

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

**Rak v Sloveniji
Cancer in Slovenia
1968**

T A B E L E
(preliminarni podatki)

T A B L E S
(preliminary data)

**DELO ŠT. RR 10
LJUBLJANA 1971**

Uredila prof. dr. Božena Ravnhar, direktor Onkološkega Inštituta v Ljubljani
Edited by Dr. Božena Ravnhar, Professor, Director of the Institute of Oncology, Ljubljana

Pripravilo osebje registra:

Prepared by the staff of the Registry:

Tončka Božič
Sonja Matjan
Danica Plešić
Fani Štrumbelj
Anica Valentin

Nationalni Zavod za statistiko SRS meseca februarja 1971, v 800 izvodih

VSEBINSKO KAZALO
CONTENTS

	Stran Page
PREDGOVOR	3
FOREWORD	
TABELA 1. - PREBIVALSTVO SLOVENIJE PO STAROSTI IN SPOLU, OCENJENO NA DAN 30. JUNIJA 1968	5
POPULATION OF SLOVENIA, ESTIMATED AS OF JUNE 30 th , 1968 - BY AGE AND SEX	
TABELA 2. - ŠTEVILo VSEH NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1968, TER ŠTEVILo IN Odstotek PRIMEROV, REGISTRIRANIH SAMO IZ POTRDIL O SMRTI-PO SPOLU IN PRIMARNI LOKALIZACIJI	6
TOTAL NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1968, AND NUM- BER AND PERCENTAGE OF CASES REGISTERED FROM DEATH CERTIFICATES ONLY - BY SEX AND PRIMARY SITE	
TABELA 3. - ŠTEVILo NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1968 - PO SPO- LU, STAROSTI IN PRIMARNI LOKALIZACIJI	9
NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1968 - BY SEX, AGE AND PRIMARY SITE	
TABELA 4. - ŠTEVILo NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH V BOLNICAH LETA 1968, TER ŠTEVILo IN Odstotek MIKROSKOPSKO POTRJENIH PRIMEROV - PO SPOLU IN PRIMARNI LOKALIZACIJI	13
TOTAL NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN THE HOSPITALS IN 1968, AND NUMBER AND PERCENTAGE OF CASES CONFIRMED MICRO- SCOPICALLY - BY SEX AND PRIMARY SITE	
TABELA 5. - ŠTEVILo NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1968 PO POSA- MEZNIIH BOLNICAH, IN ŠTEVILo PRIMEROV, POSLANIH V ONKOLOŠKI INŠITUT	16
NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1968 - BY REPORTING HOSPITALS, AND NUMBER OF CASES ADMITTED TO THE INSTITUTE OF ON- COLOGY, LJUBLJANA	
TABELA 6. - ŠTEVILo IN Odstotek NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH V BOLNI- CAH LETA 1968 - PO STADIJU, PRIMARNI LOKALIZACIJI IN SPOLU . . .	17
NUMBER AND PERCENTAGE OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN THE HOSPITALS IN 1968 - BY STAGE, PRIMARY SITE, AND SEX	

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. I. SRS, št. 14-15/65) ter s pravilnikom o prijavi in kontroli rakovih bolnikov in o drugih tehničnih vprašanjih boja proti raku (Ur. I. SRS, št. 4-36/66), izdanim na podlagi navedenega zakona, je ostala zakonska obveznost za prijavljanje rakovih 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 izpoljuje 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 rakovih 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. Leta 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 pa 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 pa so širšemu krogu naših zdravstvenih delavcev le težko dostopne. Toda ker 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 razpošljili zainteresiranim zdravstvenim zavodom v Sloveniji in v drugih republikah. Tako smo že izdali poročila o incidenci raka v Sloveniji leta 1965, 1966 in 1967. Sedanje poročilo na enak način in z istih vidikov kot prejšnja tri prikazuje incidenco raka v naši republiki v letu 1968. Poročila so prirejena tudi za tuje interese.

V tabelah, ki jih podajamo v poročilu, so zajeti osnovni številčni podatki o incidenci raka v Sloveniji v letu 1968 (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 (citološko 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 rakovih obolenj.

P o j a s n i l o

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 1968, je možno izračunati iz podanih 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 všeti 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 pripravljeni vsakomur postreči tudi s podrobnejšimi obrazložitvami.

