

TECHNICAL REPORT

RERF TR 13-79

業 績 報 告 書

PATTERNS IN CANCER MORTALITY
IN THE UNITED STATES AND JAPAN

米国及び日本における癌死亡のパターン

MASANORI OTAKE, Ph.D. 大竹正徳

放影研
RERF

RADIATION EFFECTS RESEARCH FOUNDATION
財団法人 放射線影響研究所

A cooperative Japan - United States Research Organization
日米共同研究機関

ACKNOWLEDGMENT

謝 辞

The author wishes to express his appreciation to Dr. Gilbert W. Beebe, Clinical Epidemiology Branch, National Cancer Institute and to Dr. William J. Schull, Permanent Director and Chief of Epidemiology and Statistics, RERF for their valuable suggestions in the preparation of this report. He is also indebted to Mr. Geoffrey Day, Chief of Illustration and Duplication Section, RERF and to Mrs. Nobuko Shimba, Department of Epidemiology and Statistics, RERF for their assistance in preparing the figures.

この報告書作成に当たり貴重な御意見をいただいた米国癌研究所臨床疫学部 Dr. Gilbert W. Beebe, 並びに放影研常務理事兼疫学統計部長 Dr. William J. Schull に対し、厚く感謝する。また、図の作成に御援助いただいた放影研印刷室課長 Mr. Geoffrey Day 並びに 放影研疫学統計部榛葉信子氏に対しても感謝する。

RERF TECHNICAL REPORT SERIES

放影研業績報告書集

The RERF Technical Reports provide the official bilingual statements required to meet the needs of Japanese and American staff members, consultants, and advisory groups. The Technical Report Series is in no way intended to supplant regular journal publication.

放影研業績報告書は、日米専門職員、顧問、諮問機関の要求に応えるための日英両語による公式報告記録である。業績報告書は決して通例の誌上発表論文に代わるものではない。

The Radiation Effects Research Foundation (formerly ABCC) was established in April 1975 as a private nonprofit Japanese Foundation, supported equally by the Government of Japan through the Ministry of Health and Welfare, and the Government of the United States through the National Academy of Sciences under contract with the Department of Energy.

放射線影響研究所(元ABCC)は、昭和50年4月1日に公益法人として発足した。その経費は日米両政府の平等分担とし、日本は厚生省の補助金、米国はエネルギー省との契約に基づく米国学士院の補助金とをもって充てる。

PATTERNS IN CANCER MORTALITY IN THE UNITED STATES AND JAPAN

米国及び日本における癌死亡のパターン

MASANORI OTAKE, Ph.D. (大竹正徳)

Department of Epidemiology & Statistics

疫学統計部

SUMMARY

The patterns and changes in cancer mortality in the United States and Japan are shown, using the graphs presented in National Cancer Institute Monograph 33, and the average cancer mortality of the Japanese in the same period, namely, from 1962 to 1967. The Japanese averages for the 5-year period 1972-76 have also been plotted on the same graphs; conversion has been made from the International Classification of Diseases codes of the 7th Revision to those of the 8th Revision. These graphs are an important source of information on cancer epidemiology, on the patterns and changes in cancer mortality in the United States and Japan, and on the changes in cancer mortality in the Japanese in a 10-year period.

INTRODUCTION

Epidemiological studies of cancer mortality have increased steadily in number as the importance of malignancies as a cause of death in most countries has risen. The cancer white paper of Segi¹ points out that "although the risk of cancer differs little between most nations so far as the mortality rate is concerned, a considerable difference is seen by sites." He and his colleagues have, with the cooperation of 24 major countries of the world, regularly published a statistical paper entitled "Cancer Mortality for Selected Sites in 24 Countries" at 2-year intervals since 1958. The six editions published provide these data by sex and age. They also present the age adjusted mortalities for those countries and incidence with bar graphs of the international ranking of cancer mortality by selected sites.^{2,3}

In 1971 Burbank⁴ published a report entitled "Patterns in Cancer Mortality in the United

要 約

米国と日本の癌死亡率におけるパターン及びその変動をみるため, National Cancer Institute Monograph 33に記載されたグラフを用いて, 1962年から1967年の同一年度間の日本人の平均癌死亡率をそれらのグラフ上に示した。更に、国際死因統計分類コードの第7回修正から第8回修正への変換に伴って、1972—1976年の5年間の日本人の平均癌死亡率を同一グラフ上に描いた。これらのグラフは米国と日本の癌死亡率のパターン及び変動、更には10年後の日本人の癌死亡率の変動に関する癌疫学の重要な資料源を提供するものである。

緒 言

癌死亡の疫学的研究は死因として悪性腫瘍の重要性が高まるにつれ、多くの国においてその研究の数が着実に増加してきている。瀬木¹による癌白書によれば、「死亡率に関するかぎり、大部分の国の中に、癌に対する危険率の差はほとんどないが、部位別にみればかなり差が認められる。」と報告している。主要24か国の協力を得て、瀬木らは1958年以来2年おきに「24か国における部位別癌死亡統計」と題する統計学的資料を発表してきた。発表された6編の報告書は資料を性及び年齢別に示している。これらの報告書ではまた、24か国の年齢訂正死亡率並びに、特定部位別癌死亡率と発生率の国際的順位を棒グラフで示している。^{2,3}

1971年 Burbank⁴ は「米国における癌死亡率のパターン、1950—1967」と題する報告書を発表した。

States, 1950-67" which is interesting because it plots the trends in average mortality for almost all cancer deaths from 1962 to 1967 by site, sex, age, and race (white and nonwhite). It is particularly noteworthy that this report is not only more detailed than those of Segi et al relative to the United States but also presents graphically the trend of cancer mortality by site in the United States.

Most of the fixed study population of RERF is now entering the age range where cancer risk is elevated; therefore, it is of epidemiological interest to compare the cancer mortality trends in Japan and the United States by plotting on the same graph the site-specific cancer mortalities in each country for the same years. It is of further epidemiological interest to observe the patterns or changes in specific cancers in the subsequent 10 years by also plotting the average site-specific cancer mortality of the Japanese from 1972 to 1976. The Japan Vital Statistics for 1977 are not yet available. Hirayama⁵ has presented a graphical comparison of specific cancer mortality between the United States and Japan, by age distribution for 1950 and 1974 in both countries.

In the graphs presented here a fairly stable trend is observed in the average specific cancer mortality with time. The presence of geographical differences, chronological changes, and racial differences suggests the existence of different factors affecting cancer mortality in man. This examination of the trends in cancer mortality in the two countries has been made for the benefit of interested research workers, particularly within RERF, who are engaged in cancer studies.

MATERIALS AND METHOD

In National Cancer Institute Monograph 33 the average cancer mortality by site in the United States is plotted by sex, age (5-year interval), and race (white and nonwhite) for the 6-year period 1962-67.⁴ The average cancer mortality in the Japanese was calculated by sex, age, and site by the same method and then plotted on the same graph for the 6-year period 1962-67 and for the 5-year period 1972-76.

The author obtained from the Japan Vital Statistics the number of cancer deaths by sex, age, and site as in the American study, for the

この報告書は1962年から1967年までのほとんどすべての癌死亡の平均死亡率の動向を部位、性、年齢、人種(白人及び非白人)別に描いている点で興味深いものである。この報告書が瀬木らの米国に関する報告書よりもより詳しいだけでなく、米国における部位別の癌死亡の動向をグラフで示していることは特に注目に値する。

放影研の固定集団の多くは、癌の危険率が増加する年齢領域に入りつつある。したがって、同一グラフ上に日本及び米国における同一年度の特定部位における癌死亡率を描くことによって両国の癌死亡率の動向を比較することは疫学上興味深いことである。1972年から1976年までの日本人における特定部位の平均癌死亡率を同一グラフ上に描くことにより、その後の10年間における特定癌のパターンあるいは変動を観察できることは更に疫学上興味深い。1977年度の日本人口動態統計はまだ得られていない。平山⁵は1950年及び1974年における米国と日本の年齢分布別に、両国の特定癌死亡率をグラフで比較した。

この報告書に示したグラフは、特定癌の経時的平均死亡率を描いたものでかなり安定した傾向が観察される。地理的差異、年次的变化及び人種的差異がみられるということは、人間の癌死亡率に作用する様々な因子が存在することを示すものである。両国における癌死亡率の動向に関するこの調査は、癌の研究に携わる研究者、特に放影研内の研究員にとって役立つであろう。

材料及び方法

National Cancer Institute Monograph 33には、米国における部位別平均癌死亡率が、1962年から1967年の6年間にわたり、性、年齢(5年間隔)及び人種別(白人及び非白人)に描かれている。⁴ 1962-1967年の6年間、並びに1972-1976年の5年間の日本における平均癌死亡率を同様の方法によって、性、年齢、部位別に計算し、同じグラフ上に描いた。

1962-1967年の6年間並びに1972-1976年の5年間における癌死亡者の数は米国の調査と同様、性、年

6-year period 1962-67 and for the 5-year period 1972-76. To obtain the midyear populations for these periods, the average population of Japan was determined by sex and age from the 1964 and 1965 population in the first instance, and the 1974 population was used in the latter.

齢、部位別に、日本人口動態統計から得た。これらの両期間の中間の年人口を求めるために、前者では1964年と1965年の人口を基に日本の平均人口を性、年齢別に定め、後者では1974年の人口を用いた。

Age 年齢	Midpopulation between 1964 and 1965 1964年と1965年の中間人口		1974 Population 1974年の人口	
	Male 男	Female 女	Male 男	Female 女
0-4	4113800	3929500	5122000	4831000
5-9	4025000	3867100	4457000	4252000
10-14	4811000	4632100	4088000	3916000
15-19	5375200	5230800	4078000	3936000
20-24	4599600	4633200	4769000	4758000
25-29	4109000	4174900	4950000	5035000
30-34	4075600	4066500	4582000	4660000
35-39	3671300	3715500	4128000	4152000
40-44	2644800	3198900	4013000	4004000
45-49	2200800	2645600	3485000	3587000
50-54	2168500	2471500	2448000	3089000
55-59	1900700	2037800	2008000	2475000
60-64	1620000	1713700	1889000	2269000
65-69	1200400	1325700	1501000	1771000
70-74	775500	944300	1116000	1381000
75-79	443400	636000	645000	893000
80-84	186500	341100	286000	472000
85+	72400	173000	115000	253000

CALCULATION OF MORTALITY

The average mortality by sex, age, and site can be defined by the equation:

$$\bar{D}(j,k,\ell) = \frac{\sum_{i=1}^t D(i,j,k,\ell)}{P(j,k,\ell)} \times \frac{1}{t} \times 100,000$$

where $D(i, j, k, \ell)$ = the number of deaths by year ($i = 1, 2, \dots, t = 6$ or 5 ; t denotes the 6 years 1962-67 and the 5 years 1972-76), age ($j = 1, 2, \dots, 18$), specific cancer ($k = 1, 2, \dots, 65$) and sex ($\ell = 1, 2$), and $P(j, k, \ell)$ = the population at risk in midyear. The average mortality rate $\bar{D}(j, k, \ell)$ was calculated with a computer.

The cancer mortality for some specific tumors in the Japanese is very high compared with the mortality for those sites in the Americans; thus for a number of sites (i.e., stomach, peritoneum, all digestive organs, and uterus) the rates could

死亡率の算出法

性、年齢及び部位別平均死亡率は次の式で求められる。

$D(i, j, k, \ell)$ は年度別 ($i = 1, 2, \dots, t = 6$ あるいは 5 ; t は1962-1967年の6年間及び1972-1976年の5年間を示す), 年齢別 ($j = 1, 2, \dots, 18$), 特定癌別 ($k = 1, 2, \dots, 65$), 性別 ($\ell = 1, 2$) の死者数を表わす。 $P(j, k, \ell)$ は中間年人口を示す。 平均死亡率 $\bar{D}(j, k, \ell)$ はコンピューターで算出した。

日本における幾つかの特定腫瘍に対する死亡率は、米国における同じ部位の死亡率に比較して非常に高い。したがって幾つかの部位(例えば、胃、腹膜、全消化器官及び子宮)による死亡率を同じグラフ上に

not be plotted on the same graph with the same scale. The latter has been changed markedly for these sites. The classification of causes of death for the period is based on the 1955 and 1965, 7th Revision⁶ and 8th Revision⁷ of the International Classification of Diseases (ICD). The corresponding ICD codes for the 7th Revision and the 8th Revision⁸ are given in the Appendix which also gives the number of the figure which corresponds to each ICD code.

RESULTS AND DISCUSSION

A graphical study has been made of the trend in average cancer mortality by site, sex, and age for the 6 years 1962-67 in the United States and Japan, and for the 5 years 1972-76 in the Japanese alone (Figures 1-65). The malignant neoplasms evaluated here by site are listed in the Appendix.

All Cancers (Figure 1)

No great difference is noted in mortality ascribed to all cancers between the two countries and between the two periods in the Japanese. Both countries and the two periods in the Japanese show a very similar trend. Mortality from all cancers in the Americans appears to increase with age over all ages; however in the Japanese a decrease is observed at ages 80 and over for both of the periods 1962-67 and 1972-76. Comparison of the age specific cancer mortality trends in the two countries and the two periods in the Japanese for individual sites reveals large differences. Attention is here directed only to the major ones.

Buccal Cavity and Pharynx (Figure 11)

Although the patterns differ considerably, a high mortality is observed from cancers of these sites in all age groups over 35 years among American white and nonwhite males. In Japanese males and females mortality from cancers of these sites tends to be low in both time periods.

Stomach (Figure 13)

In all age groups and in both sexes Japanese stomach cancer mortality is considerably higher. Stomach cancer mortality among the Americans increases uniformly even in the older age groups, but in the Japanese mortality decreases in both males and females after reaching a peak in the 75-79 age group for the 1962-67 period and in the 80-84 age group for the 1972-76 period. Stomach cancer mortality in Japanese males in

同じ目盛りで描くことはできなかった。これらの部位の目盛りには大きな変更を加えている。この期間の死因分類は、国際死因統計分類（ICD）の1955年及び1965年の第7回⁶及び第8回修正⁷に基づいている。第7回及び第8回修正で対応するICDコード番号⁸は付録に示してある。各ICDコードに該当する本報告の図の番号も付録に示した。

結果及び考察

部位、性及び年齢別の平均癌死亡率の動向に関するグラフを使った研究を、1962-1967年の6年間は日米両国の資料で、1972-1976年の5年間は日本だけの資料を基に行った（図1-65）。本報告で部位別に検討された悪性新生物は付録に掲載した。

全癌（図1）

両国並びに日本人の両期間とも全癌による死亡率に大差は認められない。両国及び日本人の両期間の動向は極めて類似している。米国人の全癌死亡率は全年齢層にわたり年と共に上昇するようであるが、日本人の1962-1967年及び1972-1976年の両期間中80歳以上の者については死亡率の低下が見られる。両国並びに日本人の両期間中の個々の部位に対する年齢別特殊癌死亡率の動向を比較すると大きな差がみられる。ここでは、特に大きな差を示すものだけに注目する。

口腔及び咽頭（図11）

パターンは相当異なっているが、米国の白人及び非白人男性中35歳以上の全年齢群において、これらの部位の癌による高い死亡率が認められている。日本人男女のこれらの部位の癌による死亡率は両期間とも低い傾向を示している。

胃（図13）

全年齢群及び男女とも日本人の胃癌死亡率の方が相当高い。米国人の胃癌死亡率は高年齢群においても一定した率で上昇するが、日本人の死亡率は、男女とも1962-1967年の期間では75-79歳の年齢群、1972-1976年の期間では80-84歳の年齢群において頂点に達した後下降する。この最高死亡年齢群における

this peak mortality age group is about 5 times that of the Americans.

Large Intestine (Figure 15)

Mortality from cancers of this site is very low in both sexes in the Japanese.

Peritoneum (Figure 19)

Mortality from cancers of this site is higher in both sexes in the Japanese for the period 1962-67, but for the period 1972-76 is low with the risk equivalent to that in the Americans.

Bronchus, Trachea, and Lung, Specified as Primary (Figure 24)

Mortality from cancers of these sites is very high among the American males compared with that in the Japanese and in American females. It reaches a peak in the 65-69 or 70-74 age group and then decreases, but compared with the mortality in the Japanese it is still more than 6 times higher.

All Respiratory Organs (Figure 27)

For females no difference in mortality from cancers of these sites is noted between the two countries, but a large difference is noted in males in 1962-67. Furthermore, mortality in Japanese males in 1972-76 reached the same level as that of the 75-79 age group in American males. The rise in cancer mortality from these sites is similar in both countries.

Breast (Figure 28)

Mortality from cancers of this site in the Americans is on the average 5 or 6 times higher than that in the Japanese. A similar pattern is observed in breast cancer in the Japanese for the two periods, 1962-67 and 1972-76.

All Female Genital Organs (Figure 35)

Mortality from cancers of these organs in the Japanese is similar in the two time periods. Cancer mortality from these sites in the Americans is higher than that in the Japanese.

Kidney (Figure 40), Malignant Melanoma of the Skin (Figures 43 and 45), Nervous System (Figure 47), and Connective Tissue (Figure 50)

Mortality rates from cancers of these sites tend to be lower in the Japanese. Cancer of the skin shows an increase with age in both white Americans and Japanese, and is different from the flat pattern of nonwhite Americans.

日本人男性の胃癌死亡率は米国人のそれの約5倍である。

大腸 (図15)

この部位の癌による死亡率は日本人男女とも非常に低い。

腹膜 (図19)

この部位の癌による死亡率は日本人男女とも1962-1967年の期間が高いが、1972-1976年の期間では低く、米国人と同じ危険率である。

気管支、気管、肺 (原発) (図24)

米国男性におけるこれらの部位の癌による死亡率は、日本人及び米国女性と比較して著しく高い。死亡率は65-69歳あるいは70-74歳年齢群で頂点に達し、後下降するが、日本人の死亡率と比較すると6倍以上高い。

全呼吸器 (図27)

女性では、両国間にこの部位の癌による死亡率に大きな差は認められない。しかし、1962-1967年の期間では男性に大きな差がみられる。更に、1972-1976年の日本男性の死亡率は米国男性の75-79歳年齢群の死亡率と同率であった。この部位の癌死亡率の増加は両国共に類似している。

乳房 (図28)

米国人のこの部位の癌死亡率は平均して日本人の5ないし6倍である。日本人の乳癌のパターンは1962-1967年及び1972-1976年の両期間共に類似していた。

全女性性器 (図35)

日本人の両期間におけるこの器官の癌死亡率は類似している。米国人のこの器官の癌死亡率は日本人より高い。

腎臓 (図40), 皮膚の悪性黒色腫 (図43及び45), 神経系 (図47) 及び結合組織 (図50)

日本人ではこれらの部位の癌死亡率は低い傾向を示している。米国白人及び日本人における皮膚癌は年齢と共に増加し、米国非白人の平坦なパターンと異なる。

Reticulum-cell Sarcoma (Figure 51)

Mortality from cancers of this type is similar in the Japanese in 1962-67 and American nonwhite males and females, but mortality in Japanese males in 1972-76 shows an increase bringing it to the level of that of white American males.

Lymphosarcoma (Figure 52) and Hodgkin's Disease (Figure 54)

Mortality from these cancers in the Japanese is lower than that in white Americans.

Multiple Myeloma (Figure 56), All Lymphomas (Figure 58), Lymphatic Leukemia (Figure 59), and All Leukemias (Figure 64)

Leukemia mortality in the Americans rises sharply from the 40-49 age group, and the difference is very great when compared with the mortality in the Japanese. Even among nonwhite Americans, mortality from cancers of these sites is from 5 to 8 times higher than that in the Japanese.

No special remarks seem needed on mortality from cancers of other sites; the graphs present adequately the trends in cancer mortality in the United States and in Japan.

