihiatrijo	1	1	
Inštitut za pljučne bolezni in tuberkulozo Golnik	176	68	39
Druge	106	43	41
SPLOŠNE IN SPECIALNE BOLNIŠNICE GENERAL AND SPECIAL HOSPITALS	1 857	552	30
Splošna bolnišnica Brežice	44	12	27
Splošna bolnišnica Celje	245	93	38
Splošna bolnišnica Gorica	115	33	29
Psihiatrična bolnišnica Idrija	-	-	-
Splošna bolnišnica Jesenice	55	21	38
Splošna bolnišnica Koper	111	30	27
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	25	13	52
Bolnišnica dr. Petra Držaja Ljubljana	61	11	18
Mestna porodnišnica Ljubljana	1	1	
Vojna bolnišnica Ljubljana	42	20	48
Splošna bolnišnica Maribor	466	108	23
Splošna bolnišnica Murska Sobota	176	51	29
Splošna bolnišnica Novo mesto	168	46	27
Bolnišnica za ženske bolezni in porodništvo Postojna	15	12	80
Splošna bolnišnica dr. Jožeta Potrča Ptuj	73	17	23
Bolnišnica dr. Ivana Regenta Sežana	35	13	37
Splošna bolnišnica Slovenj Gradec	125	32	26
Bolnišnica za pljučne bolezni in tuberkulozo Topolšica	36	12	33
Splošna bolnišnica Trbovlje	43	15	35
Ortopedska bolnišnica Valdaltra	-	-	-
DRUGI ZDRAVSTVENI ZAVODI	21	12	57

1) Odstotki niso računani pri številih pod 15
Percentages are not calculated on samples containing less than 15 cases

TABELA 6. - ŠTEVILO IN ODSOTOK¹⁾ NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH V BOLNIŠNICAH LETA 1969 - PO STADIJU, PRIMARNI LOKALIZACIJI IN SPOLU
 NUMBER AND PERCENTAGE OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN THE HOSPITALS IN 1969 - BY STAGE, PRIMARY SITE, AND SEX

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Število primerov	S t a d i j							
				lokaliziran		regionalna razširitev		oddaljena razširitev		neznan	
				število	odstotek	število	odstotek	število	odstotek	število	odstotek
ICD No.	Primary site	Sex	Number of Cases Diagnosed	S t a g e							
				Localized		Regional		Remote		Unknown	
				Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent
140-205	Vse lokalizacije		3 368	1 273	38	932	28	808	24	355	11
		Moški	1 682	560	33	478	29	422	25	222	13
		Ženske	1 686	713	42	454	27	386	23	133	8
		Female									
140	Labium oris	M	50	45	90	5	10	-	-	-	-
		Ž	3	3		-	-	-	-	-	-
141	Lingua	M	21	7	33	14	67	-	-	-	-
		Ž	3	3		-	-	-	-	-	-
142	Glandulae salivales	M	6	3		3		-	-	-	-
		Ž	3	3		-	-	-	-	-	-
143	Basis oris	M	9	4		5		-	-	-	-
		Ž	-	-		-	-	-	-	-	-
144	Partes reliquae oris & partes non spec. oris	M	6	5		-	-	1	-	-	-
		Ž	3	1		2		-	-	-	-
145	Mesopharynx incl. tonsilla	M	19	6	32	13	68	-	-	-	-
		Ž	5	3		2		-	-	-	-
146	Epipharynx	M	4	-		2		2	-	-	-
		Ž	5	1		4		-	-	-	-
147	Hypopharynx	M	13	-		11		2	-	-	-
		Ž	2	-		2		-	-	-	-
148	Pharynx non spec.	M	-	-		-		-	-	-	-
		Ž	-	-		-		-	-	-	-
150	Oesophagus	M	42	15	36	12	28	8	19	7	17
		Ž	10	1		3		3		3	
151	Ventriculus	M	301	27	9	119	40	90	30	65	21
		Ž	190	33	17	63	33	46	24	48	25
152	Intestinum tenue & duodenum	M	3	1		1		-	-	1	-
		Ž	3	1		1		1	-	-	-
153	Intestinum crassum excl. rectum	M	41	6	15	17	41	10	24	8	20
		Ž	54	11	20	22	41	14	26	7	13