Z a h v a l a

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 rakovih obolenj ter s tem prispevali k realnejšemu prikazu obolenosti 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 1971

Za register raka
prof. dr. Božena Ravnhar

FOR 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 three such reports have been issued for the years 1965, 1966 and 1967. In the same fashion as these three previous reports, the present one deals with cancers diagnosed in 1968.

The figures relative to cancer cases diagnosed in 1968 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 1968 can be calculated from the figures for new cases diagnosed in 1968 (Table 2) in relation to the mid-year population estimates for Slovenia in 1968 (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 1971

Dr. Božena Ravnihar, Professor
Head of the Registry

TABELA 1. - PREBIVALSTVO SLOVENIJE PO STAROSTI IN SPOLU,
OCENJENO NA DAN 30. JUNIJA 1968¹⁾
POPULATION OF SLOVENIA, ESTIMATED AS OF JUNE
30th, 1968 - BY AGE AND SEX¹⁾

Starost Age	S k u p a j Total	Moški Male	Ženske Female
VSE STAROSTI ALL AGES	1 691 475	811 089	880 386
0 - 4	145 275	73 974	71 301
5 - 9	137 851	70 362	67 489
10 - 14	146 037	74 349	71 688
15 - 19	151 171	76 689	74 482
20 - 24	123 126	62 242	60 884
25 - 29	127 692	64 886	62 806
30 - 34	125 037	63 714	61 323
35 - 39	131 043	64 858	66 185
40 - 44	114 574	51 068	63 506
45 - 49	89 145	37 887	51 258
50 - 54	65 739	29 237	36 502
55 - 59	94 580	42 983	51 597
60 - 64	82 061	36 598	45 463
65 - 69	70 182	29 859	40 323
70 - 74	43 688	16 674	27 014
75 - 79	25 160	9 141	16 019
80 - 84	13 398	4 624	8 774
85 in več and over	5 716	1 944	3 772

1) Demografska statistika 1968.
Savezni zavod za statistiku, Beograd 1971.

TABELA 2. - ŠTEVILLO VSEH NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1968, TER ŠTEVILLO IN ODSTOTEK
PRIMEROV, REGISTRIRANIH SAMO IZ POTRDIL O SMRTI - PO SPOLU IN PRIMARNI LOKALIZACIJI
TOTAL NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1968, 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	3 740	369	10
		Moški Male	1 848	184	10
		Ženske Female	1 892	185	10
140	Labium oris	M Ž	51 5	1 -	2 -
141	Lingua	M Ž	12 5	- 2	- -
142	Glandulae salivales	M Ž	2 7	- -	- -
143	Basis oris	M Ž	14 2	- -	- -
144	Partes reliquae oris & partes non spec. oris	M Ž	7 3	- -	- -
145	Mesopharynx incl. tonsilla	M Ž	18 4	- -	- -
146	Epipharynx	M Ž	4 2	- -	- -
147	Hypopharynx	M Ž	10 -	- -	- -
148	Pharynx non spec.	M Ž	2 -	- -	- -
150	Oesophagus	M Ž	45 13	7 1	16
151	Ventriculus	M Ž	353 263	67 55	19 21
152	intestinum tenue & duodenum	M Ž	2 1	- -	- -
153	Intestinum crassum excl. rectum	M Ž	57 83	6 20	11 24
154	Rectum	M Ž	97 84	7 6	7 7
155	Viae biliares & hepar prim.	M Ž	38 68	3 6	8 9
156	Hepar sec. et non spec.	M Ž	16 29	9 21	56 72
157	Pancreas	M Ž	32 33	2 2	6 6
158	Peritoneum	M Ž	6 13	- 2	- -
159	Tractus digestorius non spec.	M Ž	2 4	1 3	- -
160	Nasus, cavum nasi, auris media & sinus paranasales	M Ž	9 -	- -	- -