細網肉腫 (図51)

この型の癌死亡率は1962-1967年の日本人並びに米国非白人男女においては類似しているが、1972-1976年の日本男性の死亡率は米国白人のレベルまで増加している。

リンパ肉腫 (図52) 及びホジキン病 (図54)

日本人のこれらの癌による死亡率は米国白人より低い。

多発骨髓腫 (図56), 全リンパ腫 (図58), リンパ性白血病 (図59) 及び全白血病 (図64)

米国人の白血病死亡率は40-49歳の年齢群から急激に増加する。日本人の死亡率と比較すると大差がある。米国非白人のこれらの部位の癌死亡率も、日本人の5ないし8倍である。

他の部位の癌死亡率については、それぞれのグラフが米国及び日本における癌死亡率の動向を適確に示しているため、特記する必要はないと思われる。

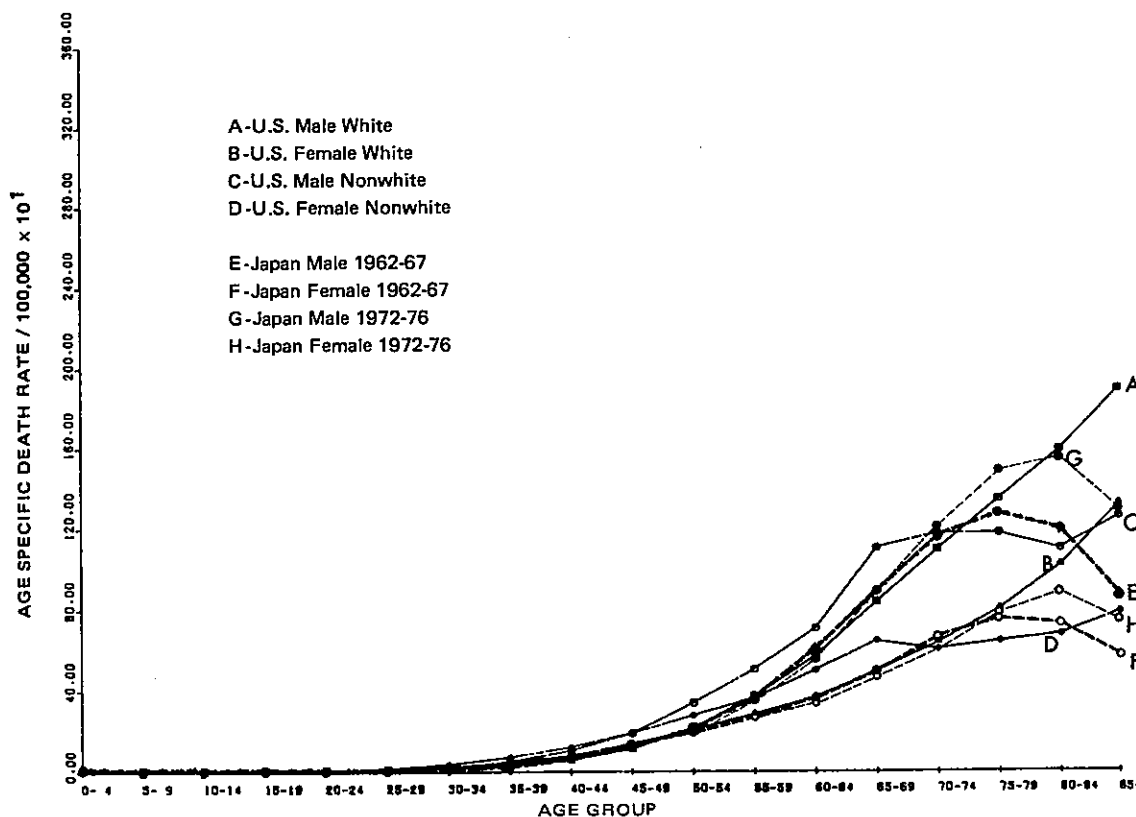
REFERENCES

参考文献

1. 濑木三雄：癌の白書。国際癌死亡統計書第3輯(1960-61年)の刊行に際しての日本語解説。東北大学医学部公衆衛生学教室, 1964年
(SEGI M: Cancer White Paper: A commentary in Japanese released at the time of publication of the Third International Cancer Mortality Statistics (1960-61). Tohoku University School of Medicine, Department of Public Health, July 1964)
2. SEGI M, KURIHARA M, MATSUYAMA T: Cancer Mortality for Selected Sites in 24 Countries, No. 5 (1964-65). Department of Public Health, Tohoku University School of Medicine, Sendai, Japan, August 1969.
3. SEGI M, KURIHARA M: Cancer Mortality for Selected Sites in 24 Countries No. 6 (1966-67). Japan Cancer Society, November 1972
4. BURBANK F: Patterns in Cancer Mortality in the United States; 1950-67. Natl Cancer Inst Monogr 33, 1971
5. HIRAYAMA T (ed): Comparative Epidemiology of Cancer in the U.S. and Japan, Mortality. The United States-Japan Cooperative Cancer Research Program, 1977
6. WORLD HEALTH ORGANIZATION: Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1955 (7th) Revision. Geneva, WHO 1957
7. WORLD HEALTH ORGANIZATION: Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1965 (8th) Revision, Geneva, WHO, 1967
8. JAPAN MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE: Comparative Table of ICD Codes between the 7th Revision and the 8th Revision, March 1968, WHO/HS/CD/68.80

FIGURE 1 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM ALL CANCERS

図1 全癌による死亡率の年齢分布

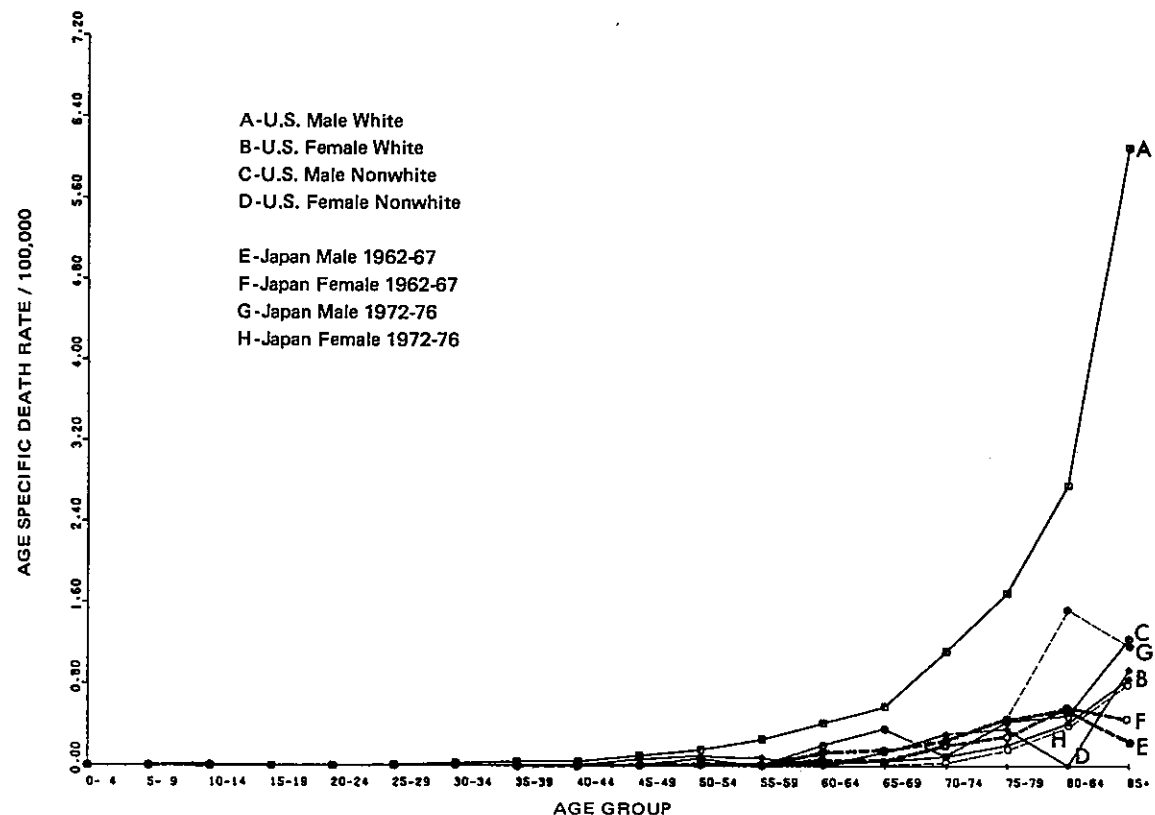


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	9.60	6.23	8.48	7.18	8.15	5.64	6.74	6.14
5-9	8.45	5.51	5.41	5.93	6.68	5.01	3.92	4.44
10-14	6.77	5.95	5.06	4.77	5.40	4.76	4.33	4.01
15-19	9.14	7.93	6.86	6.57	6.13	5.78	5.38	4.81
20-24	10.67	8.52	8.18	7.76	7.42	7.72	7.47	7.12
25-29	14.02	14.04	12.17	11.91	12.13	17.32	14.26	13.13
30-34	20.98	23.10	19.52	18.32	24.26	37.43	26.80	23.23
35-39	34.09	48.87	35.51	34.07	45.85	71.66	45.48	40.25
40-44	61.98	103.89	63.54	62.97	83.48	120.67	76.46	65.21
45-49	117.32	190.41	121.55	111.46	139.91	189.84	125.36	104.06
50-54	219.87	340.44	217.11	195.43	211.38	276.68	185.14	152.88
55-59	373.86	506.39	376.31	354.97	286.02	362.78	260.43	229.92
60-64	575.42	706.67	600.91	560.51	370.70	500.84	360.19	318.36
65-69	836.63	1101.16	879.21	872.14	500.31	645.20	494.76	458.06
70-74	1093.62	1172.03	1159.10	1201.49	637.21	603.48	659.29	623.61
75-79	1341.72	1173.14	1270.52	1499.88	802.08	640.39	742.43	798.37
80-84	1584.05	1095.79	1194.01	1575.66	1014.52	672.70	715.14	872.29
85+	1889.46	1255.17	859.58	1292.35	1318.81	782.98	561.37	741.50

FIGURE 2 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF LIP

図2 口唇癌死亡率の年齢分布

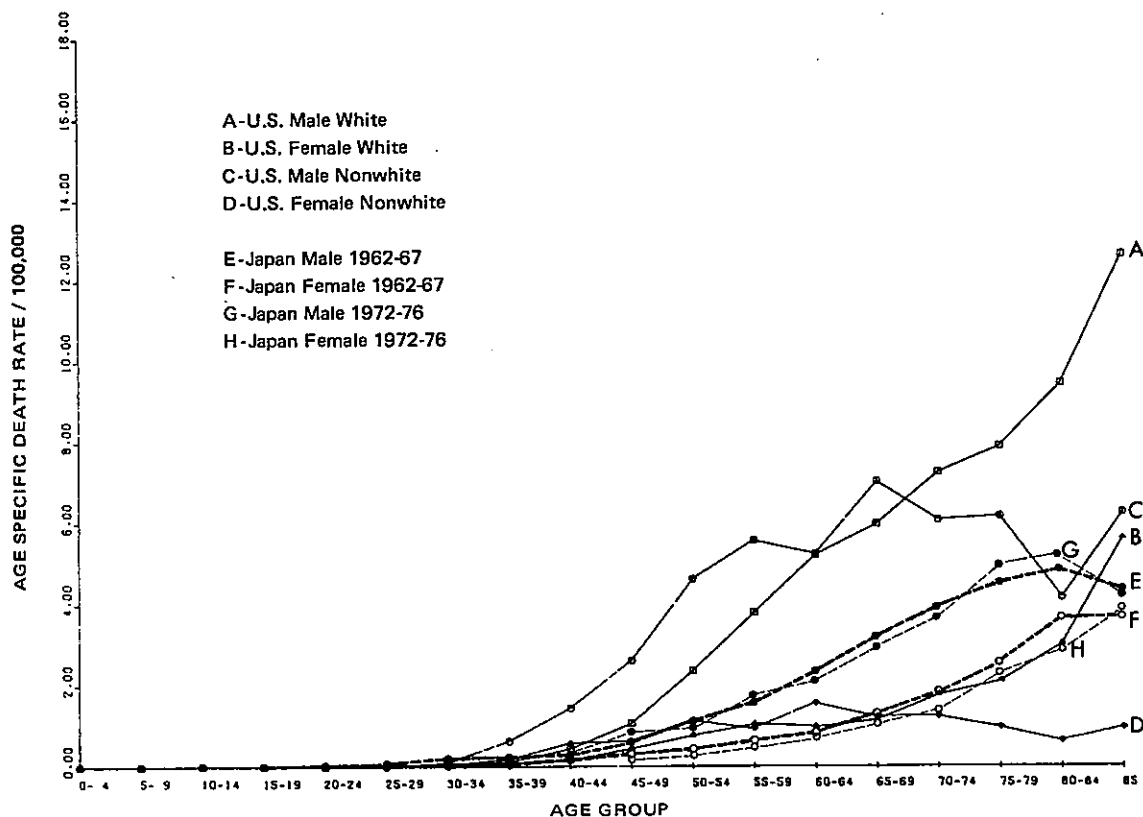


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20-24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25-29	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30-34	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35-39	0.04	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40-44	0.04	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
45-49	0.10	0.00	0.01	0.01	0.01	0.06	0.00	0.01
50-54	0.16	0.07	0.05	0.02	0.00	0.10	0.00	0.01
55-59	0.26	0.00	0.04	0.02	0.00	0.08	0.01	0.01
60-64	0.42	0.20	0.13	0.03	0.02	0.00	0.05	0.03
65-69	0.58	0.36	0.17	0.11	0.05	0.13	0.06	0.03
70-74	1.13	0.09	0.26	0.09	0.10	0.31	0.21	0.06
75-79	1.70	0.43	0.49	0.40	0.21	0.36	0.29	0.16
80-84	2.77	0.49	0.54	1.47	0.42	0.00	0.59	0.42
85+	6.13	1.25	0.23	1.22	0.86	0.95	0.48	0.79

FIGURE 3 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF TONGUE

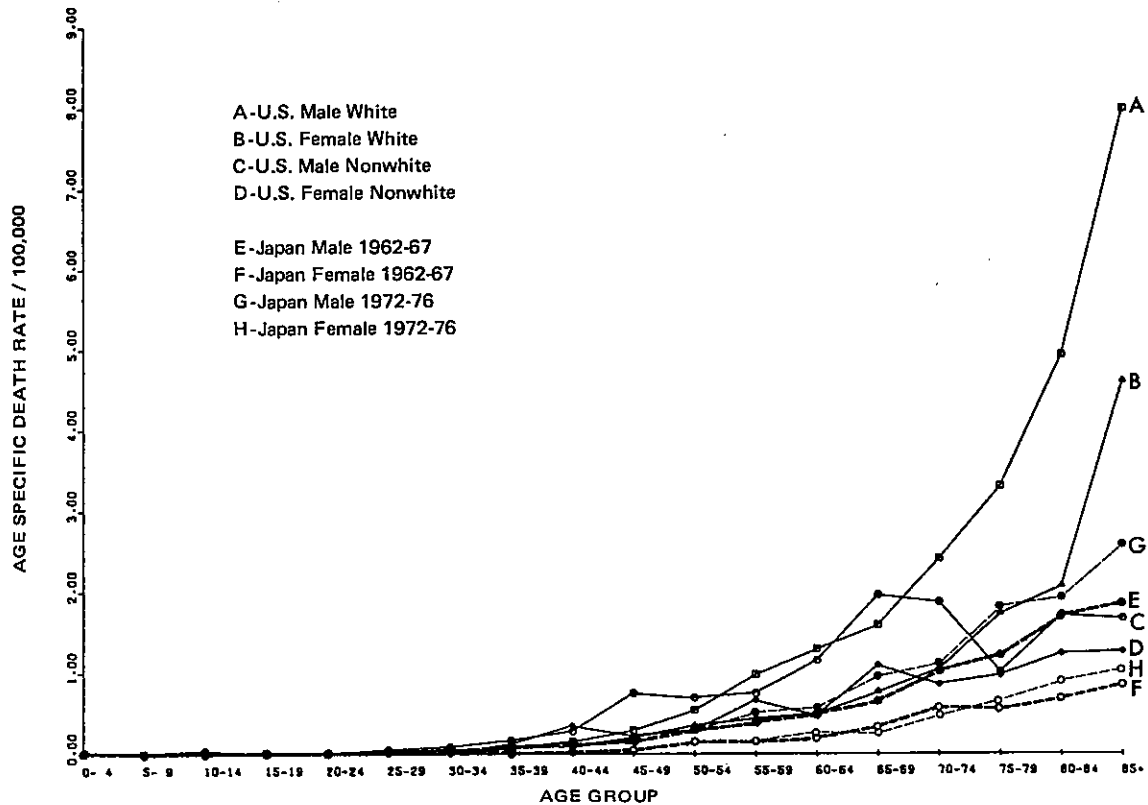
図3 舌癌死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
20-24	0.00	0.04	0.02	0.03	0.01	0.00	0.02	0.01
25-29	0.04	0.00	0.08	0.08	0.01	0.02	0.05	0.04
30-34	0.04	0.08	0.17	0.10	0.02	0.05	0.10	0.11
35-39	0.12	0.62	0.25	0.35	0.09	0.16	0.16	0.16
40-44	0.44	1.44	0.30	0.48	0.15	0.56	0.19	0.18
45-49	1.07	2.62	0.62	0.71	0.44	0.62	0.31	0.27
50-54	2.37	4.62	1.14	0.96	0.76	1.14	0.48	0.34
55-59	3.80	5.58	1.56	1.78	1.05	0.93	0.70	0.53
60-64	5.22	5.25	2.31	2.33	0.97	1.56	0.83	1.04
65-69	5.98	7.03	3.19	2.97	1.15	1.22	1.28	1.19
70-74	7.26	6.07	4.00	3.62	1.76	1.24	1.82	1.67
75-79	7.89	6.17	4.51	4.71	2.11	0.96	2.54	2.31
80-84	9.45	4.15	4.83	5.10	3.02	0.62	3.66	2.80
85+	12.66	6.26	4.37	4.35	5.63	0.95	3.66	3.87

FIGURE 4 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF SALIVARY GLAND
図4 唾液腺癌死亡率の年齢分布

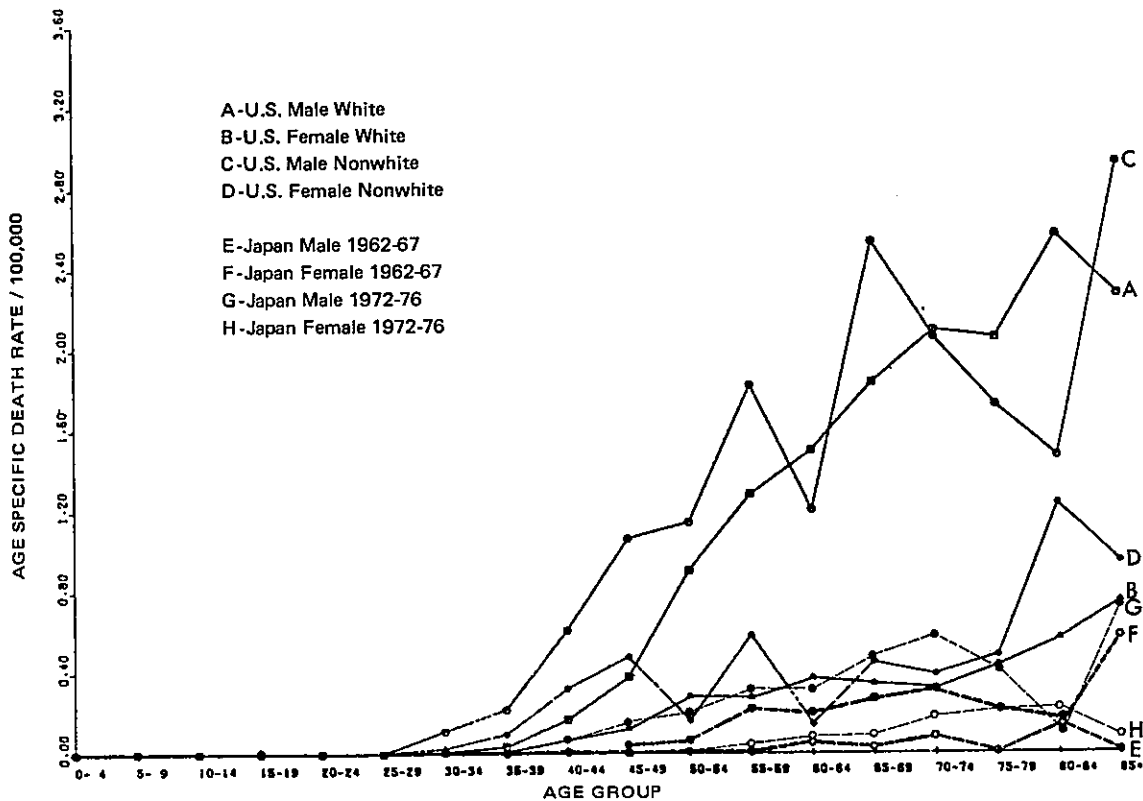


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
10-14	0.01	0.04	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00
15-19	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.02	0.01	0.01
20-24	0.01	0.00	0.01	0.01	0.02	0.00	0.01	0.01
25-29	0.04	0.05	0.01	0.02	0.03	0.00	0.02	0.01
30-34	0.05	0.08	0.05	0.03	0.06	0.00	0.02	0.04
35-39	0.09	0.16	0.07	0.06	0.09	0.12	0.03	0.05
40-44	0.15	0.28	0.12	0.09	0.08	0.34	0.07	0.08
45-49	0.29	0.75	0.20	0.24	0.21	0.22	0.05	0.10
50-54	0.54	0.69	0.33	0.33	0.36	0.29	0.16	0.15
55-59	0.98	0.74	0.39	0.46	0.44	0.66	0.19	0.25
60-64	1.29	1.15	0.52	0.59	0.50	0.47	0.22	0.34
65-69	1.59	1.96	0.67	0.95	0.76	1.09	0.38	0.36
70-74	2.41	1.87	1.01	1.09	1.05	0.85	0.60	0.52
75-79	3.30	1.00	1.20	1.77	1.73	0.96	0.58	0.67
80-84	4.93	1.71	1.70	1.96	2.07	1.23	0.68	0.93
85+	7.99	1.67	1.84	2.61	4.61	1.26	0.87	1.19

FIGURE 5 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF FLOOR OF MOUTH

図 5 口底癌死亡率の年齢分布

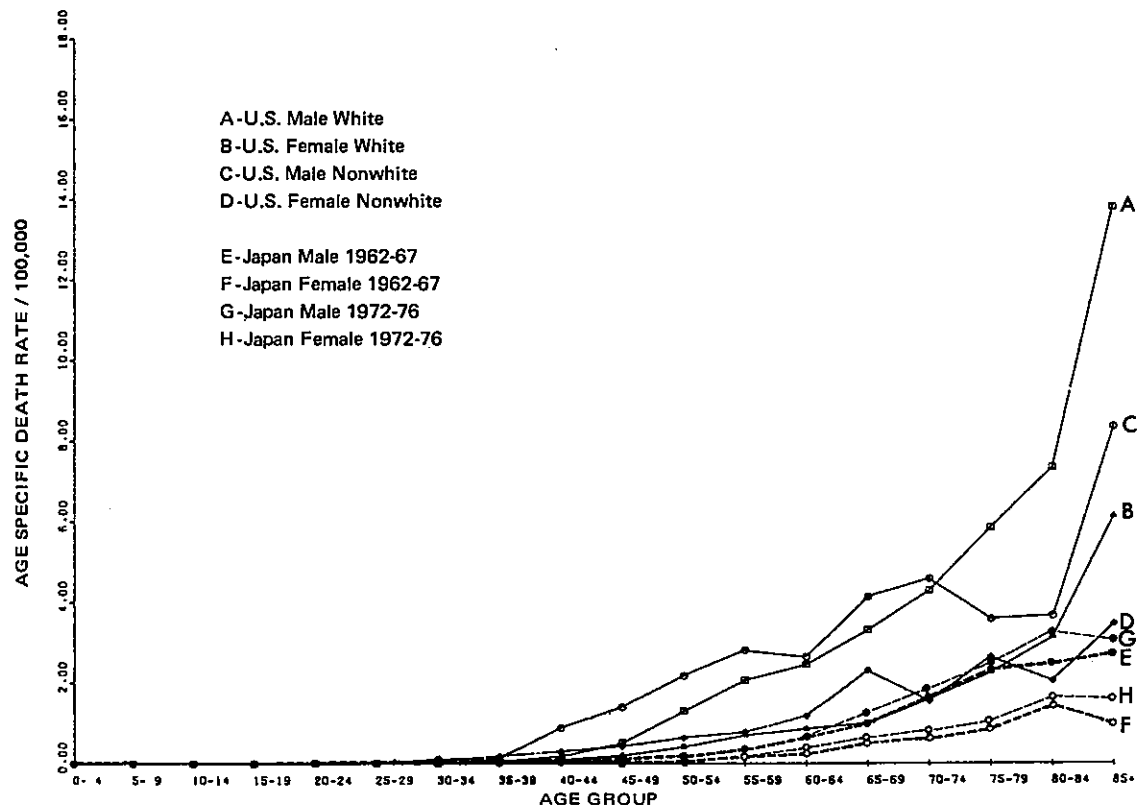


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20-24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25-29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30-34	0.01	0.11	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
35-39	0.04	0.22	0.02	0.01	0.01	0.09	0.00	0.01
40-44	0.17	0.61	0.00	0.05	0.07	0.32	0.01	0.01
45-49	0.38	1.06	0.05	0.14	0.12	0.48	0.01	0.02
50-54	0.90	1.14	0.07	0.17	0.28	0.16	0.01	0.05
55-59	1.28	1.82	0.21	0.31	0.27	0.58	0.01	0.02
60-64	1.50	1.20	0.20	0.31	0.37	0.14	0.06	0.05
65-69	1.83	2.54	0.28	0.47	0.34	0.45	0.04	0.09
70-74	2.09	2.06	0.30	0.59	0.31	0.39	0.09	0.17
75-79	2.05	1.72	0.23	0.43	0.43	0.48	0.00	0.18
80-84	2.57	1.47	0.18	0.07	0.56	1.23	0.15	0.21
85+	2.27	2.92	0.00	0.70	0.75	0.95	0.58	0.08