TABELA 6. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Število primerov	S t a d i j							
				lokaliziran		regionarna razširitev		oddaljena razširitev		neznano	
				število	odstotek	število	odstotek	število	odstotek	število	odstotek
ICD No.	Primary site	Sex	Number of Cases Diagnosed	S t a g e							
				Localized		Regional		Remote		Unknown	
				Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent
154	Rectum	M	98	42	43	27	28	20	20	9	9
		Ž	81	38	47	26	32	9	11	8	10
155	Viae biliares & hepar prim.	M	27	4	15	8	30	10	37	5	18
		Ž	56	11	20	20	36	17	30	8	14
156	Hepar sec. et non spec.	M	11	1	-	-	-	6	-	4	-
		Ž	7	-	-	-	-	4	-	3	-
157	Pancreas	M	29	3	10	7	24	11	38	8	28
		Ž	29	1	3	17	59	8	28	3	10
158	Peritoneum	M	6	2	-	2	-	1	-	1	-
		Ž	3	2	-	-	-	1	-	-	-
159	Tractus digestorius non spec.	M	3	-	-	-	-	2	-	1	-
		Ž	2	-	-	-	-	2	-	-	-
160	Nasus, cavum nasi, auris media & sinus paranasales	M	8	5	-	1	-	2	-	-	-
		Ž	5	3	-	2	-	-	-	-	-
161	Larynx	M	55	33	60	19	35	1	2	2	4
		Ž	5	4	-	1	-	-	-	-	-
162,	Trachea, bronchus, pulmo (prim.)	M	346	61	18	128	37	110	32	47	13
163	Pulmo non spec. (seu prim. seu sec.)	Ž	51	8	16	17	33	16	31	10	20
164	Mediastinum	M	4	-	-	1	-	1	-	2	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	3	-
165	Organa thoracis sec.	M	6	-	-	-	-	3	-	3	-
		Ž	4	-	-	-	-	3	-	1	-
170	Mamma	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	273	85	31	142	52	40	15	6	2
171	Cervix uteri	Ž	186	94	51	58	31	32	17	2	1
172	Corpus uteri	Ž	89	76	85	5	6	7	8	1	1
173	Partes reliquae uteri incl. chorionepithelioma	Ž	1	1	-	-	-	-	-	-	-
174	Uterus non spec.	Ž	11	3	-	-	-	4	-	4	-
175	Ovarium, tuba Fallopii, ligamentum latum	Ž	123	27	22	27	22	65	53	4	3

TABELA 6. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Število primerov	S t a d i j							
				lokaliziran		regionarna razširitev		oddaljena razširitev		neznan	
				število	odstotek	število	odstotek	število	odstotek	število	odstotek
ICD No.	Primary site	Sex	Number of Cases Diagnosed	S t a g e							
				Localized		Regional		Remote		Unknown	
				Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent
176	Organa genitalia feminina reliqua & non spec.	Ž	23	10	43	10	43	2	9	1	4
177	Prostata	M	129	47	36	29	22	14	11	39	30
178	Testis	M	20	11	55	2	10	7	35	-	-
179	Organa genitalia masculina reliqua & non spec.	M	6	3		2		-	-	1	
180	Ren	M	18	7	39	5	28	5	28	1	6
		Ž	17	9	53	1	6	6	35	1	6
181	Vesica urinialis & organa urinaria reliqua	M	59	22	37	24	41	7	12	6	10
		Ž	21	10	48	5	24	2	9	4	19
190	Melanoma malignum cutis	M	13	11		-	-	2		-	-
		Ž	17	12	71	5	29	-	-	-	-
191	Neoplasma maligna cutis reliqua	M	126	122	97	2	1	1	1	1	1
		Ž	189	186	98	1	1	2	1	-	-
192	Oculus	M	2	2		-	-	-	-	-	-
		Ž	3	2		1		-	-	-	-
193	Cerebrum & partes reliquae systematis nervosi	M	37	34	92	-	-	2	5	1	3
		Ž	39	39	100	-	-	-	-	-	-
194	Glandula thyreoidea	M	11	3		4		3		1	
		Ž	14	7		1		4		2	
195	Glandulae endocrines reliquae	M	1	-	-	-	-	1		-	-
		Ž	4	4		-	-	-	-	-	-
196	Thelae ossium	M	7	5		-	-	2		-	-
		Ž	4	3		-	-	1		-	-
197	Thelae connectivae	M	15	9	60	3	20	2	13	1	7
		Ž	10	6		3		1		-	-
198	Malignomata sec. et non spec. lymphonodorum	M	6	-	-	-	-	6		1	-
		Ž	8	2		-	-	5		-	-
199	Regiones alterae et non spec.	M	29	1	3	-	-	22	76	6	21
		Ž	47	-	-	6	13	34	72	7	15

TABELA 6. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Število primerov	S t a d i j							
				lokaliziran		regionarna razširitev		oddaljena razširitev		neznani	
				število	odstotek	število	odstotek	število	odstotek	število	odstotek
ICD No.	Primary site	Sex	Number of Cases Diagnosed	S t a g e							
				Localized		Regional		Remote		Unknown	
				Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent
200	Lymphosarcoma & reticulosarcoma	M	24	3	13	6	25	14	58	1	4
		Ž	8	2		2		4		-	-
201	Lymphogranulomatosis maligna	M	27	8	30	6	22	12	44	1	4
		Ž	18	8	44	5	28	3	17	2	11
202	Formae reliquae lymphomatis (reticulosis)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	Myeloma multiplex (plasmocytoma)	M	5	1	-	-	-	4	-	-	-
		Ž	10	-	-	-	-	6	-	4	-
204	Leukaemia	M	38	-	-	-	-	38	100	-	-
		Ž	44	-	-	-	-	44	100	-	-
205	Mycosis fungoides	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZGORAJ NEUPOŠTEVANI PRIMERI NOT INCLUDED ABOVE											
171	Cervix uteri: carcinoma in situ	Ž	70	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Odstotki niso računani pri številih pod 15.
Percentages are not calculated on samples containing less than 15 cases.

Vsota odstotkov zaradi zaokroževanja ne znaša vedno 100.
Individual percentages may not total 100 because of rounding.