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 Ž	46 1	4 -	9 -
162,	Trachea, bronchus, pulmo (prim.)	M	378	36	10
163	Pulmo non spec. (seu prim. seu sec.)	Ž	68	7	10
164	Mediastinum	M Ž	5 3	- -	- -
165	Organa thoracis sec.	M Ž	12 5	- -	- -
170	Mamma	M Ž	1 276	- 21	- 8
171	Cervix uteri	Ž	217	1	1
172	Corpus uteri	Ž	113	2	2
173	Partes reliquae uteri incl. chorionepithelioma	Ž	-	-	-
174	Uterus non spec.	Ž	11	5	5
175	Ovarium, tuba Fallopii, ligamentum latum	Ž	111	6	5
176	Organa genitalia feminina reliqua & non spec.	Ž	22	2	9
177	Prostata	M	154	23	15
178	Testis	M	13	-	-
179	Organa genitalia masculina reliqua & non spec.	M	5	-	-
180	Ren	M Ž	21 16	- 1	- 6
181	Vesica urinatis & organa urinaria reliqua	M Ž	84 30	4 1	5 3
190	Melanoma malignum cutis	M Ž	13 20	- 2	- 10
191	Neoplasma maligna cutis reliqua	M Ž	110 147	3 1	3 1
192	Oculus	M Ž	5 1	- -	- -
193	Cerebrum & partes reliquae systematis nervosi	M Ž	38 28	2 1	5 4
194	Glandula thyreoidea	M Ž	10 21	- 1	- 5
195	Glandulae endocrines reliquae	M Ž	2 1	- -	- -
196	Thelae ossium	M Ž	6 13	1 5	- -
197	Thelae connectivae	M Ž	12 9	- -	- -
198	Malignomata sec. et non spec. lymphonodorum	M Ž	3 3	- -	- -

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⁾
199	Regiones alterae et non spec.	M Ž	38 54	3 9	8 17
200	Lymphosarcoma & reticulosarcoma	M Ž	18 16	- 1	- 6
201	Lymphogranulomatosis maligna	M Ž	20 15	1 -	5 -
202	Formae reliquae lymphomatis (reticulositis)	M Ž	1 -	- -	- -
203	Myeloma multiplex (plasmocytoma)	M Ž	8 10	2 -	- -
204	Leukaemia	M Ž	67 61	2 1	3 2
205	Mycosis fungoides	M Ž	1 1	- -	- -
ZGORAJ NEUPOŠTEVANI PRIMERI NOT INCLUDED ABOVE					
171	Cervix uteri: carcinoma in situ	Ž	70	-	-

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

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

TABELA 3. - ŠTEVILLO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1968 - PO SPOLU, STAROSTI IN PRIMARNI LOKALIZACIJI
NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1968 - BY SEX, AGE AND PRIMARY SITE

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	85and over	Unk	
140-	Vse lokalizacije		Skupaj	3 740	24	14	15	21	23	43	65	116	189	229	233	428	590	627	518	353	187	64	1
205	All sites		Total																				
			Moški	1 848	12	10	10	9	11	11	20	37	62	93	114	205	321	349	285	180	91	27	1
			Male																				
			Ženske	1 892	12	4	5	12	12	32	45	79	127	136	119	223	269	278	233	173	96	37	-
			Female																				
140	Labium oris	M		51	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	7	12	7	9	5	5	-	-
		Ž		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	-	-	-	-
141	Lingua	M		12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3	1	-	1	-	-
		Ž		5	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
142	Glandulae salivales	M		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž		7	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
143	Basis oris	M		14	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	3	2	1	3	-	-	-	-
		Ž		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
144	Partes reliquae oris & partes non spec. oris	M		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	-	-	-	-
		Ž		3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
145	Mesopharynx incl. tonsilla	M		18	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	2	4	2	1	1	-	-	-	-
		Ž		4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
146	Epipharynx	M		4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
		Ž		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
147	Hypopharynx	M		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	-	1	-	-	-
		Ž		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148	Pharynx non spec.	M		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		Ž		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Oesophagus	M		45	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4	8	7	10	5	6	1	1	-	-
		Ž		13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	4	2	-	-	-
151	Ventriculus	M		353	-	-	-	-	-	1	2	3	10	25	22	34	56	78	58	43	15	6	-
		Ž		263	-	-	-	-	1	2	2	4	8	7	9	19	47	45	48	44	17	10	-
152	Intestinum tenue & duodenum	M		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
153	Intestinum crassum excl. rectum	M		57	-	-	-	-	1	-	1	2	5	2	4	4	9	8	13	6	1	1	-
		Ž		83	-	-	-	1	-	-	3	1	6	3	9	10	14	9	10	14	3	-	-
154	Rectum	M		97	-	-	-	-	-	1	-	-	3	5	6	15	18	18	15	9	3	4	-
		Ž		84	-	-	-	-	-	1	6	3	3	5	6	16	19	9	9	3	4	-	-