FIGURE 6 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF ALL OTHER PARTS
OF MOUTH, UNSPECIFIED

図 6 その他の部位及び部位不明の口腔癌死亡率の年齢分布

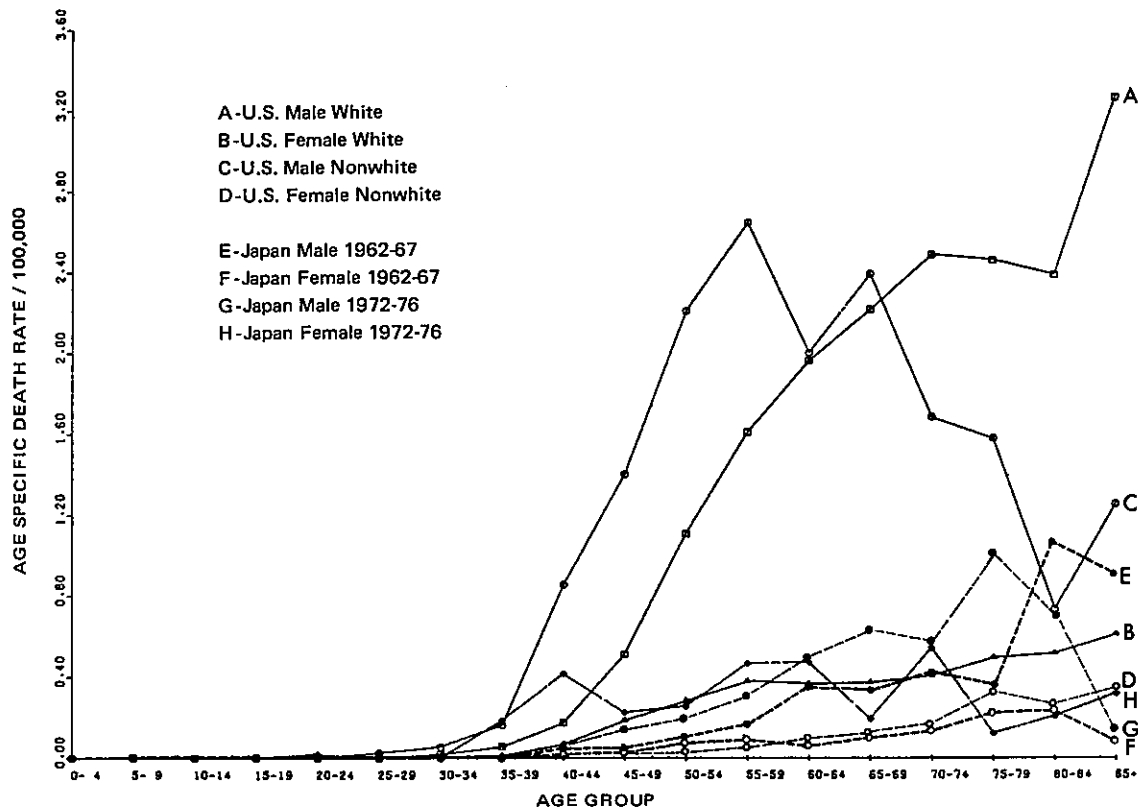


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
10-14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
15-19	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20-24	0.01	0.02	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00
25-29	0.02	0.03	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.01
30-34	0.02	0.11	0.02	0.01	0.00	0.07	0.00	0.01
35-39	0.07	0.13	0.03	0.03	0.05	0.19	0.01	0.00
40-44	0.18	0.88	0.06	0.08	0.09	0.29	0.04	0.02
45-49	0.52	1.40	0.16	0.14	0.21	0.42	0.06	0.04
50-54	1.31	2.17	0.24	0.22	0.42	0.63	0.11	0.14
55-59	2.07	2.81	0.39	0.52	0.70	0.78	0.21	0.24
60-64	2.46	2.65	0.73	0.72	0.87	1.18	0.28	0.30
65-69	3.32	4.13	1.04	1.31	1.01	2.31	0.58	0.60
70-74	4.29	4.58	1.65	1.76	1.61	1.55	0.67	0.77
75-79	5.85	3.58	2.37	2.45	2.27	2.64	0.92	1.10
80-84	7.34	3.67	2.50	3.22	3.15	2.05	1.51	1.74
85+	13.79	8.35	2.76	2.96	6.13	3.47	1.06	1.66

FIGURE 7 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF ORAL MESOPHARYNX

図7 中部咽頭癌死亡率の年齢分布

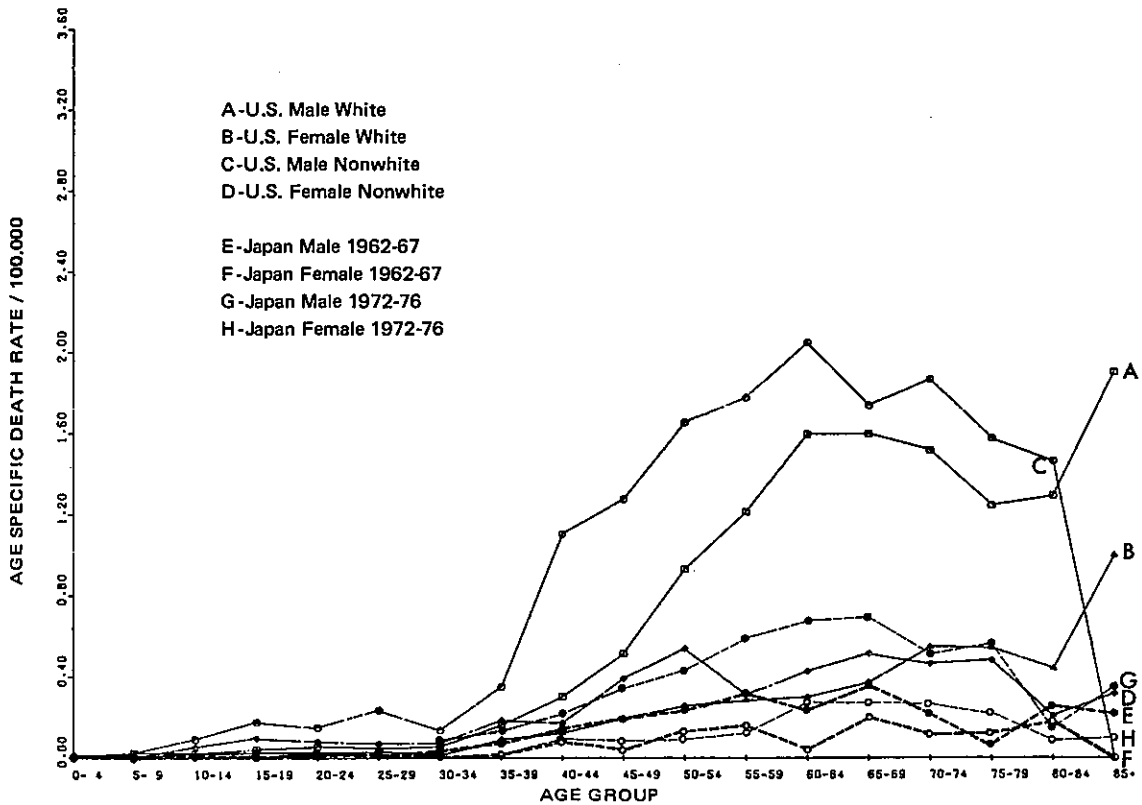


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
15-19	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20-24	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00
25-29	0.00	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
30-34	0.02	0.05	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00
35-39	0.06	0.16	0.01	0.03	0.01	0.19	0.01	0.02
40-44	0.17	0.86	0.07	0.02	0.07	0.42	0.03	0.02
45-49	0.51	1.40	0.07	0.13	0.19	0.22	0.04	0.03
50-54	1.11	2.21	0.12	0.19	0.28	0.25	0.08	0.05
55-59	1.61	2.65	0.18	0.28	0.38	0.47	0.11	0.07
60-64	1.96	2.00	0.36	0.50	0.36	0.47	0.08	0.11
65-69	2.21	2.39	0.35	0.63	0.37	0.19	0.11	0.11
70-74	2.49	1.68	0.43	0.59	0.41	0.54	0.14	0.16
75-79	2.46	1.58	0.38	1.02	0.49	0.12	0.24	0.31
80-84	2.39	0.73	1.07	0.70	0.52	0.21	0.24	0.25
85+	3.27	1.25	0.92	0.17	0.61	0.32	0.10	0.32

FIGURE 8 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF NASOPHARYNX

図 8 上部咽頭癌死亡率の年齢分布

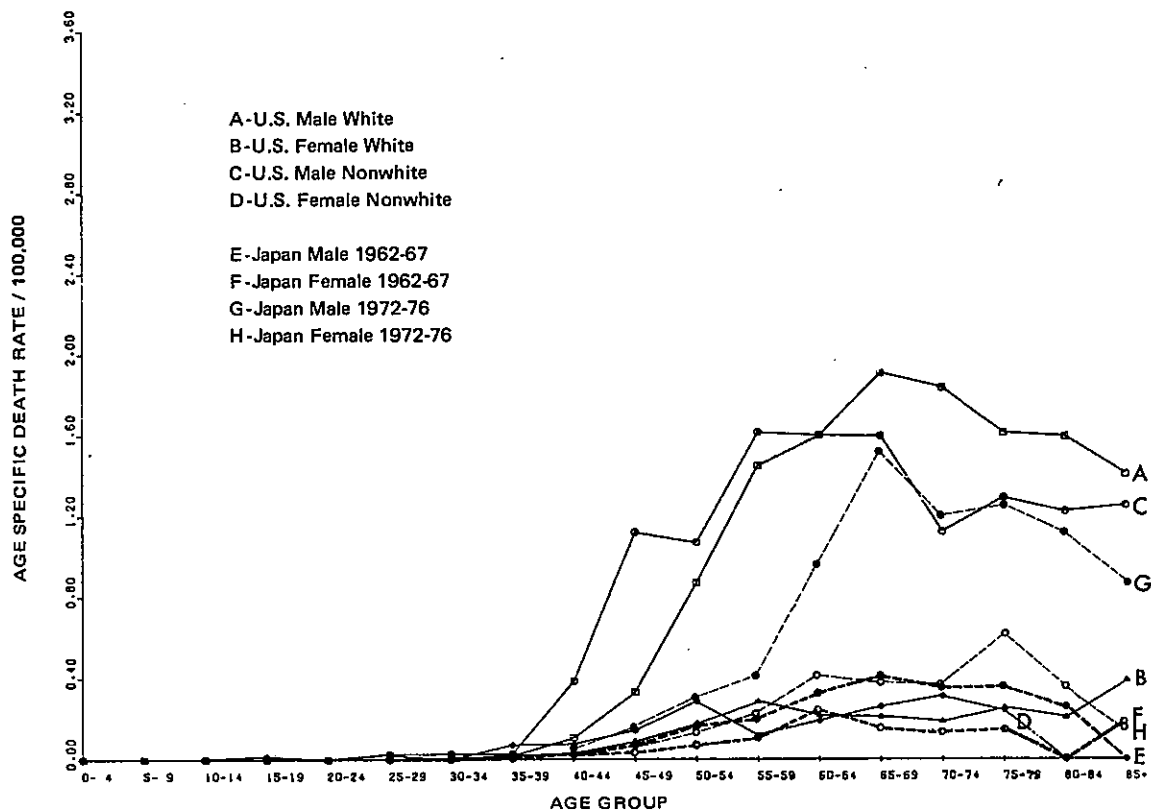


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	0.00
5-9	0.02	0.02	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
10-14	0.02	0.09	0.02	0.02	0.02	0.05	0.01	0.02
15-19	0.04	0.18	0.03	0.08	0.03	0.10	0.02	0.02
20-24	0.06	0.15	0.04	0.05	0.03	0.08	0.01	0.00
25-29	0.05	0.23	0.02	0.04	0.03	0.07	0.02	0.04
30-34	0.06	0.14	0.04	0.08	0.01	0.07	0.02	0.03
35-39	0.16	0.35	0.08	0.14	0.09	0.19	0.02	0.03
40-44	0.30	1.10	0.16	0.20	0.12	0.17	0.08	0.09
45-49	0.52	1.28	0.20	0.33	0.20	0.39	0.05	0.11
50-54	0.93	1.66	0.25	0.42	0.26	0.54	0.14	0.12
55-59	1.22	1.78	0.33	0.59	0.28	0.31	0.18	0.14
60-64	1.60	2.05	0.25	0.69	0.30	0.43	0.06	0.25
65-69	1.60	1.74	0.36	0.71	0.37	0.51	0.20	0.24
70-74	1.52	1.87	0.24	0.50	0.55	0.47	0.14	0.25
75-79	1.25	1.58	0.08	0.56	0.54	0.48	0.13	0.22
80-84	1.30	1.47	0.27	0.14	0.44	0.21	0.20	0.08
85+	1.91	0.00	0.23	0.35	1.00	0.32	0.00	0.08

FIGURE 9 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF HYPOPHARYNX

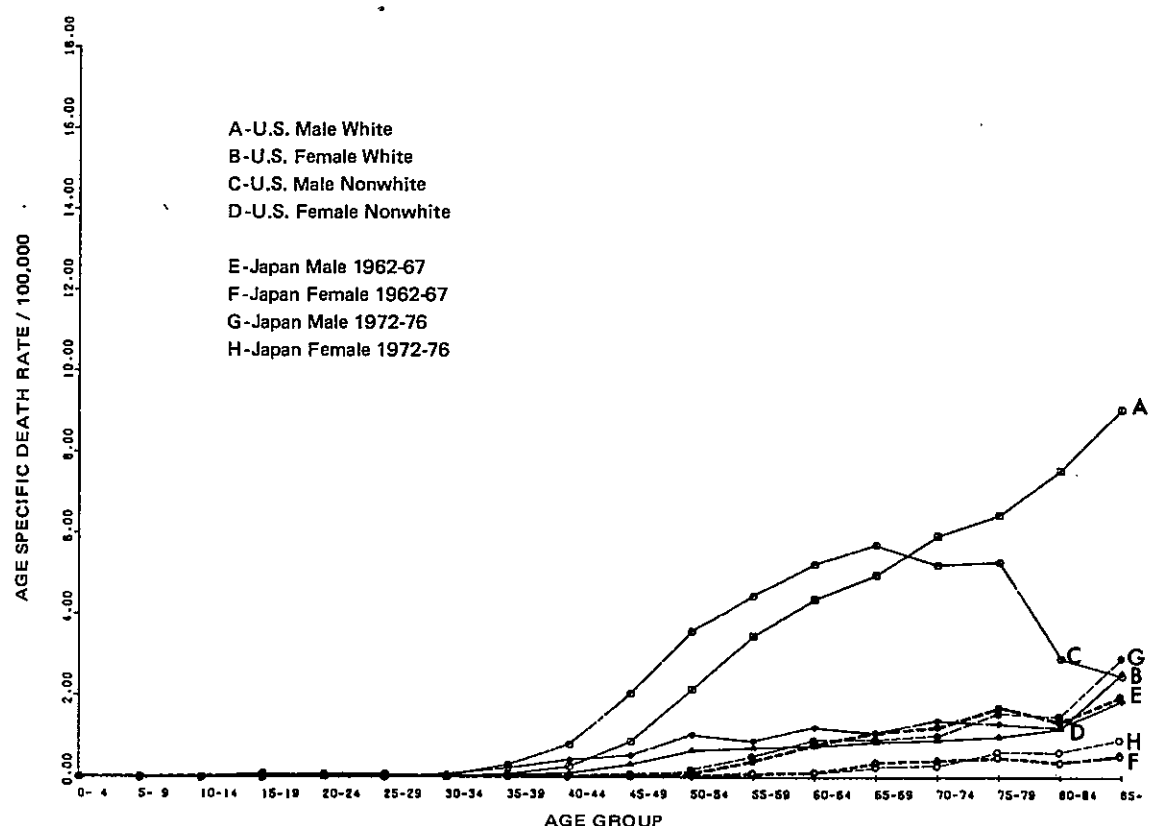
図 9 下部咽頭癌死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
20-24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25-29	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
30-34	0.00	0.02	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.02
35-39	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.07	0.02	0.03
40-44	0.11	0.38	0.04	0.05	0.03	0.07	0.04	0.03
45-49	0.33	1.12	0.08	0.14	0.09	0.14	0.04	0.10
50-54	0.87	1.06	0.18	0.29	0.17	0.29	0.09	0.16
55-59	1.44	1.61	0.20	0.43	0.28	0.12	0.11	0.20
60-64	1.59	1.60	0.33	0.95	0.21	0.19	0.24	0.44
65-69	1.90	1.59	0.40	1.51	0.21	0.26	0.16	0.34
70-74	1.83	1.12	0.37	1.22	0.18	0.31	0.14	0.36
75-79	1.60	1.29	0.38	1.27	0.25	0.24	0.16	0.60
80-84	1.59	1.22	0.27	1.12	0.20	0.00	0.00	0.38
85+	1.40	1.25	0.00	0.87	0.39	0.00	0.19	0.16

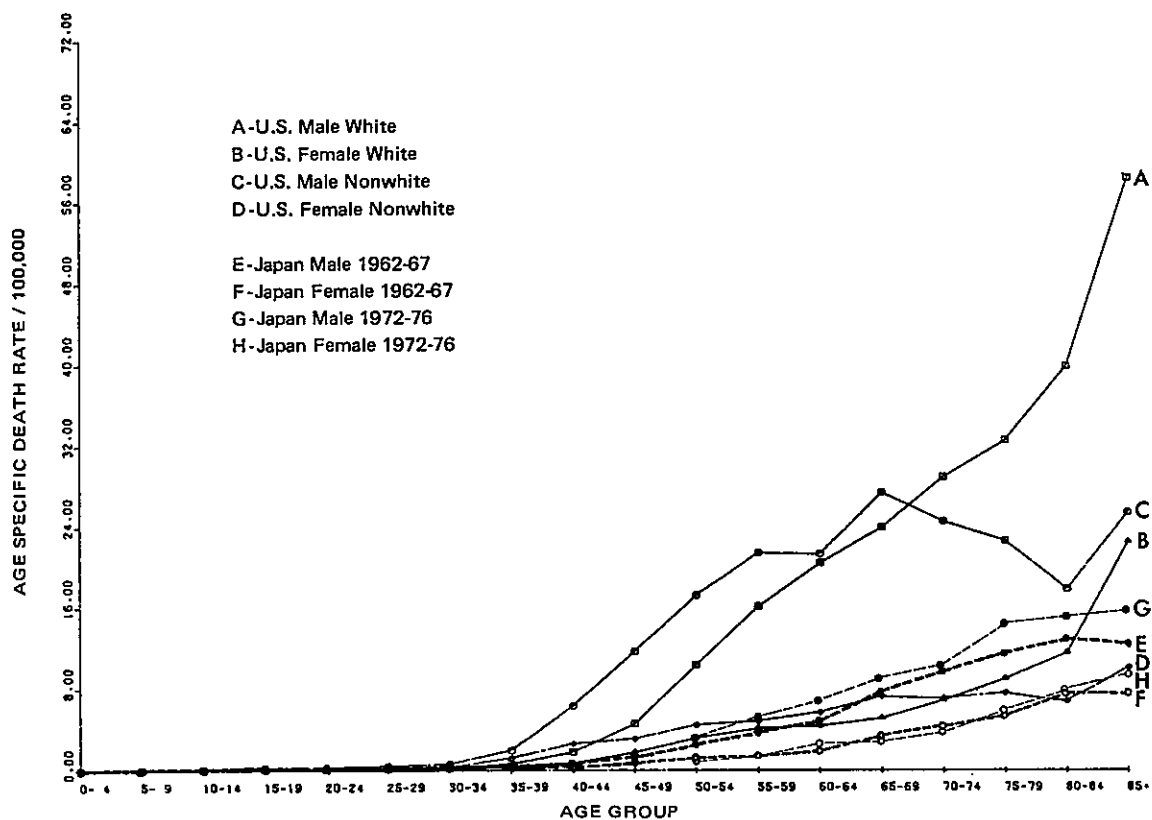
FIGURE 10 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF PHARYNX, UNSPECIFIED
図10 詳細不明の咽頭癌死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
15-19	0.03	0.10	0.01	0.00	0.02	0.06	0.01	0.00
20-24	0.02	0.09	0.02	0.00	0.01	0.02	0.01	0.00
25-29	0.03	0.08	0.03	0.01	0.02	0.00	0.02	0.01
30-34	0.02	0.03	0.04	0.01	0.02	0.07	0.01	0.00
35-39	0.08	0.30	0.03	0.02	0.05	0.21	0.03	0.02
40-44	0.27	0.80	0.08	0.04	0.10	0.42	0.04	0.02
45-49	0.89	2.06	0.12	0.09	0.32	0.53	0.08	0.04
50-54	2.17	3.59	0.20	0.20	0.65	1.05	0.11	0.06
55-59	3.48	4.47	0.48	0.51	0.73	0.89	0.16	0.11
60-64	4.39	5.25	0.86	0.70	0.77	1.23	0.19	0.11
65-69	4.99	5.72	1.14	0.79	0.87	1.09	0.41	0.21
70-74	5.96	5.23	1.29	1.22	0.92	1.40	0.48	0.25
75-79	6.47	5.31	1.77	1.71	1.00	1.32	0.55	0.56
80-84	7.57	2.93	1.43	1.61	1.21	1.23	0.44	0.68
85+	9.08	2.50	2.07	2.61	2.58	1.89	0.58	0.95

FIGURE 11 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF BUCCAL CAVITY & PHARYNX
図11 口腔及び咽頭癌死亡率の年齢分布

