	tegistry. 2010 2012 (city of furn																		Mich
	- Age specific rates (per 100,000,																		
CIM-10	SEDE	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+
C00	lip	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	2,5	5,5	1,4	1,7	0,0	15,4
C01-02	tongue	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	2,9	5,5	5,0	6,3	5,5	6,8	8,5	14,5	3,8
C03-06	mouth	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,9	2,7	4,8	5,5	10,0	12,6	2,8	6,8	5,1	7,2	23,0
C07-08	salivary glands	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,8	0,0	1,1	0,0	1,3	1,4	4,1	6,8	4,8	19,2
C09	tonsillar gland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	2,2	1,3	6,3	9,7	4,1	1,7	4,8	0,0
C10	other_oropharynx	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	3,8	5,0	4,2	2,7	5,1	2,4	3,8
C11	nasopharynx	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	2,9	6,6	3,8	1,3	1,4	1,4	0,0	2,4	0,0
C12-13	hypopharynx	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	1,9	1,1	1,3	5,0	4,2	1,4	10,2	4,8	15,4
C14	pharynx unspecified	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	1,7	0,0	0,0
C15	oesophagus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	2,9	4,4	7,5	7,6	9,7	17,6	28,9	31,4	15,4
C16	stomach	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,9	4,4	5,7	12,1	15,1	30,3	47,1	75,6	119,1	106,2	134,4
C17	small intestine	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,0	2,2	2,5	3,8	8,3	8,1	11,9	2,4	11,5
C18	colon	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	2,2	2,8	8,8	14,3	38,5	70,3	113,5	171,9	206,6	250,1	376,4	391,7
C19-20	rectus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	1,8	0,9	5,7	13,2	26,3	44,1	61,0	70,2	91,9	140,0	199,7
C21	anus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	3,3	1,3	5,0	4,2	6,8	6,8	7,2	3,8
C22	liver	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	4,4	12,4	24,2	30,1	42,9	67,9	63,5	120,8	132,7	92,2
C23-24	gallbladder etc.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	3,3	6,3	6,3	18,0	41,9	35,7	57,9	73,0
C25	pancreas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	3,5	5,7	7,7	20,1	44,1	51,3	55,4	71,5	84,5	115,2
C30-31	nose, sinuses etc.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	2,9	1,1	2,5	3,8	5,5	1,4	5,1	2,4	3,8
C32	larynx	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	4,8	4,4	20,1	31,5	47,1	40,5	49,4	38,6	49,9
C33-34	bronchus, lung	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	4,4	15,2	49,5	97,9	209,4	287,0	378,1	481,6	622,5	549,1
C37-38	other thoracic organs	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,5	1,3	1,4	2,7	3,4	4,8	7,7
C40-41	bone	0,0	0,0	1,9	3,7	0,0	0,0	4,5	1,8	1,8	1,0	0,0	0,0	2,5	1,4	0,0	0,0	7,2	0,0
C43	melanoma of skin	0,0	0,0	0,0	1,9	1,6	8,2	4,5	15,6	14,1	20,0	17,6	31,4	22,7	41,6	81,0	69,8	43,4	42,2
C44	other skin	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	1,4	0,0	0,9	1,8	1,9	7,7	5,0	11,4	22,2	27,0	69,8	127,9	199,7
C45	mesothelioma	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	6,3	6,3	9,7	13,5	27,2	31,4	23,0
C46	Kaposi's sarcoma	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	1,1	0,9	5,3	4,8	2,2	2,5	3,8	1,4	4,1	17,0	7,2	15,4
C47,49	connective tissue	0,0	0,0	1,9	1,9	1,6	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	3,3	0,0	2,5	6,9	13,5	10,2	24,1	26,9
C50	breast	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	4,4	5,0	6,3	4,2	9,5	6,8	12,1	3,8
C60	penis	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,5	3,8	2,8	4,1	8,5	7,2	7,7
C61	prostate	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5	37,4	138,0	286,3	565,6	722,4	644,9	528,4	426,3
C62	testis	0,0	0,0	0,0	7,4	6,5	17,7	21,3	20,2	13,2	4,8	4,4	3,8	1,3	1,4	1,4	1,7	2,4	0,0
C63	other male genital	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	3,8
C64	kidney	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	3,7	8,8	18,1	23,1	18,8	42,9	66,5	48,6	76,6	48,3	96,0
C65	renal pelvis	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	1,1	2,5	5,0	9,7	8,1	22,1	26,5	15,4
C66	ureter	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	3,8	5,0	15,3	12,2	15,3	16,9	11,5
C67	bladder	0,0	0,0	0,0	1,9	3,2	6,8	6,7	8,3	11,5	16,2	42,9	80,3	157,6	241,2	320,0	388,0	436,7	522,3
C68	urinary system, others	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	2,5	2,8	2,7	1,7	4,8	11,5
C69	eye	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	1,7	2,4	3,8
C70-72	brain, nervous system	3,3	1,8	1,9	3,7	1,6	2,7	4,5	7,3	5,3	4,8	6,6	15,1	10,1	30,5	31,1	35,7	38,6	57,6
C73	thyroid	0,0	0,0	0,0	1,9	4,8	1,4	1,1	4,6	5,3	9,5	11,0	8,8	12,6	8,3	5,4	20,4	9,7	11,5
C74	surrenal gland	4,9	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,4	0,0	2,4	0,0
C75	other endocrine	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
C81	Hodgkin's disease	1,6	0,0	1,9	5,6	6,5	2,7	2,2	5,5	5,3	1,9	2,2	5,0	6,3	4,2	6,8	3,4	4,8	7,7
C82-85,96	non-Hodgkin lymphoma	0,0	1,8	3,7	3,7	1,6	2,7	7,8	4,6	13,2	12,4	29,7	33,9	30,3	49,9	71,6	81,7	106,2	107,5
C88	immunoproliferative	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
C90	myeloma	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,9	3,5	2,9	6,6	7,5	13,9	19,4	33,8	44,2	45,9	49,9
C91	lymphoid leukaemia	13,0	0,0	5,6	5,6	0,0	1,4	0,0	0,9	0,0	1,9	4,4	10,0	6,3	20,8	17,6	35,7	33,8	49,9
C92	myeloid leukaemia	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	1,4	2,2	0,9	2,7	2,9	7,7	11,3	11,4	18,0	32,4	47,7	43,4	80,6
C95	leukaemia unspecified	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	1,7	4,8	15,4
MPD	myeloproliferative	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,9	1,8	1,9	2,2	2,5	8,8	5,5	10,8	13,6	9,7	3,8
MDS	myelodisplasia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,9	0,0	0,0	1,1	1,3	10,1	4,2	20,3	27,2	62,7	30,7
O&U	other and unspecified	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	1,0	6,6	10,0	13,9	15,3	21,6	28,9	72,4	107,5
ALL		31,0	5,3	18,6	40,7	29,0	51,7	70,5	95,3	136,7	208,3	413,3	735,1	1268,7	1985,1	2519,5	3018,8	3411,9	3659,6
ALLbutC44	all but skin	31,0	5,3	18,6	38,9	29,0	50,4	70,5	94,4	134,9	206,4	405,6	730,1	1257,4	1962,9	2492,5	2949,0	3284,0	3459,9
	Rate per case	1,63	1,75	1,86	1,85	1,61	1,36	1,12	0,92	0,88	0,95	1,10	1,25	1,26	1,39	1,35	1,70	2,41	3,84