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	Ineznana	
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	Unk	
155	Viae biliares & hepar prim.	M	38	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	5	10	6	4	5	4	-	-	
		Ž	68	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	6	16	15	13	7	5	3	-	
156	Hepar sec. et non spec.	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	4	2	1	-	
		Ž	29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	7	8	4	1	-	
157	Pancreas	M	32	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	3	5	11	7	2	-	-	-	
		Ž	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	5	9	2	8	2	-	-	
158	Peritoneum	M	6	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
		Ž	13	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-	1	1	1	2	-	3	-	-	-	
159	Tractus digestorius non spec.	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Ž	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	
160	Nasus, cavum nasi, auris media & sinus paranasales	M	9	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	3	1	-	-	-	-	-	
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
161	Larynx	M	46	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	7	8	7	9	4	4	1	-	-	
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
162,	Trachea, bronchus, pulmo (prim.) Pulmo non spec.	M	378	-	-	-	1	-	-	2	4	6	16	28	36	92	89	64	27	11	2	-	-
163	(seu prim. seu sec.)	Ž	68	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4	5	4	12	13	12	6	4	1	-	-
164	Mediastinum	M	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		Ž	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
165	Organa thoracis sec.	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	2	-	2	-	-
		Ž	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-
170	Mamma	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	276	-	-	-	-	-	5	8	22	40	27	16	41	27	32	26	20	10	2	-	-
171	Cervix uteri	Ž	217	-	-	-	-	-	8	13	26	23	28	19	33	25	20	15	4	2	1	-	-
172	Corpus uteri	Ž	113	-	-	-	-	-	-	1	-	2	15	19	23	28	11	10	3	1	-	-	-
173	Partes reliquae uteri incl. chorioneopithelioma	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	Uterus non spec.	Ž	11	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	2	2	3	-	-	-	-	-
175	Ovarium, tuba Fallopii, ligamentum latum	Ž	111	-	-	1	1	1	1	2	2	12	10	9	18	16	16	11	6	4	1	-	-
176	Organa genitalia feminina reliqua & non spec.	Ž	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4	4	5	1	3	2	-	-	-

TABELA 3. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Vse starosti	S t a r o s t																				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	85 and over	Unk			
ICD No.	Primary site	Sex	All Ages	A g e																				85and 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	85 and over	Unk			
177	Prostata	M	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	18	30	33	36	22	4	-	-	-	
178	Testis	M	13	-	-	1	1	1	1	2	3	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
179	Organa genitalia masculina reliqua & non spec.	M	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
180	Ren	M	21	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	4	3	6	2	1	-	-	-	-	
		Ž	16	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	2	1	5	3	1	-	-	-	-	-	
181	Vesica urinalis & organa urinaria reliqua	M	84	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	1	14	13	14	21	8	4	3	-	-	-	
		Ž	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	6	4	4	4	5	2	1	-	-	-	
190	Melanoma malignum cutis	M	13	-	1	-	1	-	1	-	1	4	1	1	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	
		Ž	20	-	1	-	1	-	3	2	4	2	-	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
191	Neoplasma maligna cutis reliqua	M	110	-	-	-	-	1	1	-	4	5	9	10	13	12	17	15	12	8	2	1	-	-	
		Ž	147	-	-	-	-	2	3	1	-	3	9	10	19	19	21	32	14	12	2	-	-	-	
192	Oculus	M	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
193	Cerebrum & partes reliquae systematis nervosi	M	38	2	2	2	-	-	-	1	1	8	6	2	4	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	28	5	1	-	1	2	1	-	1	6	2	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
194	Glandula thyroidea	M	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	2	1	-	-	-	-
		Ž	21	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	3	2	2	6	2	-	1	-	-	-	-
195	Glandulae endocrines reliquae	M	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196	Thelae ossium	M	6	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Ž	13	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	-	-	-	-	-
197	Thelae connectivae	M	12	2	1	-	-	1	-	1	-	-	3	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-
		Ž	9	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
198	Malignomata sec. et non spec. lymphonodorum	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
199	Regiones alterae et non spec.	M	38	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	4	6	4	4	8	-	3	2	-	-	-
		Ž	54	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5	4	8	11	6	4	4	5	-	-	-
200	Lymphosarcoma & reticulo- sarcoma	M	18	1	2	-	2	-	-	1	1	1	2	-	1	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-
		Ž	16	-	-	-	-	1	1	1	-	3	1	-	-	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-
201	Lymphogranulomatosis maligna	M	20	-	-	1	1	1	-	1	5	2	1	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	15	-	-	1	1	1	1	2	-	2	1	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-