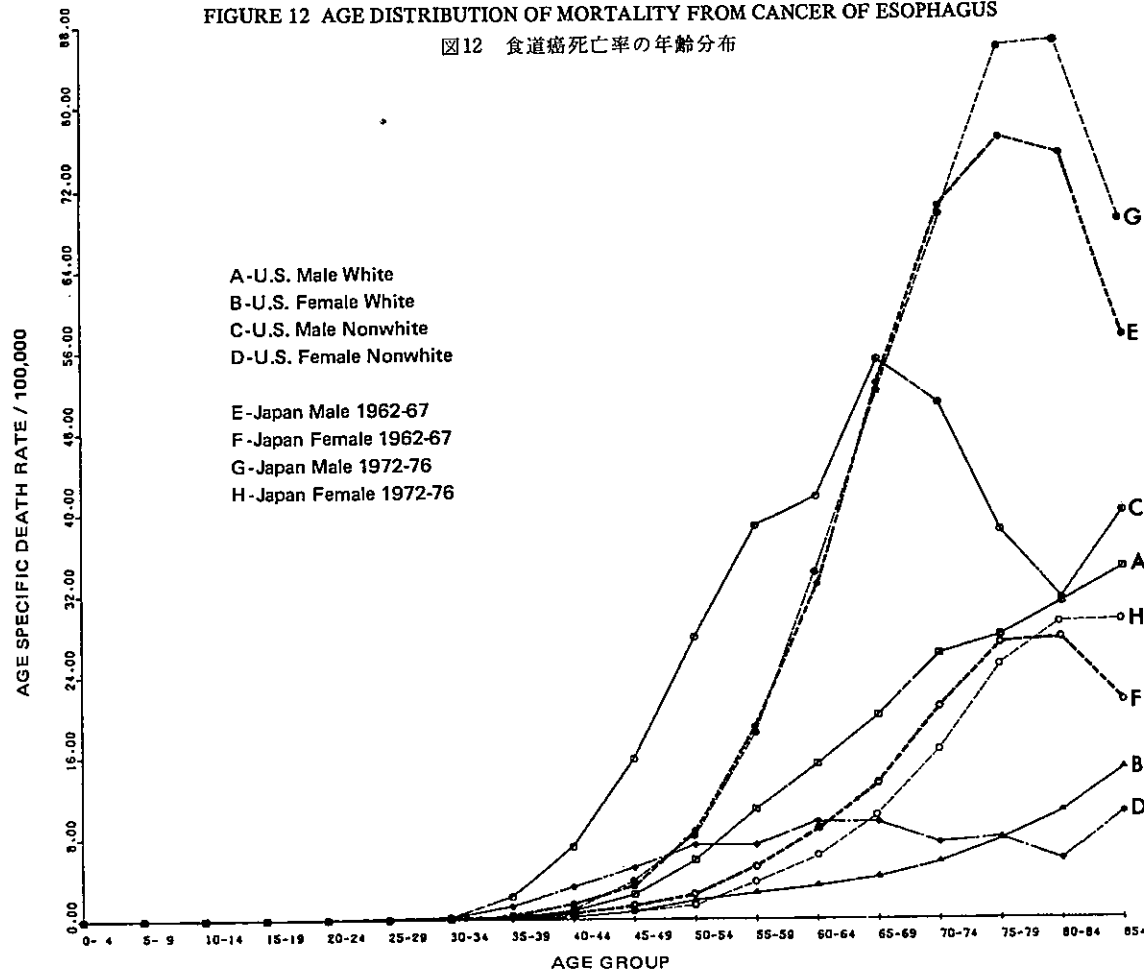


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.03	0.04	0.02	0.02	0.03	0.01	0.03	0.01
5-9	0.04	0.02	0.02	0.01	0.03	0.00	0.01	0.00
10-14	0.06	0.13	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.02
15-19	0.10	0.27	0.08	0.09	0.06	0.19	0.04	0.03
20-24	0.11	0.30	0.10	0.11	0.07	0.12	0.06	0.04
25-29	0.18	0.44	0.16	0.16	0.12	0.14	0.13	0.12
30-34	0.24	0.63	0.34	0.26	0.13	0.29	0.16	0.22
35-39	0.66	1.97	0.51	0.67	0.41	1.20	0.29	0.33
40-44	1.83	6.35	0.83	1.04	0.72	2.59	0.49	0.47
45-49	4.60	11.68	1.50	1.93	1.77	3.08	0.64	0.72
50-54	10.36	17.22	2.57	2.80	3.19	4.44	1.18	1.08
55-59	16.14	21.46	3.78	4.89	4.14	4.81	1.67	1.58
60-64	20.45	21.35	5.70	6.82	4.38	5.68	2.01	2.67
65-69	24.01	27.46	7.59	9.42	5.13	7.26	3.23	3.17
70-74	28.97	24.58	9.54	10.68	6.89	7.06	4.29	4.20
75-79	32.58	22.65	11.39	14.33	9.02	7.57	5.40	6.11
80-84	39.90	17.84	12.78	15.38	11.59	6.78	7.48	7.50
85+	58.49	25.46	12.43	15.83	22.55	10.08	7.51	9.09

FIGURE 12 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF ESOPHAGUS

図12 食道癌死亡率の年齢分布

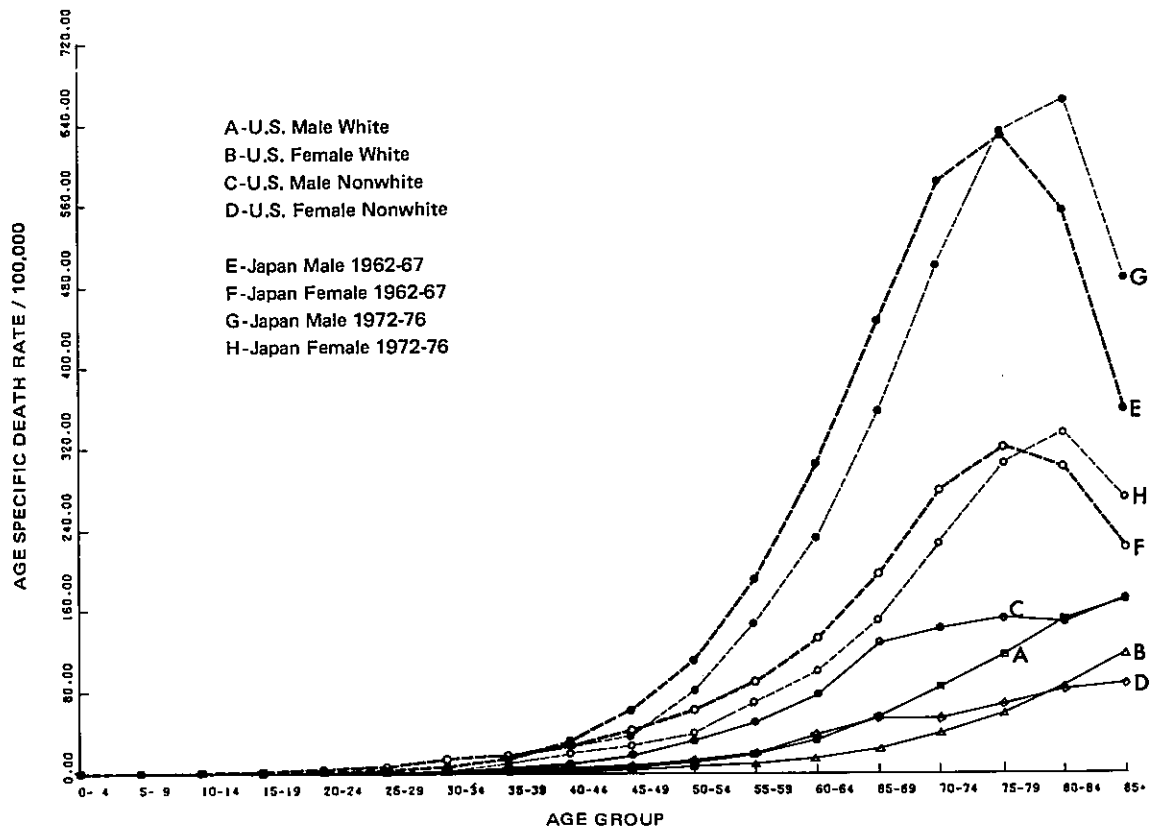


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
15-19	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00
20-24	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01
25-29	0.03	0.00	0.06	0.04	0.02	0.07	0.08	0.01
30-34	0.07	0.19	0.19	0.10	0.02	0.19	0.10	0.03
35-39	0.27	2.24	0.47	0.37	0.08	1.27	0.34	0.19
40-44	0.89	7.15	1.49	1.38	0.27	3.18	0.65	0.43
45-49	2.45	15.79	3.20	3.93	0.79	5.03	1.42	0.73
50-54	5.83	27.78	8.50	8.58	1.85	7.26	2.68	1.88
55-59	10.80	38.75	18.84	18.42	2.57	7.26	5.20	3.70
60-64	15.24	41.65	33.06	33.61	3.24	9.56	8.71	6.14
65-69	20.05	55.15	52.84	52.42	4.10	9.51	13.18	10.63
70-74	26.12	50.84	70.71	69.50	5.55	7.44	20.77	16.26
75-79	27.93	38.28	76.98	86.02	7.77	7.93	27.07	25.08
80-84	31.15	31.52	75.51	86.43	10.52	5.75	27.70	28.94
85+	34.53	40.07	57.55	69.57	14.76	10.40	21.39	29.17

FIGURE 13 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF STOMACH

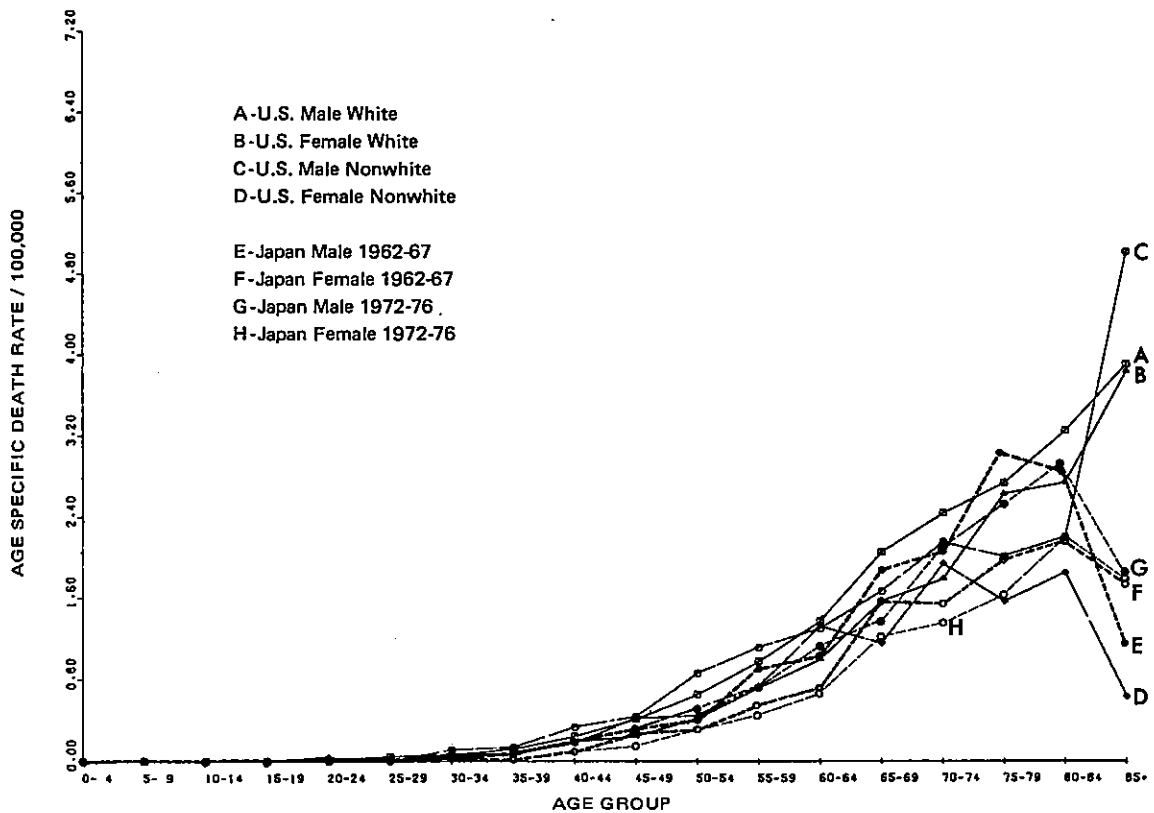
図13 胃癌死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.00
5-9	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10-14	0.00	0.01	0.05	0.03	0.00	0.03	0.06	0.03
15-19	0.02	0.05	0.29	0.26	0.03	0.05	0.35	0.24
20-24	0.08	0.23	1.40	1.22	0.06	0.33	1.47	1.57
25-29	0.21	0.78	3.69	3.10	0.21	0.80	4.62	4.67
30-34	0.68	1.58	7.74	6.51	0.54	1.09	10.30	9.33
35-39	1.48	3.85	15.86	13.64	1.10	3.03	17.49	15.75
40-44	3.05	8.34	30.61	25.70	2.12	4.75	27.33	22.25
45-49	5.95	16.91	61.36	46.13	3.66	7.30	42.04	32.96
50-54	11.44	32.06	109.08	80.00	5.68	13.31	62.58	45.35
55-59	19.67	50.04	189.48	146.57	9.40	19.67	89.97	70.48
60-64	32.89	76.00	303.63	230.89	14.50	37.30	131.87	103.10
65-69	54.77	127.97	446.84	358.15	24.66	53.89	195.05	153.02
70-74	83.19	142.51	582.48	500.45	39.05	53.34	277.81	222.14
75-79	114.35	150.55	627.76	633.64	58.10	67.20	319.21	297.60
80-84	149.29	147.12	553.44	665.66	84.81	81.96	300.84	339.36
85+	169.70	170.72	357.73	490.43	116.02	87.28	220.04	269.96

FIGURE 14 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF SMALL INTESTINE & DUODENUM
 図14 小腸及び十二指腸癌死亡率の年齢分布

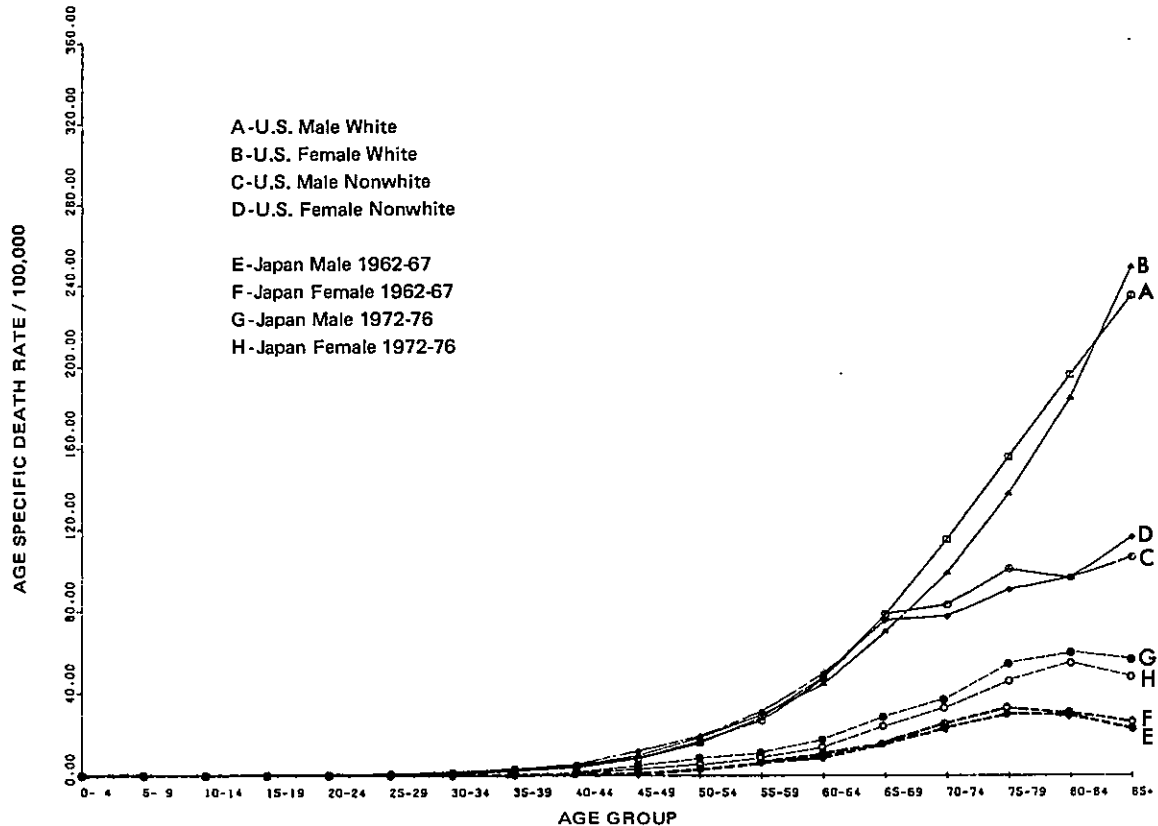


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01
10-14	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15-19	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
20-24	0.02	0.00	0.01	0.02	0.02	0.04	0.00	0.01
25-29	0.05	0.00	0.03	0.03	0.02	0.00	0.03	0.02
30-34	0.07	0.11	0.05	0.08	0.05	0.07	0.05	0.02
35-39	0.12	0.13	0.10	0.11	0.07	0.07	0.04	0.09
40-44	0.25	0.33	0.19	0.15	0.20	0.17	0.09	0.12
45-49	0.42	0.44	0.30	0.24	0.25	0.42	0.24	0.13
50-54	0.66	0.86	0.39	0.49	0.43	0.44	0.30	0.28
55-59	0.98	1.12	0.89	0.74	0.72	0.74	0.55	0.40
60-64	1.38	1.30	1.01	1.09	1.00	1.33	0.70	0.71
65-69	2.06	1.67	1.87	1.37	1.57	1.16	1.55	1.23
70-74	2.44	2.15	2.06	2.10	1.79	1.94	1.57	1.33
75-79	2.74	2.01	3.04	2.51	2.63	1.56	1.99	1.63
80-84	3.25	2.20	2.86	2.94	2.74	1.85	2.15	2.20
85+	3.90	5.01	1.15	1.91	3.83	0.63	1.73	1.74

FIGURE 15 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF LARGE INTESTINE EXCEPT RECTUM

図15 大腸癌(直腸を除く)死亡率の年齢分布

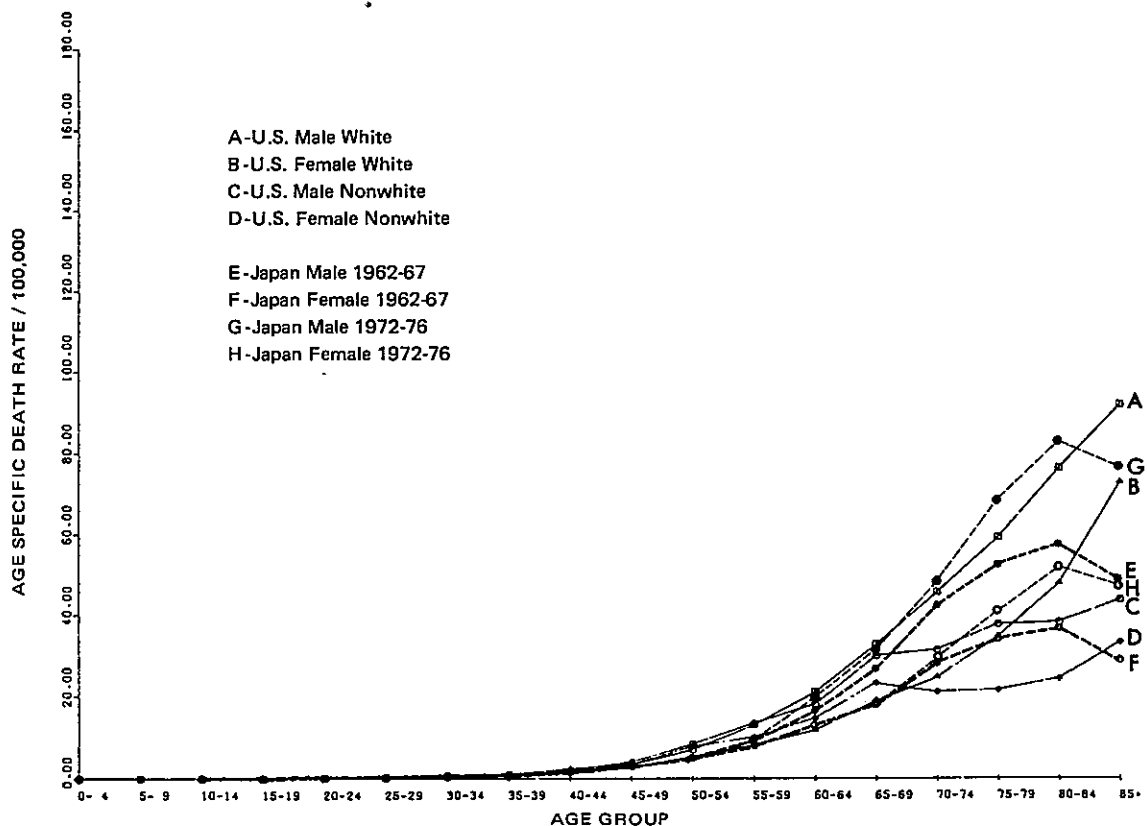


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.00	0.01
5-9	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00	0.03	0.02	0.00
10-14	0.02	0.13	0.04	0.02	0.00	0.05	0.01	0.02
15-19	0.10	0.42	0.16	0.09	0.06	0.11	0.08	0.07
20-24	0.28	0.49	0.22	0.26	0.24	0.29	0.25	0.24
25-29	0.57	1.02	0.52	0.75	0.53	0.87	0.37	0.58
30-34	1.16	1.64	0.72	0.95	1.34	1.93	0.65	0.94
35-39	2.30	3.34	1.27	1.72	2.66	3.24	0.93	1.56
40-44	4.19	4.80	1.75	2.67	5.25	5.43	1.74	2.55
45-49	8.45	8.44	2.75	4.06	10.06	11.88	2.79	3.92
50-54	16.07	16.84	4.50	6.58	18.77	19.18	4.47	6.07
55-59	28.82	26.84	7.23	10.60	30.09	31.16	7.04	9.90
60-64	48.52	47.20	10.46	15.86	44.80	49.85	10.68	14.11
65-69	78.57	78.84	16.92	26.64	70.26	75.86	16.52	21.52
70-74	115.23	83.26	24.14	37.94	98.82	77.68	26.23	32.77
75-79	155.75	100.80	31.50	54.20	137.64	90.64	33.39	46.47
80-84	195.90	96.53	31.46	59.23	184.40	96.54	30.93	56.44
85+	235.09	106.44	24.17	54.26	249.23	116.27	27.75	47.19