TABELA 3. - NADALJEVANJE
CONTINUED

Šifra MKB	Primarna lokalizacija	Spol	Vse starosti	S t a r o s t																			
				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	A g e																			
				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	
202	Formae reliquae lymphomatis (reticulosis)	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	Myeloma multiplex (plasmocytoma)	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-
		Ž	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	1	1	-	1	-	-	-
204	Leukaemia	M	67	5	2	2	2	2	3	1	3	3	2	7	9	11	6	5	2	-	-	-	-
		Ž	61	6	1	1	3	-	5	3	3	5	3	2	4	6	9	5	2	2	1	-	-
205	Mycosis fungoides	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ZGORAJ NEPOŠTEVANI PRIMERI NOT INCLUDED ABOVE																							
171	Cervix uteri: carcinoma in situ	Ž	70	-	-	-	2	6	9	16	10	11	7	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-

TABELA 4. - ŠTEVILLO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH V BOLNICAH LETA 1968, TER ŠTEVILLO IN
ODSTOTEK MIKROSKOPSKO POTRJENIH PRIMEROV - PO SPOLU IN PRIMARNI LOKALIZACIJI
TOTAL NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN THE HOSPITALS IN 1968, 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 All sites	Skupaj Total Moški Male Ženske Female	3 371	2 449	73
			1 664	1 136	68
			1 707	1 313	77
140	Lobium oris	M Ž	50 5	36 5	72
141	Lingua	M Ž	12 3	12 2	
142	Glandulae salivales	M Ž	2 7	2 4	
143	Basis oris	M Ž	14 2	9 2	
144	Partes reliquae oris & partes non spec. oris	M Ž	7 3	5 1	
145	Mesopharynx incl. tonsilla	M Ž	18 4	18 4	100
146	Epipharynx	M Ž	4 2	4 2	
147	Hypopharynx	M Ž	10 -	7 -	-
148	Pharynx non spec.	M Ž	2 -	2 -	-
150	Oesophagus	M Ž	38 12	21 7	55
151	Ventriculus	M Ž	286 208	164 110	57 53
152	Intestinum tenuie & duodenum	M Ž	2 1	2 -	-
153	Intestinum crassum excl. rectum	M Ž	51 63	38 46	75 73
154	Rectum	M Ž	90 78	61 65	68 83
155	Viae biliaries & hepar prim.	M Ž	35 62	25 39	71 63
156	Hepar sec. et non spec.	M Ž	7 8	1 3	
157	Pancreas	M Ž	30 31	10 11	33 36
158	Peritoneum	M Ž	6 11	5 8	
159	Tractus digestorius non spec.	M Ž	1 1	- 1	-