FIGURE 16 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF RECTUM

図16 直腸癌死亡率の年齢分布

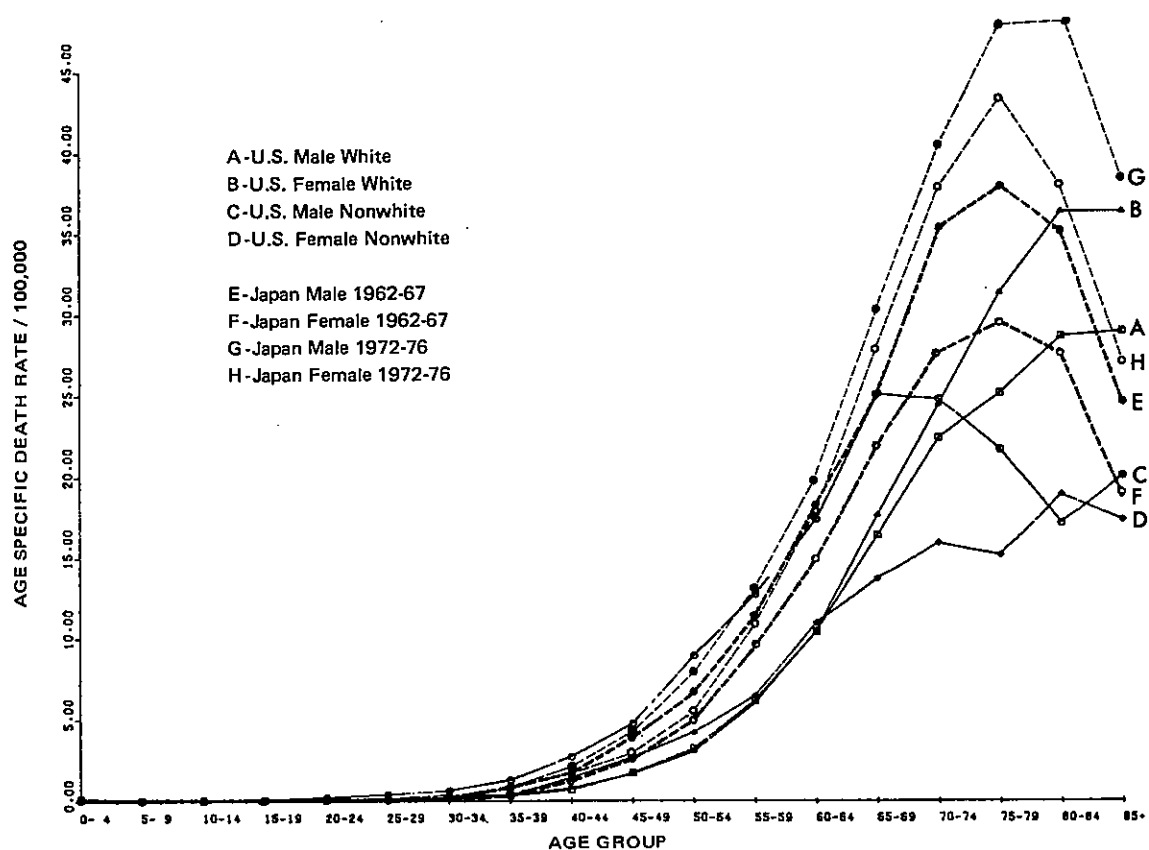


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
15-19	0.02	0.06	0.12	0.04	0.02	0.00	0.08	0.03
20-24	0.07	0.23	0.46	0.17	0.05	0.04	0.35	0.12
25-29	0.19	0.39	0.67	0.69	0.12	0.33	0.52	0.55
30-34	0.42	0.82	0.94	1.17	0.29	0.38	0.86	1.23
35-39	0.86	1.00	1.30	2.17	0.67	1.00	1.23	1.77
40-44	1.81	2.01	1.97	3.21	1.50	2.35	2.17	2.70
45-49	3.47	4.02	3.88	4.81	2.90	3.41	3.91	3.89
50-54	7.20	8.39	5.87	7.30	5.42	7.80	5.63	6.00
55-59	13.25	13.48	9.94	11.94	8.23	10.09	8.77	9.35
60-64	21.28	18.20	16.72	20.49	11.94	14.72	12.92	12.75
65-69	32.89	30.07	27.38	31.33	19.09	23.38	18.53	18.86
70-74	45.78	31.49	43.35	47.33	24.87	21.24	28.80	29.82
75-79	59.34	37.85	53.68	68.90	34.88	21.64	34.91	42.06
80-84	76.51	38.37	58.00	83.78	48.01	24.44	37.23	54.24
85+	92.11	43.83	49.49	77.91	72.91	33.40	29.58	49.09

FIGURE 17 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF BILIARY PASSAGES & LIVER

図17 胆管及び肝臓癌死亡率の年齢分布

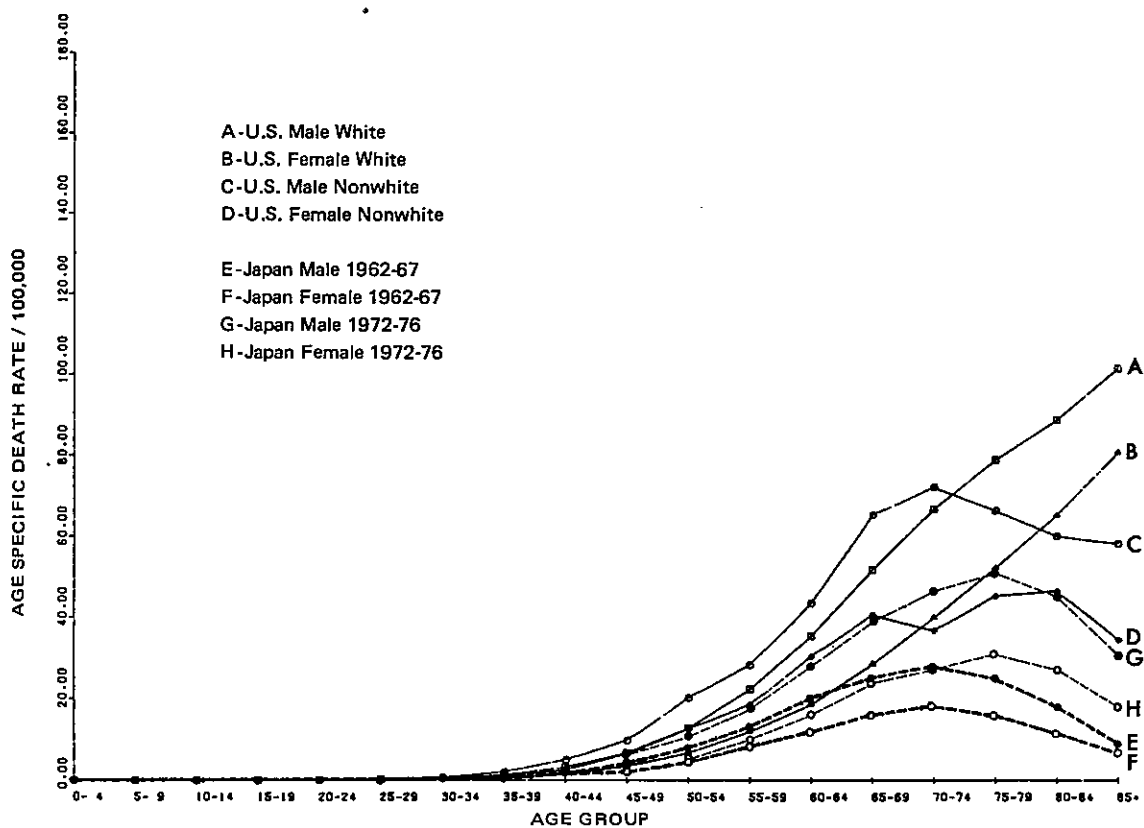


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.17	0.07	0.13	0.18	0.12	0.07	0.06	0.10
5-9	0.05	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.00	0.01
10-14	0.04	0.09	0.02	0.03	0.04	0.06	0.04	0.02
15-19	0.06	0.06	0.04	0.04	0.06	0.10	0.03	0.03
20-24	0.10	0.23	0.06	0.06	0.08	0.14	0.05	0.08
25-29	0.16	0.42	0.13	0.20	0.10	0.17	0.11	0.11
30-34	0.22	0.63	0.38	0.30	0.14	0.36	0.27	0.24
35-39	0.34	1.27	0.88	0.93	0.37	0.32	0.55	0.68
40-44	0.69	2.70	1.87	2.02	0.80	1.39	1.30	1.49
45-49	1.72	4.73	3.99	4.03	1.67	2.66	2.77	2.83
50-54	3.23	8.90	6.77	7.30	3.07	4.18	5.04	5.60
55-59	6.21	12.69	11.36	13.31	6.04	6.44	9.54	10.85
60-64	10.39	17.35	18.13	19.59	10.47	10.94	15.09	17.72
65-69	16.37	25.07	25.26	30.46	17.62	13.68	21.94	27.95
70-74	22.38	24.76	35.50	40.59	24.41	15.89	27.76	38.25
75-79	25.13	21.65	37.96	47.72	31.32	15.15	29.59	43.20
80-84	28.63	17.11	35.21	48.39	36.33	18.90	27.70	38.22
85+	28.95	20.04	24.63	38.78	36.34	17.33	19.08	27.19

FIGURE 18 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF PANCREAS

図18 膵臓癌死亡率の年齢分布

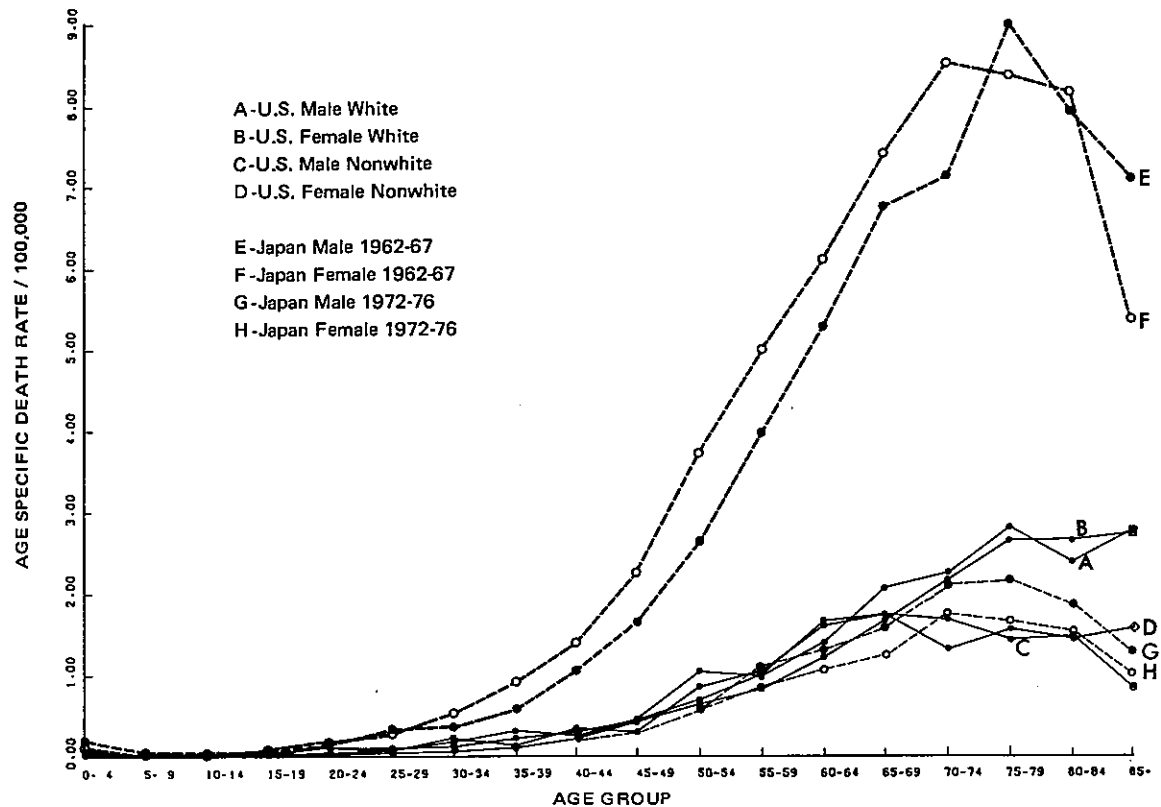


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
10-14	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00
15-19	0.02	0.05	0.04	0.04	0.02	0.00	0.02	0.03
20-24	0.04	0.06	0.08	0.08	0.04	0.08	0.06	0.09
25-29	0.24	0.18	0.17	0.23	0.09	0.14	0.16	0.17
30-34	0.48	0.71	0.40	0.42	0.28	0.43	0.32	0.36
35-39	1.35	2.02	0.93	1.14	0.68	1.02	0.63	0.70
40-44	3.29	5.00	2.30	2.65	1.71	2.45	1.47	1.46
45-49	6.86	9.84	4.64	5.09	3.55	6.49	2.79	3.11
50-54	12.96	20.36	8.32	10.15	6.87	12.65	5.03	5.81
55-59	22.57	28.45	13.35	17.92	12.09	18.70	8.73	10.00
60-64	35.58	43.70	20.41	27.14	18.81	30.53	12.38	15.43
65-69	51.88	65.51	25.53	39.39	28.71	40.79	16.53	23.58
70-74	67.01	72.42	28.37	46.34	40.13	36.90	18.92	28.75
75-79	79.17	66.67	25.11	52.81	52.39	45.44	16.40	32.74
80-84	89.12	60.36	18.23	46.15	65.52	46.63	12.07	27.75
85+	101.87	58.44	9.44	31.83	80.98	34.66	7.13	18.02

FIGURE 19 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF PERITONEUM

図19 腹膜癌死亡率の年齢分布

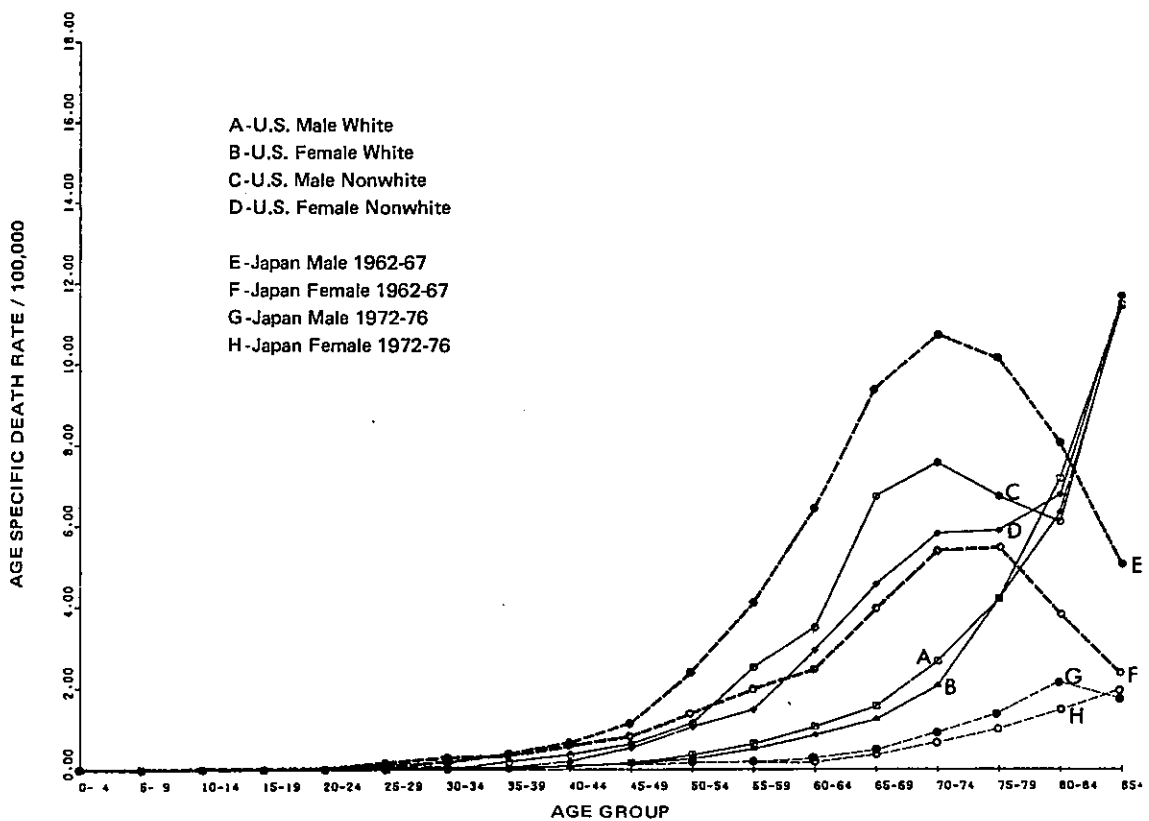


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.05	0.04	0.19	0.05	0.04	0.08	0.13	0.06
5-9	0.04	0.02	0.06	0.02	0.02	0.01	0.05	0.01
10-14	0.02	0.03	0.06	0.02	0.01	0.03	0.05	0.02
15-19	0.05	0.03	0.07	0.06	0.02	0.02	0.10	0.04
20-24	0.10	0.11	0.16	0.10	0.02	0.04	0.18	0.04
25-29	0.10	0.08	0.37	0.13	0.04	0.07	0.30	0.05
30-34	0.12	0.22	0.40	0.17	0.06	0.17	0.56	0.13
35-39	0.19	0.13	0.58	0.15	0.11	0.30	0.94	0.12
40-44	0.29	0.33	1.05	0.26	0.21	0.24	1.42	0.22
45-49	0.43	0.28	1.65	0.44	0.42	0.45	2.28	0.33
50-54	0.68	0.83	2.64	0.62	0.64	1.05	3.74	0.58
55-59	1.00	1.03	3.98	1.13	0.82	0.97	5.03	0.85
60-64	1.39	1.60	5.30	1.29	1.20	1.66	6.14	1.05
65-69	2.07	1.74	6.80	1.61	1.67	1.73	7.44	1.31
70-74	2.25	1.68	7.18	2.13	2.18	1.32	8.56	1.75
75-79	2.83	1.43	9.02	2.23	2.66	1.56	8.41	1.77
80-84	2.39	1.47	7.95	1.82	2.66	1.44	8.21	1.53
85+	2.81	0.83	7.14	1.39	2.75	1.58	5.40	1.03

FIGURE 20 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF DIGESTIVE ORGANS, UNSPECIFIED

図20 詳細不明の消化器癌死亡率の年齢分布

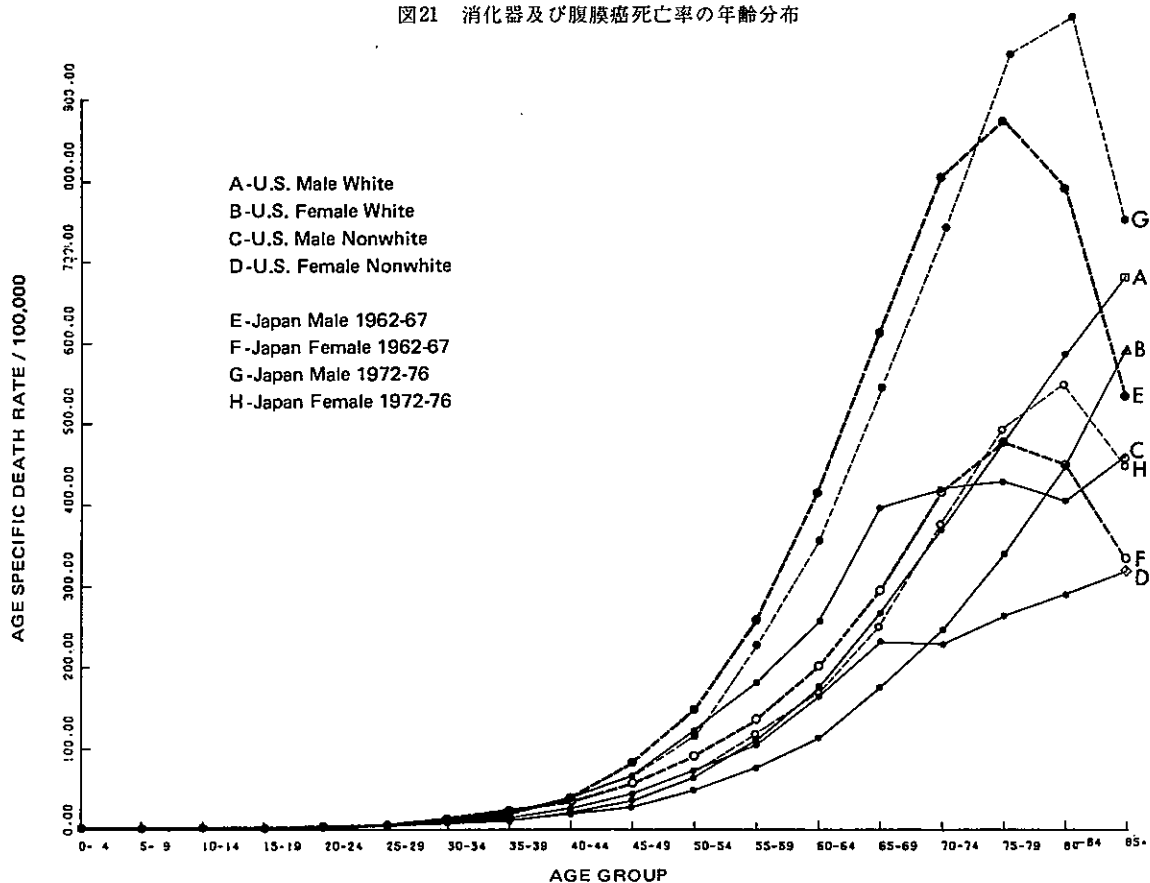


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
20-24	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.04	0.04	0.01
25-29	0.00	0.00	0.09	0.00	0.02	0.05	0.15	0.01
30-34	0.03	0.00	0.21	0.02	0.02	0.07	0.24	0.00
35-39	0.04	0.19	0.41	0.01	0.04	0.05	0.36	0.01
40-44	0.08	0.36	0.72	0.02	0.10	0.20	0.65	0.05
45-49	0.17	0.62	1.17	0.08	0.16	0.53	0.89	0.02
50-54	0.36	1.14	2.41	0.07	0.27	1.05	1.42	0.10
55-59	0.64	2.52	4.10	0.10	0.51	1.47	2.01	0.09
60-64	1.06	3.50	6.46	0.28	0.86	2.94	2.51	0.16
65-69	1.57	6.74	9.40	0.52	1.24	4.56	4.00	0.47
70-74	2.66	7.57	10.79	0.97	2.06	5.81	5.42	0.70
75-79	4.20	6.74	10.19	1.36	4.19	5.89	5.50	0.90
80-84	7.18	6.11	8.13	2.10	6.34	6.78	3.86	1.48
85+	11.48	11.69	5.06	1.74	11.40	11.66	2.41	1.90

FIGURE 21 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF DIGESTIVE ORGANS & PERITONEUM