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⁾
160	Nasus, cavum nasi, auris media & sinus paranasales	M Ž	9 -	8 -	-
161	Larynx	M Ž	42 1	37 1	88
162, 163	Trachea, bronchus, pulmo (prim.) Pulmo non spec. (seu prim. seu sec.)	M Ž	342 61	279 46	82 75
164	Mediastinum	M Ž	5 3	3 3	
165	Organa thoracis sec.	M Ž	12 5	5 4	
170	Mamma	M Ž	1 255	1 223	88
171	Cervix uteri	Ž	216	175	81
172	Corpus uteri	Ž	111	111	100
173	Partes reliquae uteri incl. chorioneipithelioma	Ž	-	-	-
174	Uterus non spec.	Ž	6	5	
175	Ovarium, tuba Fallopii, ligamentum latum	Ž	105	90	86
176	Organa genitalia feminina reliqua & non spec.	Ž	20	15	75
177	Prostata	M	131	44	34
178	Testis	M	13	10	
179	Organa genitalia masculina reliqua & non spec.	M	5	4	
180	Ren	M Ž	21 15	14 10	67 67
181	Vesica urinalis & organa urinaria reliqua	M Ž	80 29	48 18	60 62
190	Melanoma malignum cutis	M Ž	13 18	13 16	89
191	Neoplasma maligna cutis reliqua	M Ž	107 146	81 112	76 77
192	Oculus	M Ž	5 1	4 -	-
193	Cerebrum & partes reliquae systematis nervosi	M Ž	36 27	15 15	42 56
194	Glandula thyreoidea	M Ž	10 20	8 15	75
195	Glandulae endocrines reliquae	M Ž	2 1	1 -	-
196	Thelae ossium	M Ž	5 8	2 6	
197	Thelae connectivae	M Ž	12 9	11 9	
198	Malignomata sec. et non spec. lymphonodorum	M Ž	3 3	3 3	

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	35	18	51
		Ž	45	27	60
200	Lymphosarcoma & reticulosarcoma	M	18	17	94
		Ž	15	15	100
201	Lymphogranulomatosis maligna	M	19	17	90
		Ž	15	15	100
202	Formae reliquae lymphomatis (reticulosi)	M	1	1	-
		Ž	-	-	-
203	Myeloma multiplex (plasmocytoma)	M	6	4	
		Ž	10	8	
204	Leukaemia	M	65	65	100
		Ž	60	60	100
205	Mycosis fungoides	M	1	1	
		Ž	1	1	
ZGORAJ NEUPOŠTEVANI PRIMERI					
NOT INCLUDED ABOVE					
171	Cervix uteri: carcinoma in situ	Ž	70	70	100

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

TABELA 5. - ŠTEVILLO NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVLJENIH LETA 1968 PO POSAMEZNIH BOLNICAH, IN ŠTEVILLO PRIMEROV, POSLANIH V ONKOLOŠKI INŠTITUT

NUMBER OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN 1968-BY REPORTING HOSPITALS,
AND NUMBER OF CASES ADMITTED TO THE INSTITUTE OF ONCOLOGY, LJUBLJANA

B o l n i c e	Število novih primerov	postani v onkološki Inštitut	
		število	odstotek ¹⁾
H o s p i t a l s	Number of Cases Diagnosed	Admitted to the Institute of Oncology	
		Number	Per Cent ¹⁾
S K U P A J T O T A L	3 371	845	25
ONKOLOŠKI INŠTITUT, LJUBLJANA INSTITUTE OF ONCOLOGY, LJUBLJANA	449		
KLINIČNE BOLNICE, LJUBLJANA UNIVERSITY HOSPITALS, LJUBLJANA	1 009	369	37
Klinika za čeljustno kirurgijo	18	18	100
Dermatološka klinika	42	3	7
Interna klinika	117	34	29
Kirurška klinika	367	104	28
Otorinolaringološka klinika	40	33	83
Inštitut za gerontologijo in geriatrijo	11	2	
Klinična bolnica za otroške bolezni	23	5	22
Klinična bolnica za porodništvo in ženske bolezni	125	79	63
Klinična bolnica za psihijatrijo	-	-	-
Inštitut za pljučne bolezni in tuberkulozo GOLNIK	197	69	35
Druge	69	22	32
SPLOŠNE IN SPECIALNE BOLNICE GENERAL AND SPECIAL HOSPITALS	1 913	476	25
Splošna bolnica Brežice	30	9	30
Splošna bolnica Celje	284	73	26
Splošna bolnica Gorica	119	26	22
Psihiatrična bolnica Idrija	3	2	
Splošna bolnica Jesenice	82	11	13
Splošna bolnica Koper	106	28	26
Bolnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	25	12	48
Bolnica dr. Petra Držaja Ljubljana	50	6	12
Vojna bolnica Ljubljana	20	9	45
Splošna bolnica Maribor	544	107	20
Splošna bolnica Murska Sobota	161	39	24
Splošna bolnica Novo mesto	194	63	33
Bolnica za ženske bolezni in porodništvo Postojna	15	10	67
Splošna bolnica dr. Jožeta Potrča Ptuj	76	17	22
Bolnica Ivana Regenta Sežana	34	16	47
Splošna bolnica Slovenj Gradec	98	23	24
Bolnica za pljučne bolezni in tuberkulozo Topolšica	24	9	38
Splošna bolnica Trbovlje	39	14	36
Ortopedska bolnica Valdoltra	1	-	-
Druge	8	2	