図21 消化器及び腹膜癌死亡率の年齢分布

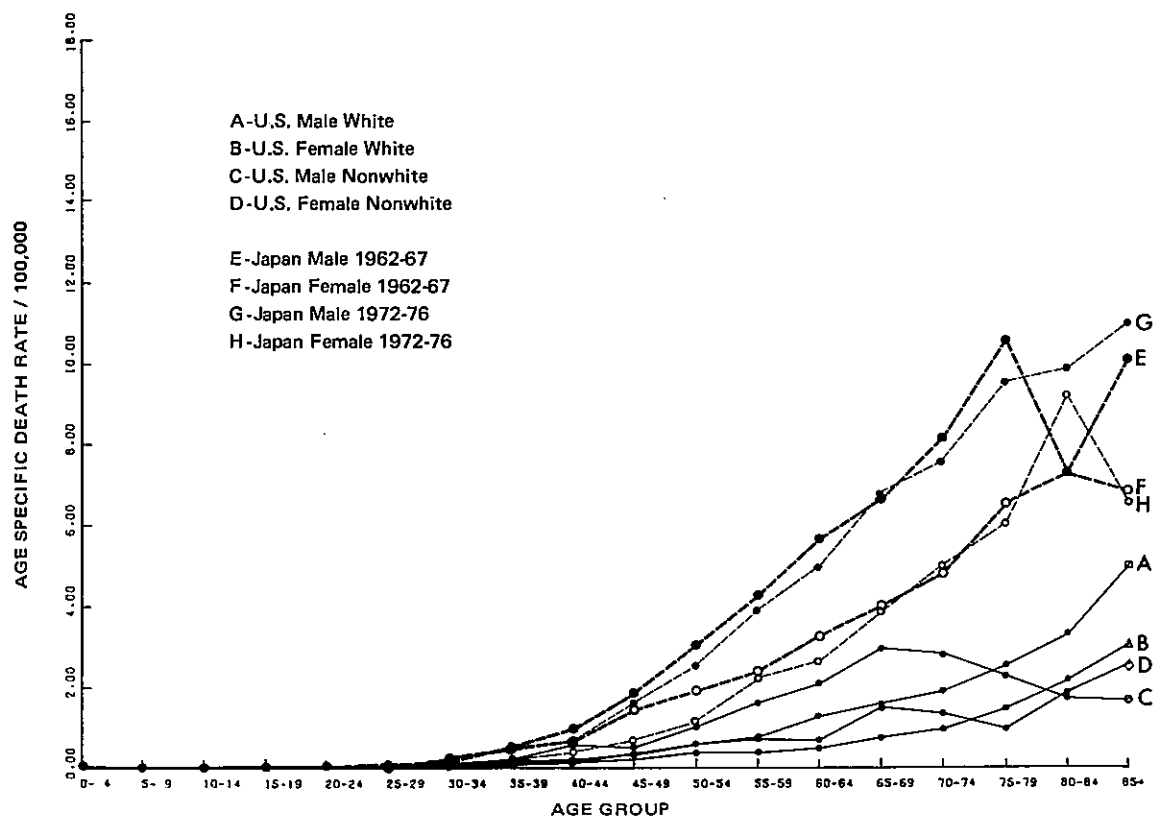


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.26	0.17	0.38	0.27	0.20	0.19	0.22	0.16
5-9	0.11	0.06	0.16	0.07	0.07	0.07	0.08	0.05
10-14	0.11	0.27	0.21	0.12	0.07	0.18	0.19	0.09
15-19	0.27	0.69	0.75	0.54	0.23	0.27	0.68	0.44
20-24	0.70	1.36	2.44	1.93	0.51	1.01	2.42	2.16
25-29	1.56	2.87	5.73	5.17	1.14	2.50	6.34	6.16
30-34	3.25	5.89	11.03	9.73	2.74	4.69	13.35	12.28
35-39	6.95	14.17	21.79	20.23	5.77	10.31	22.51	20.88
40-44	14.53	31.02	41.94	38.06	12.15	20.17	36.82	31.28
45-49	29.90	61.07	82.94	68.81	23.44	38.16	59.13	47.91
50-54	58.43	117.15	148.50	121.09	43.00	66.92	90.90	71.68
55-59	103.94	174.92	259.19	220.72	70.49	96.51	136.83	115.62
60-64	167.75	250.49	415.17	350.23	106.83	158.82	201.00	171.17
65-69	260.21	392.75	612.85	541.88	168.92	224.55	294.74	258.58
70-74	367.07	416.69	804.58	747.35	238.88	221.58	415.85	371.77
75-79	471.44	425.98	875.24	949.40	331.59	257.02	476.47	491.47
80-84	583.42	400.78	790.80	996.50	441.32	284.28	450.70	550.17
85+	680.44	457.07	536.37	767.83	588.21	313.19	334.49	445.30

FIGURE 22 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF NOSE, NASAL CAVITIES, EAR,
& ACCESSORY SINUSES

図22 鼻、鼻腔、耳、副鼻腔癌死亡率の年齢分布

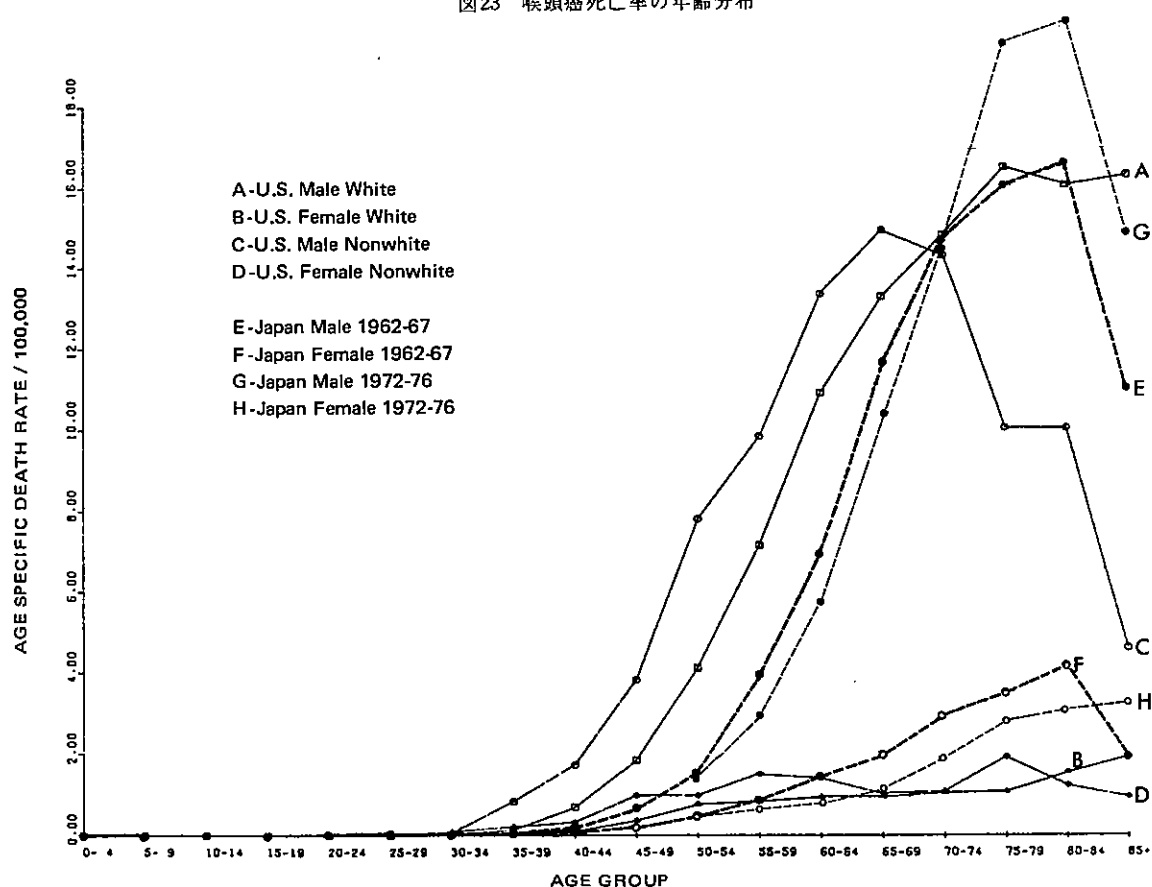


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.00	0.03	0.02	0.01	0.00	0.02	0.02
5-9	0.01	0.02	0.02	0.00	0.01	0.00	0.02	0.02
10-14	0.00	0.04	0.01	0.02	0.01	0.00	0.01	0.02
15-19	0.01	0.06	0.05	0.04	0.02	0.06	0.03	0.04
20-24	0.02	0.04	0.05	0.06	0.01	0.00	0.04	0.04
25-29	0.04	0.00	0.11	0.07	0.02	0.02	0.06	0.06
30-34	0.08	0.08	0.18	0.20	0.05	0.05	0.20	0.12
35-39	0.12	0.16	0.55	0.36	0.06	0.19	0.47	0.18
40-44	0.18	0.55	1.00	0.81	0.10	0.07	0.68	0.34
45-49	0.31	0.50	1.86	1.56	0.18	0.34	1.43	0.62
50-54	0.57	1.00	3.04	2.52	0.36	0.57	1.89	1.17
55-59	0.75	1.61	4.28	3.89	0.34	0.66	2.41	2.14
60-64	1.26	2.05	5.68	4.91	0.49	0.66	3.26	2.58
65-69	1.59	2.97	6.62	6.78	0.74	1.48	4.01	3.08
70-74	1.90	2.80	8.15	7.56	0.94	1.32	4.80	4.59
75-79	2.54	2.29	10.56	9.61	1.46	0.96	6.53	5.87
80-84	3.29	1.71	7.24	9.72	2.15	1.85	7.23	7.33
85+	4.99	1.67	10.13	11.13	3.05	2.52	6.84	6.56

FIGURE 23 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF LARYNX

図23 喉頭癌死亡率の年齢分布

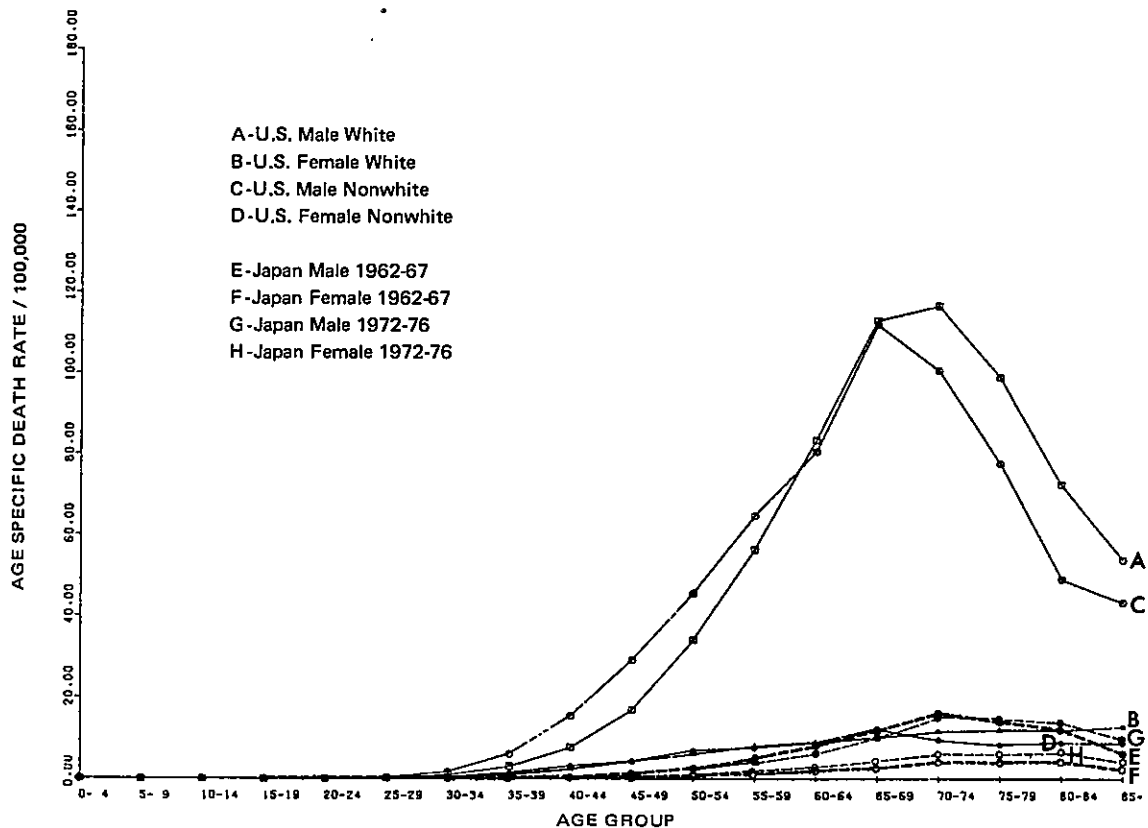


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20-24	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
25-29	0.01	0.05	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
30-34	0.03	0.05	0.02	0.02	0.01	0.10	0.01	0.01
35-39	0.14	0.84	0.05	0.04	0.06	0.21	0.03	0.02
40-44	0.70	1.74	0.23	0.24	0.10	0.32	0.13	0.03
45-49	1.86	3.83	0.65	0.63	0.37	0.98	0.21	0.09
50-54	4.12	7.80	1.57	1.41	0.77	0.98	0.56	0.25
55-59	7.15	9.84	3.99	3.04	0.84	1.51	0.89	0.57
60-64	10.91	13.35	6.98	5.96	0.95	1.42	1.52	0.68
65-69	13.28	14.93	11.66	10.34	0.95	1.03	2.02	1.19
70-74	14.81	14.30	14.79	14.53	1.05	1.09	3.02	1.90
75-79	16.48	10.04	16.05	19.63	1.08	1.92	3.56	2.80
80-84	16.04	10.02	16.62	20.28	1.55	1.23	4.20	3.18
85+	16.29	4.59	11.05	15.13	1.94	0.95	1.93	3.32

FIGURE 24 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF BRONCHUS, TRACHEA,
& LUNG AS PRIMARY

図24 気管支、気管、肺癌(原発)死亡率の年齢分布

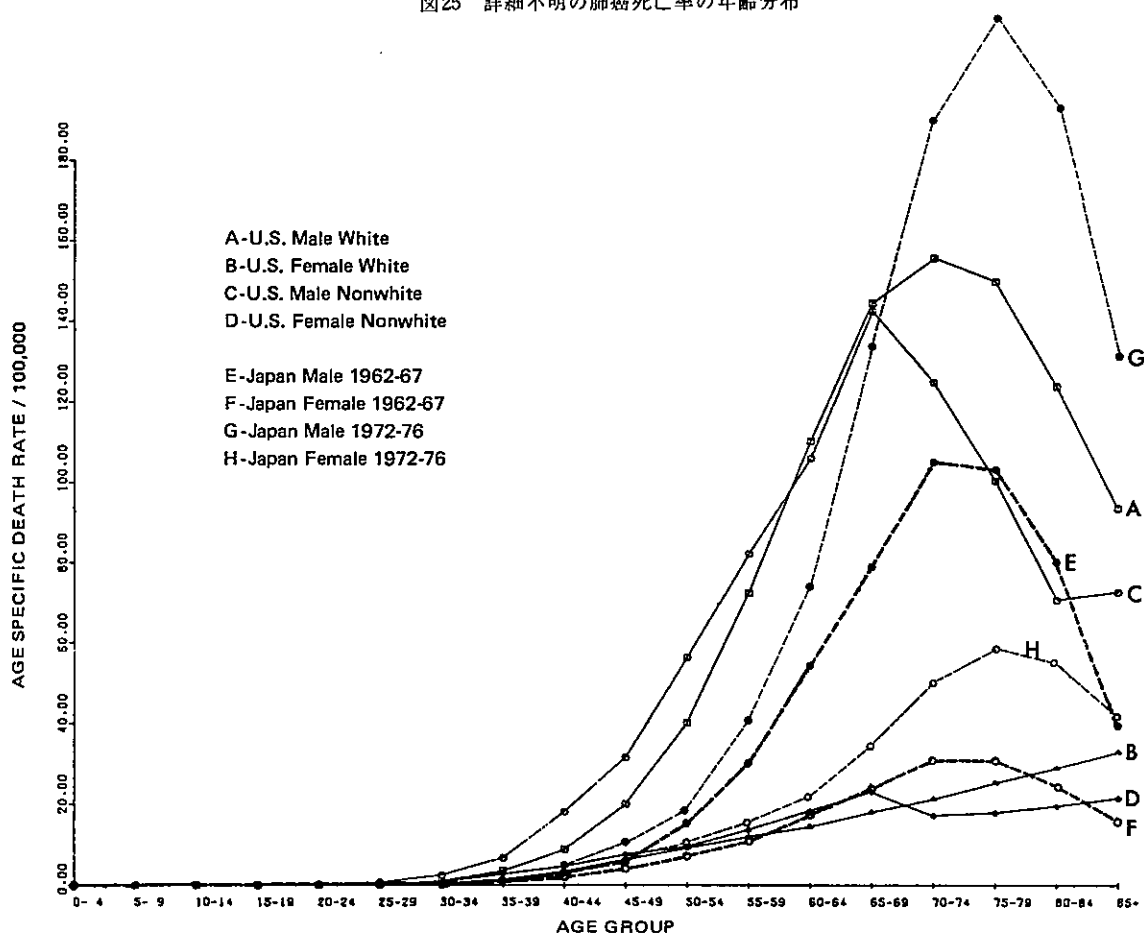


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.02	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.03
20-24	0.07	0.11	0.02	0.04	0.02	0.04	0.02	0.02
25-29	0.16	0.23	0.05	0.03	0.06	0.19	0.04	0.05
30-34	0.99	1.66	0.15	0.10	0.33	0.38	0.08	0.07
35-39	3.04	6.04	0.24	0.21	0.98	1.37	0.17	0.20
40-44	7.75	15.46	0.47	0.51	2.40	3.06	0.32	0.29
45-49	17.00	29.15	1.30	0.96	4.29	4.14	0.63	0.59
50-54	34.22	45.58	2.63	1.58	6.17	6.97	1.00	0.98
55-59	56.44	64.80	5.50	3.36	8.12	7.57	1.52	1.64
60-64	83.53	80.70	8.97	5.82	9.10	8.85	2.72	2.38
65-69	113.19	112.17	12.29	8.91	10.26	12.33	2.92	3.24
70-74	116.82	100.74	17.00	13.23	11.68	9.61	4.50	4.17
75-79	98.98	77.71	14.77	14.48	12.02	8.42	4.64	4.52
80-84	72.44	49.12	12.42	13.08	11.93	8.83	4.40	5.34
85+	53.91	43.41	6.91	8.70	12.90	8.82	2.50	4.03

FIGURE 25 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF LUNG, UNSPECIFIED

図25 詳細不明の肺癌死亡率の年齢分布

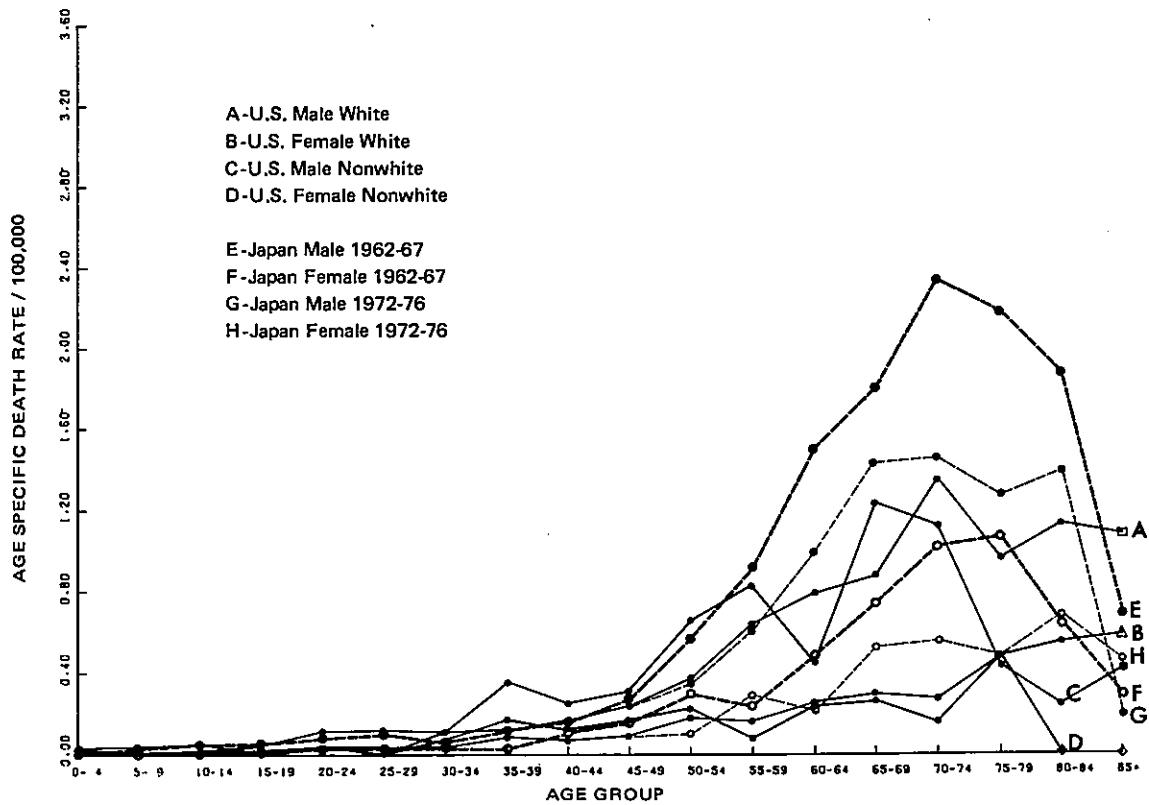


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.03	0.05	0.05	0.02	0.02	0.03	0.01	0.02
5-9	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00
10-14	0.01	0.04	0.08	0.02	0.01	0.06	0.03	0.03
15-19	0.03	0.06	0.13	0.08	0.04	0.00	0.05	0.03
20-24	0.12	0.21	0.20	0.16	0.05	0.16	0.10	0.11
25-29	0.26	0.68	0.40	0.40	0.14	0.33	0.32	0.28
30-34	1.15	2.45	0.69	0.79	0.52	0.69	0.66	0.70
35-39	3.58	6.71	1.54	1.89	1.47	2.69	1.27	1.53
40-44	8.86	18.08	3.23	4.39	3.42	4.55	2.36	2.43
45-49	20.04	31.58	6.52	9.52	6.38	7.52	4.22	4.91
50-54	40.18	56.42	15.63	19.07	9.27	9.42	7.79	8.20
55-59	72.44	82.21	30.28	41.89	12.02	13.62	11.68	14.88
60-64	110.32	106.05	54.39	75.26	14.48	18.32	17.82	22.18
65-69	144.55	142.61	78.96	133.32	18.11	23.06	24.63	35.16
70-74	155.70	124.85	105.16	189.35	21.29	17.13	31.20	48.86
75-79	149.81	100.37	103.41	216.12	25.29	17.79	31.50	58.99
80-84	123.82	70.63	80.16	192.94	28.98	19.51	24.87	55.08
85+	93.56	72.63	40.29	133.74	33.07	21.43	16.47	42.37

FIGURE 26 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF MEDIASTINUM

図26 縦隔癌死亡率の年齢分布

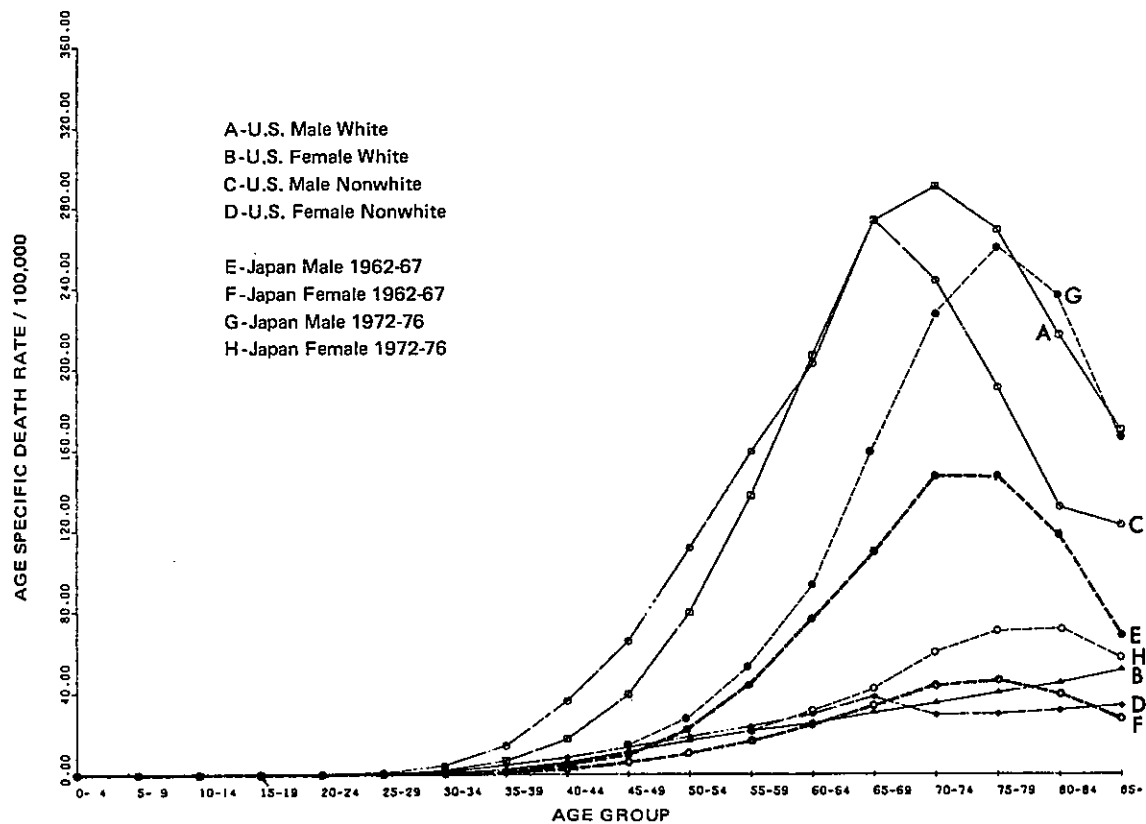


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.03	0.02	0.02
5-9	0.01	0.00	0.03	0.01	0.01	0.03	0.01	0.00
10-14	0.02	0.03	0.06	0.02	0.01	0.04	0.01	0.02
15-19	0.04	0.02	0.05	0.08	0.01	0.00	0.02	0.03
20-24	0.11	0.02	0.08	0.10	0.03	0.02	0.03	0.02
25-29	0.11	0.00	0.10	0.08	0.02	0.00	0.03	0.02
30-34	0.10	0.11	0.07	0.06	0.03	0.07	0.03	0.03
35-39	0.11	0.35	0.12	0.07	0.08	0.16	0.03	0.03
40-44	0.16	0.25	0.16	0.13	0.07	0.12	0.11	0.03
45-49	0.24	0.31	0.27	0.14	0.09	0.17	0.15	0.09
50-54	0.37	0.66	0.56	0.35	0.17	0.22	0.30	0.09
55-59	0.64	0.83	0.92	0.57	0.16	0.08	0.24	0.28
60-64	0.78	0.45	1.51	0.96	0.26	0.24	0.48	0.18
65-69	0.88	1.23	1.82	1.43	0.29	0.26	0.74	0.53
70-74	1.35	1.12	2.34	1.47	0.27	0.16	1.02	0.56
75-79	0.96	0.43	2.18	1.30	0.48	0.48	1.07	0.49
80-84	1.14	0.24	1.88	1.40	0.55	0.00	0.64	0.68
85+	1.09	0.42	0.69	0.17	0.58	0.00	0.29	0.47

FIGURE 27 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF ALL RESPIRATORY ORGANS

図27 全呼吸器癌死亡率の年齢分布

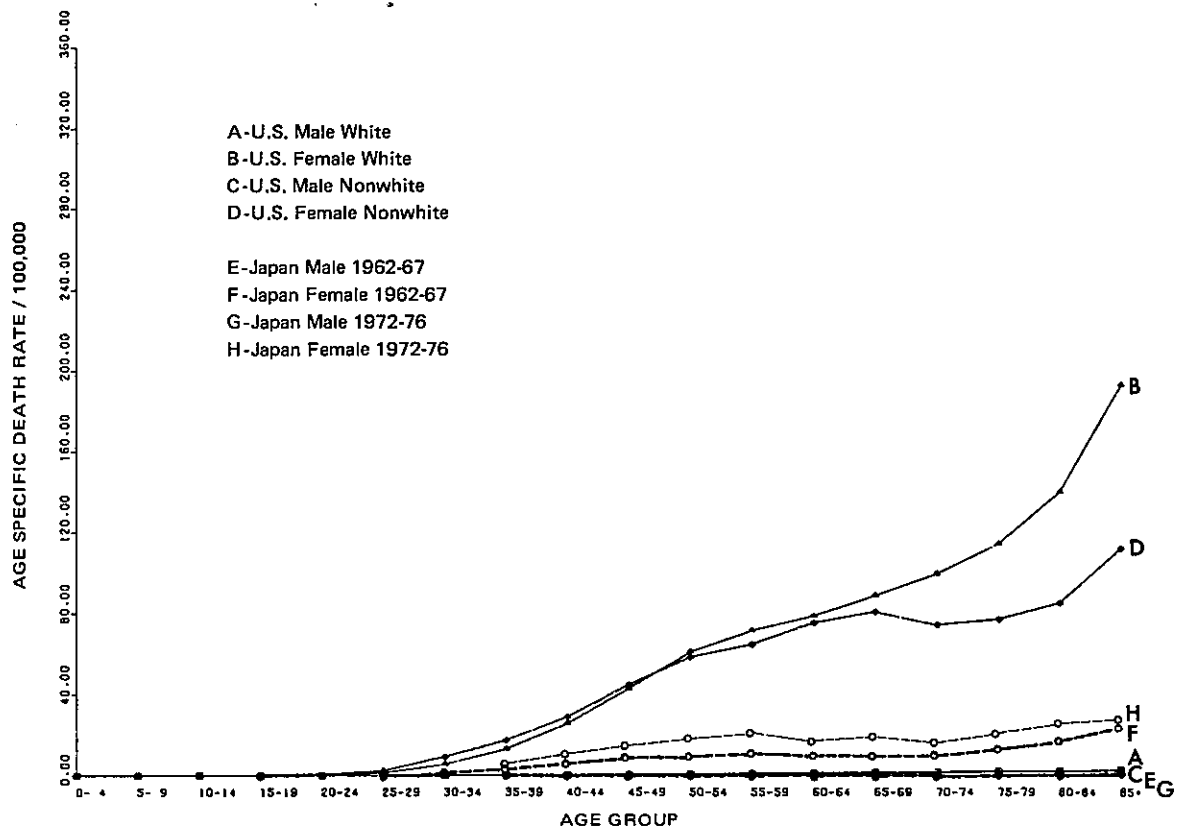


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	'1972-76	White	Nonwhite	1962-67	'1972-76
0-4	0.07	0.06	0.09	0.06	0.02	0.06	0.06	0.07
5-9	0.03	0.05	0.07	0.03	0.04	0.06	0.04	0.03
10-14	0.04	0.10	0.15	0.08	0.04	0.10	0.05	0.07
15-19	0.10	0.17	0.25	0.22	0.09	0.06	0.11	0.12
20-24	0.32	0.40	0.35	0.38	0.12	0.23	0.19	0.19
25-29	0.58	0.91	0.67	0.59	0.23	0.54	0.45	0.41
30-34	2.36	4.36	1.11	1.17	0.95	1.28	0.99	0.94
35-39	6.99	14.09	2.50	2.58	2.66	4.61	1.96	1.97
40-44	17.65	36.07	5.09	6.09	6.08	8.12	3.58	3.13
45-49	39.44	65.39	10.59	12.80	11.31	13.13	6.64	6.31
50-54	79.49	111.45	23.42	24.93	16.79	18.16	11.54	10.69
55-59	137.40	159.29	44.97	52.75	21.47	23.44	16.74	19.52
60-64	206.80	202.59	77.53	92.92	25.27	29.49	25.79	27.99
65-69	273.49	273.91	111.35	160.79	30.35	38.15	34.32	43.20
70-74	290.58	243.81	147.43	226.15	35.22	29.31	44.55	60.09
75-79	268.78	190.84	146.97	261.15	40.33	29.57	47.30	72.68
80-84	216.73	131.72	118.32	237.41	45.16	31.43	41.34	71.61
85+	169.84	122.72	69.06	168.87	51.54	33.71	28.03	56.76

FIGURE 28 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF BREAST

図28 乳癌死亡率の年齢分布

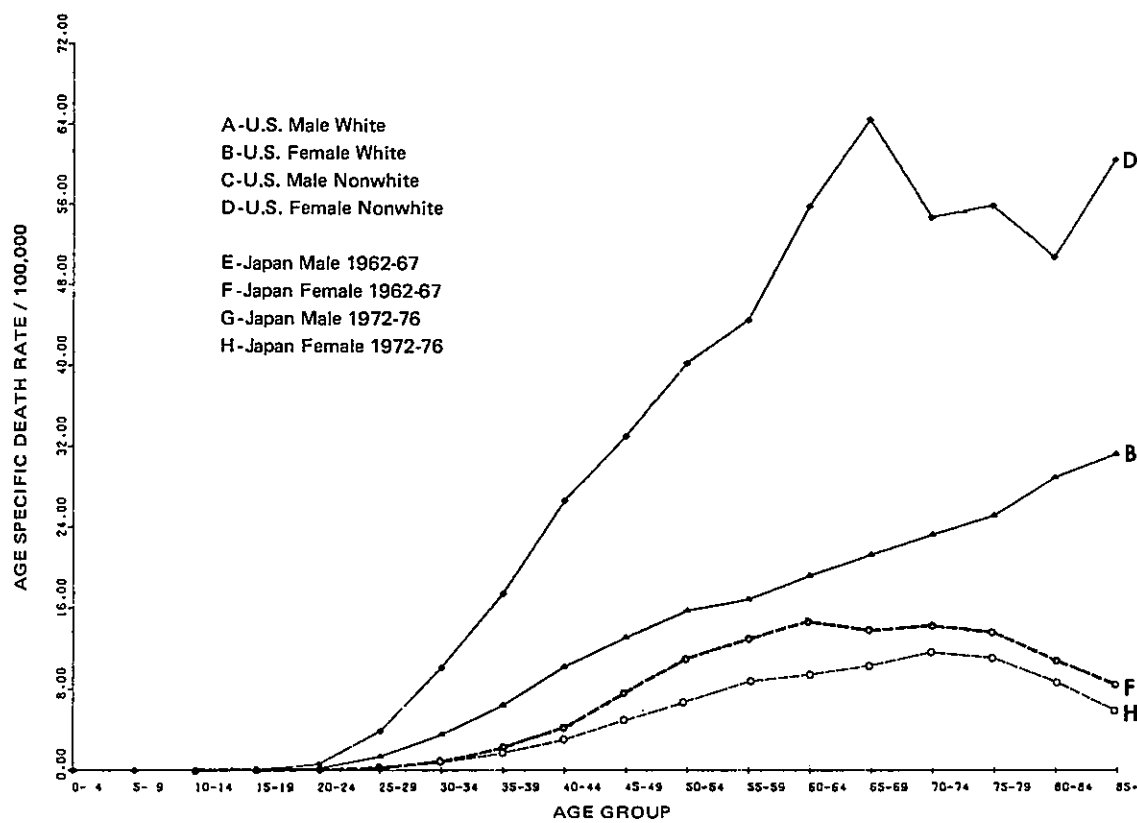


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03
15-19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.02	0.00
20-24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.39	0.06	0.13
25-29	0.01	0.00	0.00	0.00	1.56	2.43	0.45	0.60
30-34	0.03	0.00	0.00	0.01	5.69	9.09	1.71	2.33
35-39	0.06	0.08	0.00	0.00	13.32	17.32	3.95	4.52
40-44	0.10	0.11	0.01	0.03	25.87	28.90	6.87	8.14
45-49	0.23	0.37	0.08	0.03	43.20	44.84	9.84	12.26
50-54	0.38	0.59	0.07	0.05	61.28	58.39	11.63	15.45
55-59	0.53	0.95	0.20	0.10	71.86	64.76	12.28	16.02
60-64	0.80	1.40	0.19	0.17	79.12	75.36	11.69	14.94
65-69	1.24	1.67	0.35	0.25	89.16	80.87	11.94	15.45
70-74	1.51	1.68	0.32	0.45	100.02	74.43	13.03	14.16
75-79	1.96	2.15	0.83	0.68	114.95	77.18	14.73	16.22
80-84	2.32	1.96	0.80	0.91	140.72	85.45	18.32	20.59
85+	2.95	2.50	1.15	1.04	193.66	112.48	24.57	24.51

FIGURE 29 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF CERVIX UTERI

図29 子宮頸癌死亡率の年齢分布

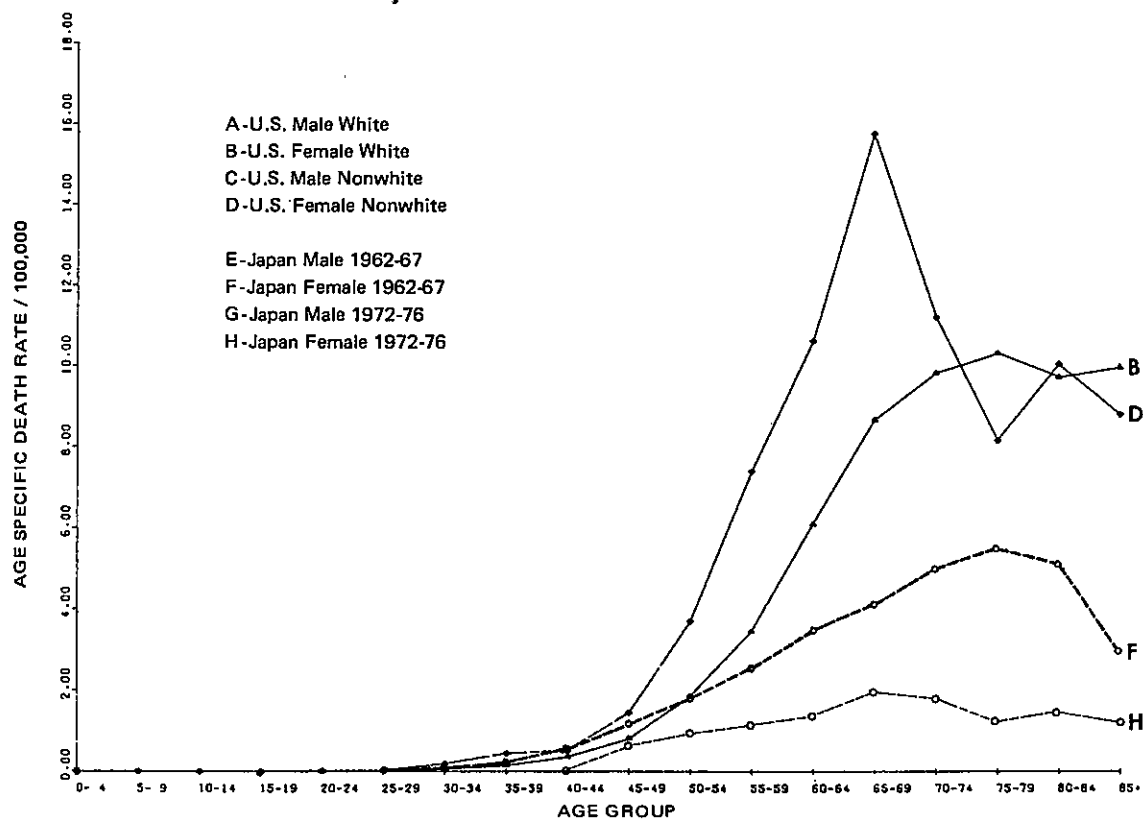


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4					0.02	0.01	0.00	0.00
5-9					0.00	0.00	0.00	0.00
10-14					0.00	0.01	0.00	0.00
15-19					0.02	0.03	0.00	0.01
20-24					0.24	0.60	0.03	0.03
25-29					1.39	3.87	0.29	0.15
30-34					3.55	10.13	0.88	0.45
35-39					6.46	17.44	2.33	1.23
40-44					10.27	26.58	4.23	2.97
45-49					13.11	32.93	7.61	5.12
50-54					15.74	40.13	10.88	6.55
55-59					16.86	44.39	12.82	8.66
60-64					19.19	55.67	14.55	9.47
65-69					21.22	64.36	13.73	10.28
70-74					23.19	54.50	14.08	11.56
75-79					25.06	55.66	13.42	11.20
80-84					28.80	50.53	10.55	8.39
85+					31.13	60.18	8.19	6.01

FIGURE 30 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF CORPUS UTERI

図30 子宮体癌死亡率の年齢分布

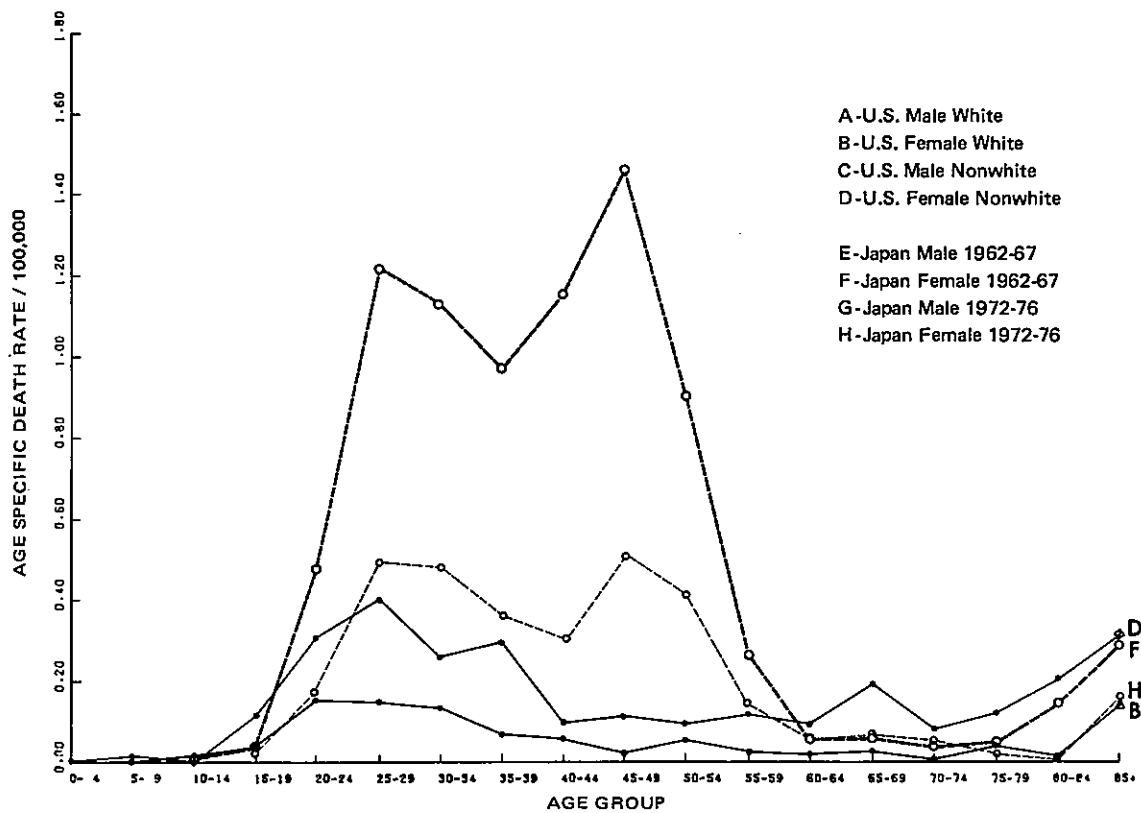


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4					0.00	0.00	0.00	0.00
5-9					0.00	0.00	0.00	0.00
10-14					0.00	0.00	0.00	0.00
15-19					0.00	0.00	0.01	0.00
20-24					0.00	0.02	0.00	0.01
25-29					0.01	0.02	0.02	0.01
30-34					0.07	0.19	0.13	0.05
35-39					0.15	0.44	0.29	0.08
40-44					0.36	0.51	0.57	0.14
45-49					0.82	1.45	1.23	0.45
50-54					1.87	3.71	1.82	0.91
55-59					3.47	7.41	2.60	1.12
60-64					6.12	10.65	3.50	1.37
65-69					8.69	15.80	4.16	1.90
70-74					9.85	11.24	5.01	1.75
75-79					10.34	8.17	5.56	1.39
80-84					9.74	10.06	5.13	1.65
85+					9.99	8.82	2.99	1.26