1) Odstotki niso računani pri številah pod 15

Percentages are not calculated on samples containing less than 15 cases

TABELA 6. - ŠTEVILLO IN ODSТОTEK¹⁾ NOVIH PRIMEROV RAKA, UGOTOVЛJENIH V BOLNICAH LETA 1968 - PO STADIJU, PRIMARNI LOKALIZACIJI IN SPOLU
 NUMBER AND PERCENTAGE OF NEW CANCER CASES DIAGNOSED IN THE HOSPITALS IN 1968 - 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	
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 All sites	Moški Male	1 664	582	35	506	30	401	24	175	11
		Ženske Female	1 707	655	38	489	29	439	26	124	7
140	Labium oris	M	50	45	90	5	10	-	-	-	-
		Ž	5	5		-	-	-	-	-	-
141	Lingua	M	12	4		8		-	-	-	-
		Ž	3	2		1		-	-	-	-
142	Glandulae salivales	M	2	-	-	2		-	-	-	-
		Ž	7	6		1		-	-	-	-
143	Basis oris	M	14	3		9		2		-	-
		Ž	2	2		-		-	-	-	-
144	Partes reliquae oris & partes non spec. oris	M	7	3		4		-	-	-	-
		Ž	3	3		-		-	-	-	-
145	Mesopharynx incl. tonsilla	M	18	8	44	9	50	1	6	-	-
		Ž	4	1		3		-	-	-	-
146	Epipharynx	M	4	1		1		2 ^a		-	-
		Ž	2	1		1		-	-	-	-
147	Hypopharynx	M	10	3		7		-	-	-	-
		Ž	-	-		-		-	-	-	-
148	Pharynx non spec.	M	2	-	-	1		1		-	-
		Ž	-	-		-		-	-	-	-
150	Oesophagus	M	38	12	32	14	37	3	8	9	24
		Ž	12	5		4		-	-	3	
151	Ventriculus	M	286	54	19	119	42	75	26	38	13
		Ž	208	29	14	82	39	54	26	43	21
152	Intestinum tenue & duodenum	M	2	-		1		1		-	-
		Ž	1	-		-		-	-	1	
153	Intestinum crassum excl. rectum	M	51	11	22	20	39	17	33	3	6
		Ž	63	16	25	27	43	17	27	3	5

TABELA 6. - NADALJEVANJE

CONTINUED

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
S t a g e											
ICD No.	Primary site	Sex	Number of Cases Diagnosed	Localized		Regional		Remote		Unknown	
				Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent
154	Rectum	M Ž	90 78	34 25	38 32	29 37	32 47	11 9	12 12	16 7	18 9
155	Viae biliares & hepar prim.	M Ž	35 62	3 8	9 13	12 24	34 39	14 17	40 27	6 13	17 21
156	Hepar sec. et non spec.	M Ž	7 8	- -	- -	1 -	- -	6 8	- -	- -	- -
157	Pancreas	M Ž	30 31	3 2	10 7	12 13	40 42	10 12	33 39	5 4	17 13
158	Peritonaeum	M Ž	6 11	1 4	- -	3 5	- -	1 1	- -	1 1	- -
159	Tractus digestorius non spec.	M Ž	1 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
160	Nasus, cavum nasi, auris media & sinus paranasales	M Ž	9 -	6 -	- -	3 -	- -	- -	- -	- -	- -
161	Larynx	M Ž	42 1	20 1	48 -	20 -	48 -	1 -	2 -	1 -	2 -
162, 163	Trachea, bronchus, pulmo (prim.) Pulmo non spec. (seu prim. seu sec.)	M Ž	342 61	82 14	24 23	140 18	41 30	78 18	23 30	42 11	12 18
164	Mediastinum	M Ž	5 3	- -	- -	3 1	- 2	- -	- -	2 -	- -
165	Organa thoracis sec.	M Ž	12 5	- -	- -	- -	- -	9 4	- -	3 1	- -
170	Mamma	M Ž	1 255	1 84	- 33	- 127	- 50	- 39	- 15	- 5	- 2
171	Cervix uteri	Ž	216	92	43	80	37	42	19	2	1
172	Corpus uteri	Ž	111	88	79	11	10	6	5	6	5
173	Partes reliquae uteri incl. chorionepithelioma	Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	Uterus non spec.	Ž	6	1	-	2	-	-	-	3	-
175	Ovarium, tuba Fallopii, ligamentum latum	Ž	105	30	29	18	17	50	48	7	7

TABELA 6. - NADALJEVANJE
CONTINUED

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
S t a g e											
ICD No.	Primary site	Sex	Number of Cases Diagnosed	Localized		Regional		Remote		Unknown	
				Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent
176	Organa genitalia feminina reliqua & non spec.	Ž	20	11	55	5	25	3	15	1	5
177	Prostata	M	131	48	37	35	27	21	16	27	21
178	Testis	M	13	6		6		1		-	-
179	Organa genitalia masculina reliqua & non spec.	M	5	5		-		-	-	-	-
180	Ren	M	21	7	33	4	19	7	33	3	14
		Ž	15	4	27	5	33	4	27	2	13
181	Vesica urinalis & organo urinaria reliqua	M	80	42	53	24	30	4	5	10	13
		Ž	29	13	45	11	38	2	7	3	10
190	Melanoma malignum cutis	M	13	10		-		3		-	-
		Ž	18	14	78	2	11	2	11	-	-
191	Neoplasma maligna cutis reliqua	M	107	107	100	-	-	-	-	-	-
		Ž	146	143	98	2	1	1	1	-	-
192	Oculus	M	5	5		-	-	-	-	-	-
		Ž	1	1		-	-	-	-	-	-
193	Cerebrum & partes reliquae systematis nervosi	M	36	35	97	-	-	-	-	1	3
		Ž	27	26	96	1	4	-	-	-	-
194	Glandula thyreoidea	M	10	2		2		6		-	-
		Ž	20	4	20	1	5	13	65	2	10
195	Glandulae endocrines reliquae	M	2	-	-	1		-	-	1	
		Ž	1	1		-		-	-	-	-
196	Thelae ossium	M	5	4		1		-	-	-	-
		Ž	8	4		1		2	-	1	-
197	Thelae connectivae	M	12	8		2		2		-	-
		Ž	9	8		-		1		-	-
198	Malignomata sec. et non spec. lymphonodorum	M	3	-	-	-	-	3		-	-
		Ž	3	-	-	-		2		-	-
199	Regiones alterae et non spec.	M	35	-	-	-	-	32	91	3	9
		Ž	45	-	-	-		42	93	3	7

TABELA 6. - NADALJEVANJE
CONTINUED

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
S t a g e											
ICD No.	Primary site	Sex	Number of cases Diagnosed	Localized		Regional		Remote		Unknown	
				Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent	Number	Per Cent
200	Lymphosarcoma & reticulosarcoma	M	18	5	28	5	28	7	39	1	6
		Ž	15	4	27	3	20	7	47	1	7
201	Lymphogranulomatosis maligna	M	19	4	21	3	16	11	58	1	5
		Ž	15	2	13	2	13	11	73	-	-
202	Formae reliquae lymphomatis (reticulosits)	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	Myeloma multiplex (plasmocytoma)	M	6	-	-	-	-	5	-	1	-
		Ž	10	-	-	-	-	10	100	-	-
204	Leukaemia	M	65	-	-	-	-	65	100	-	-
		Ž	60	-	-	-	-	60	100	-	-
205	Mycosis fungoïdes	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		Ž	1	-	-	-	-	-	-	1	-
ZGORAJ NEUPOŠTEVANI PRIMERI NOT INCLUDED ABOVE											
171	Cervix uteri: carcinoma in situ	Ž	70	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Odstotki niso računani pri številah 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.