FIGURE 31 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CHORIOEPITHELIOMA & OTHER PARTS
OF UTERUS

図31 級毛膜上皮腫及び子宮のその他の部位の癌による死亡率の年齢分布

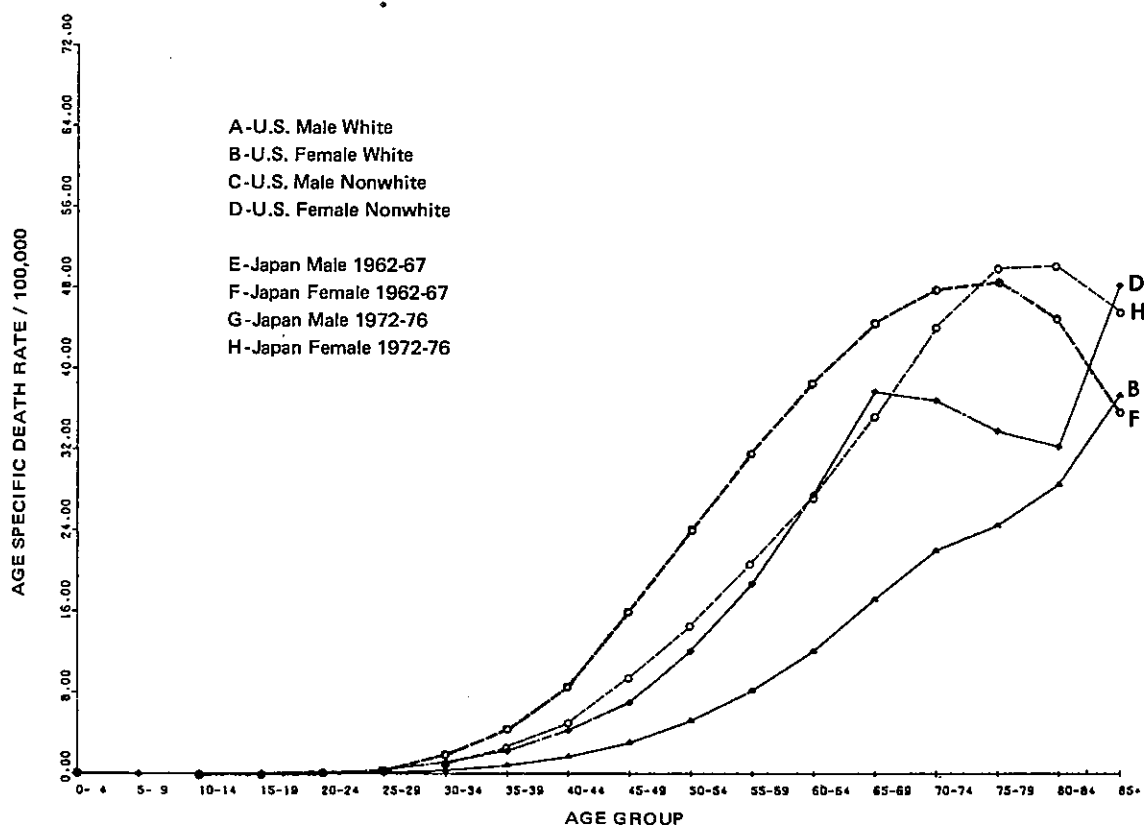


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4					0.00	0.00	0.00	0.00
5-9					0.00	0.01	0.00	0.00
10-14					0.01	0.00	0.01	0.00
15-19					0.04	0.11	0.04	0.03
20-24					0.15	0.31	0.48	0.17
25-29					0.15	0.40	1.22	0.44
30-34					0.13	0.26	1.13	0.48
35-39					0.07	0.30	0.97	0.36
40-44					0.06	0.10	1.15	0.32
45-49					0.02	0.11	1.46	0.50
50-54					0.06	0.10	0.90	0.41
55-59					0.02	0.12	0.26	0.16
60-64					0.02	0.09	0.06	0.05
65-69					0.03	0.19	0.06	0.05
70-74					0.01	0.08	0.04	0.06
75-79					0.04	0.12	0.05	0.02
80-84					0.02	0.21	0.15	0.00
85+					0.14	0.32	0.29	0.16

FIGURE 32 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF UTERUS, UNSPECIFIED

図32 詳細不明の子宮癌死亡率の年齢分布

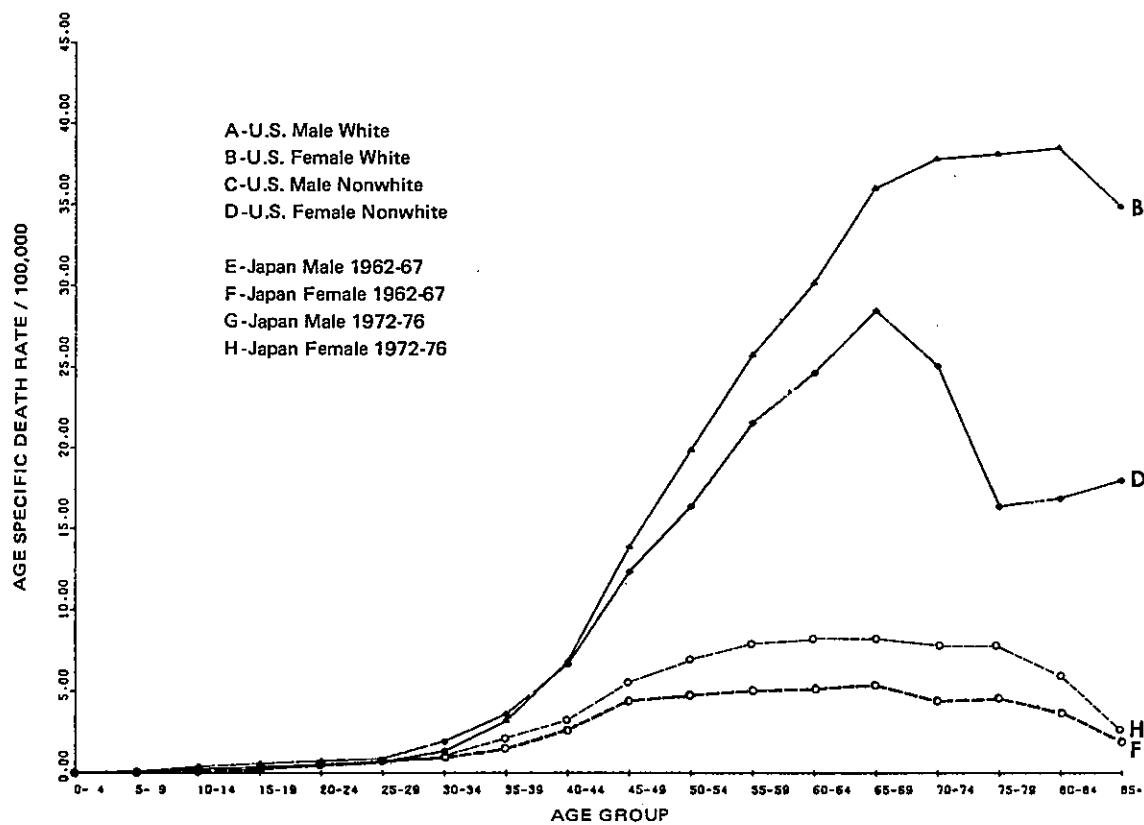


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4					0.01	0.01	0.00	0.01
5-9					0.00	0.00	0.00	0.00
10-14					0.00	0.03	0.01	0.01
15-19					0.03	0.06	0.04	0.02
20-24					0.03	0.08	0.07	0.05
25-29					0.13	0.35	0.41	0.17
30-34					0.36	1.09	1.97	0.64
35-39					0.83	2.20	4.31	2.33
40-44					1.68	4.23	8.71	4.97
45-49					3.06	6.99	15.94	9.50
50-54					5.26	12.11	24.02	14.44
55-59					8.23	18.74	31.43	20.69
60-64					12.13	27.55	38.38	26.98
65-69					17.22	37.70	44.57	34.87
70-74					22.00	36.83	47.78	43.84
75-79					24.46	33.78	48.32	49.90
80-84					28.51	32.25	45.05	50.08
85+					37.34	48.21	35.74	45.85

FIGURE 33 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF OVARY, FALLOPIAN TUBE,
& BROAD LIGAMENT

図33 卵巣、卵管及び子宮広間膜癌死亡率の年齢分布

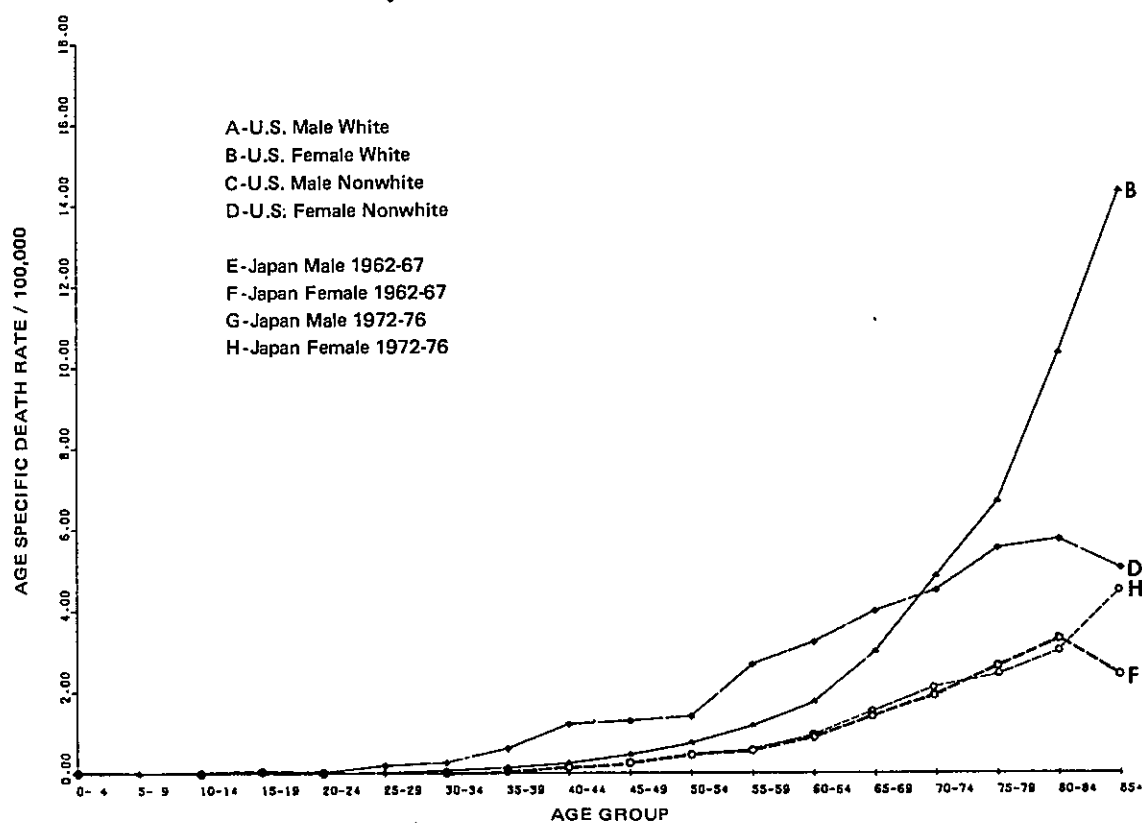


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4					0.05	0.03	0.04	0.07
5-9					0.07	0.07	0.06	0.11
10-14					0.25	0.39	0.27	0.27
15-19					0.41	0.56	0.48	0.62
20-24					0.53	0.74	0.74	0.75
25-29					0.71	0.87	0.89	0.87
30-34					1.37	1.93	1.05	0.98
35-39					3.22	3.61	1.64	1.71
40-44					6.86	6.68	2.69	3.23
45-49					13.89	12.36	4.49	5.37
50-54					19.88	16.39	4.78	6.89
55-59					25.72	21.54	5.14	7.73
60-64					30.15	24.62	5.20	7.99
65-69					35.97	28.45	5.51	8.14
70-74					37.79	25.04	4.55	7.82
75-79					38.09	16.35	4.59	7.75
80-84					38.47	16.84	3.76	6.02
85+					34.84	17.96	1.93	3.00

FIGURE 34 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF OTHER & UNSPECIFIED FEMALE GENITAL ORGANS

図34 その他及び詳細不明の女性性器癌死亡率の年齢分布

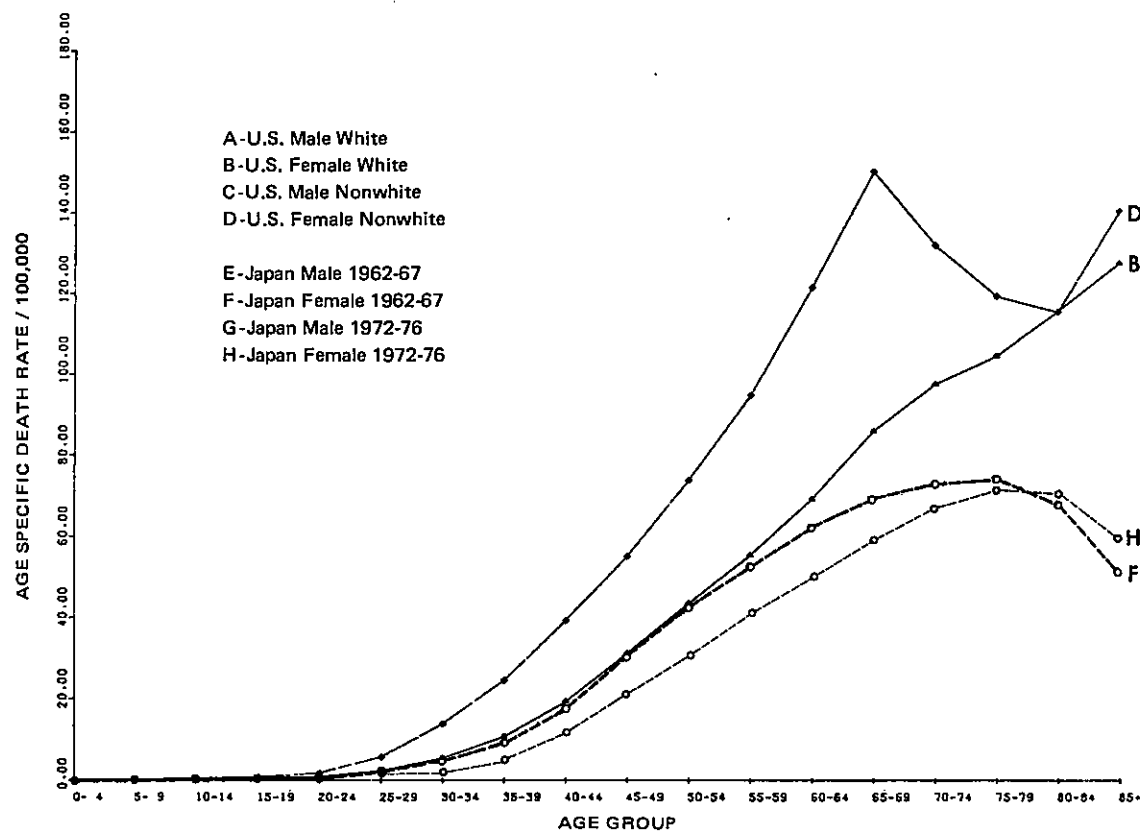


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4					0.02	0.00	0.03	0.02
5-9					0.00	0.00	0.00	0.00
10-14					0.01	0.01	0.00	0.00
15-19					0.01	0.03	0.01	0.00
20-24					0.01	0.02	0.00	0.00
25-29					0.02	0.19	0.00	0.02
30-34					0.08	0.26	0.05	0.04
35-39					0.15	0.60	0.07	0.04
40-44					0.25	1.20	0.16	0.13
45-49					0.46	1.29	0.29	0.22
50-54					0.74	1.39	0.43	0.39
55-59					1.17	2.68	0.61	0.62
60-64					1.76	3.22	0.93	0.98
65-69					2.99	3.98	1.46	1.43
70-74					4.85	4.50	1.98	2.11
75-79					6.69	5.53	2.65	2.64
80-84					10.38	5.75	3.37	3.31
85+					14.37	5.04	2.41	4.58

FIGURE 35 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF ALL FEMALE GENITAL ORGANS

図35 全女性性器癌死亡率の年齢分布

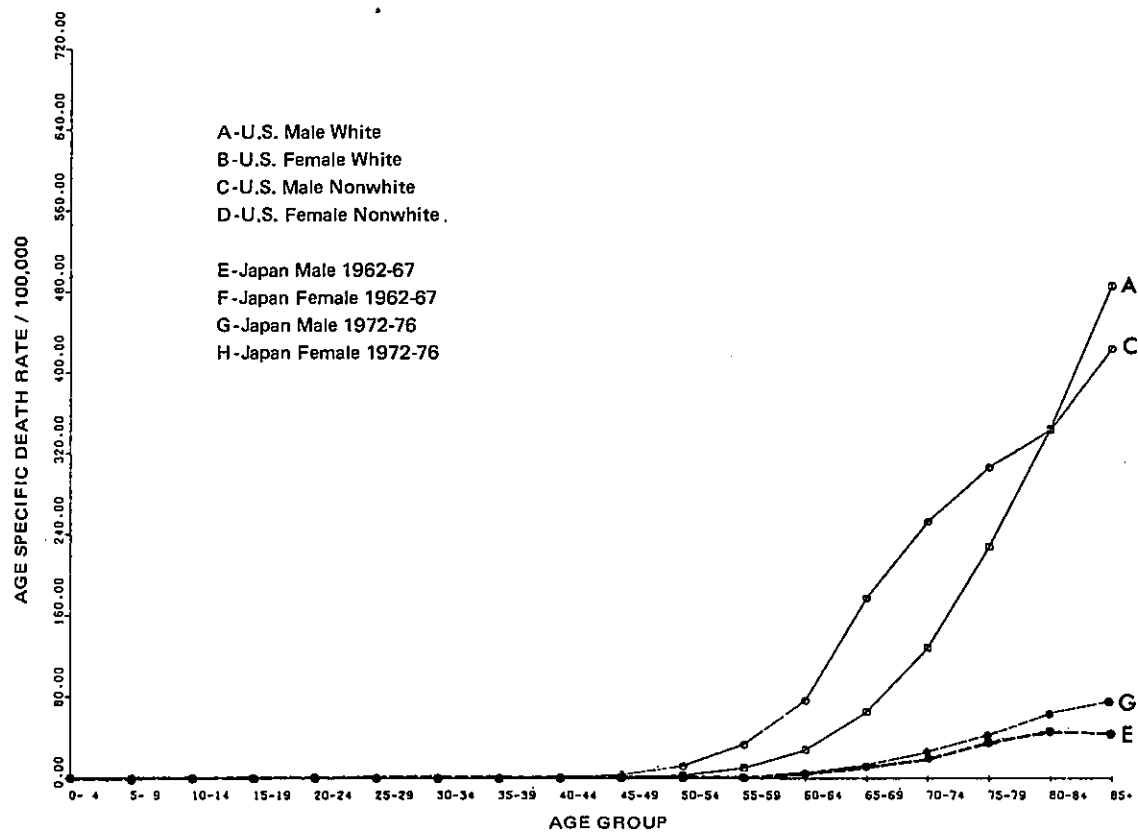


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4					0.10	0.05	0.08	0.10
5-9					0.08	0.08	0.06	0.11
10-14					0.29	0.44	0.30	0.27
15-19					0.50	0.80	0.58	0.67
20-24					0.97	1.77	1.32	1.02
25-29					2.41	5.70	2.83	1.66
30-34					5.56	13.87	5.19	2.65
35-39					10.87	24.60	9.60	5.75
40-44					19.48	39.30	17.50	11.76
45-49					31.36	55.13	31.01	21.15
50-54					43.56	73.83	42.84	29.59
55-59					55.48	94.88	52.86	38.97
60-64					69.37	121.80	62.62	46.83
65-69					86.13	150.49	69.49	56.67
70-74					97.69	132.19	73.44	67.14
75-79					104.68	119.62	74.58	72.90
80-84					115.92	115.64	68.02	69.45
85+					127.81	140.53	51.54	60.87

FIGURE 36 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF PROSTATE

図36 前立腺癌死亡率の年齢分布

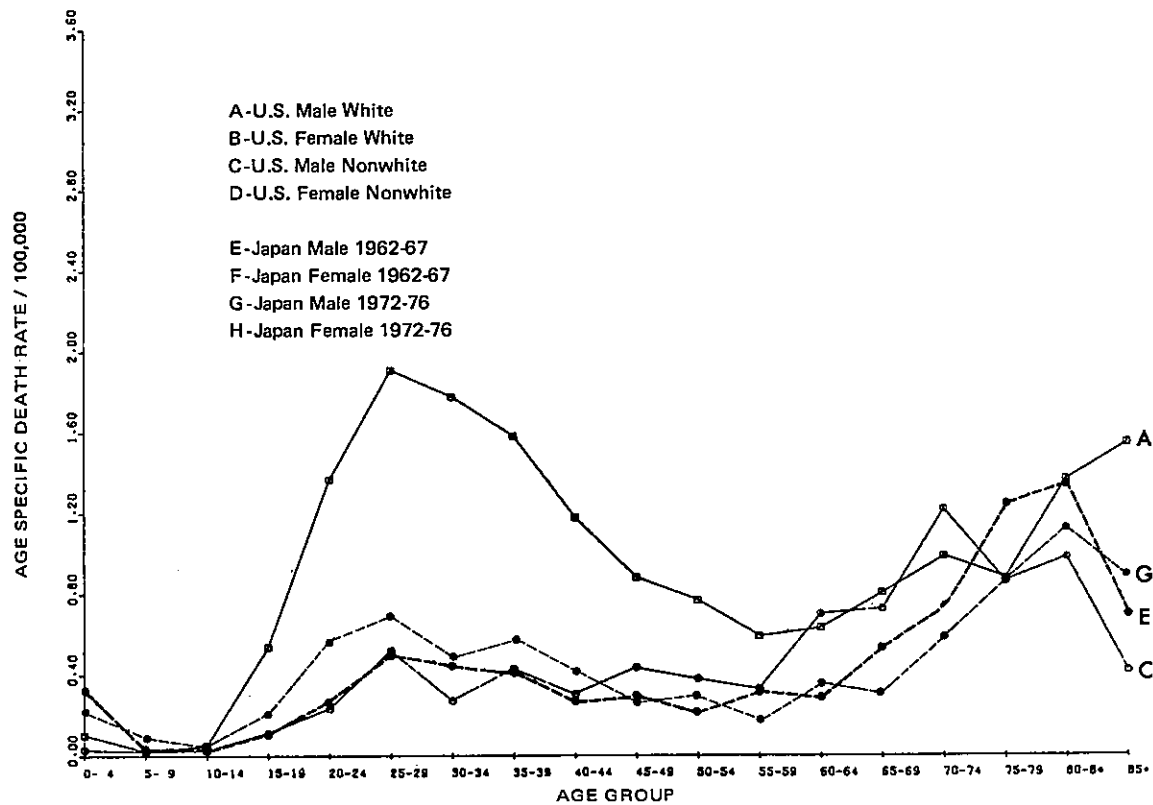


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.05	0.02	0.01	0.02				
5-9	0.01	0.00	0.01	0.00				
10-14	0.01	0.00	0.01	0.00				
15-19	0.03	0.00	0.01	0.03				
20-24	0.03	0.02	0.04	0.01				
25-29	0.01	0.08	0.04	0.04				
30-34	0.03	0.03	0.03	0.01				
35-39	0.06	0.19	0.05	0.07				
40-44	0.20	0.97	0.04	0.09				
45-49	0.86	3.33	0.23	0.21				
50-54	3.40	12.01	0.65	0.62				
55-59	10.62	33.25	1.89	2.11				
60-64	28.31	76.70	4.23	5.29				
65-69	65.70	177.90	10.15	11.87				
70-74	128.83	253.34	19.28	24.18				
75-79	228.85	307.41	33.34	42.48				
80-84	345.83	344.33	45.13	62.45				
85+	488.19	425.76	43.97	75.83				

FIGURE 37 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF TESTIS

図37 睾丸癌死亡率の年齢分布

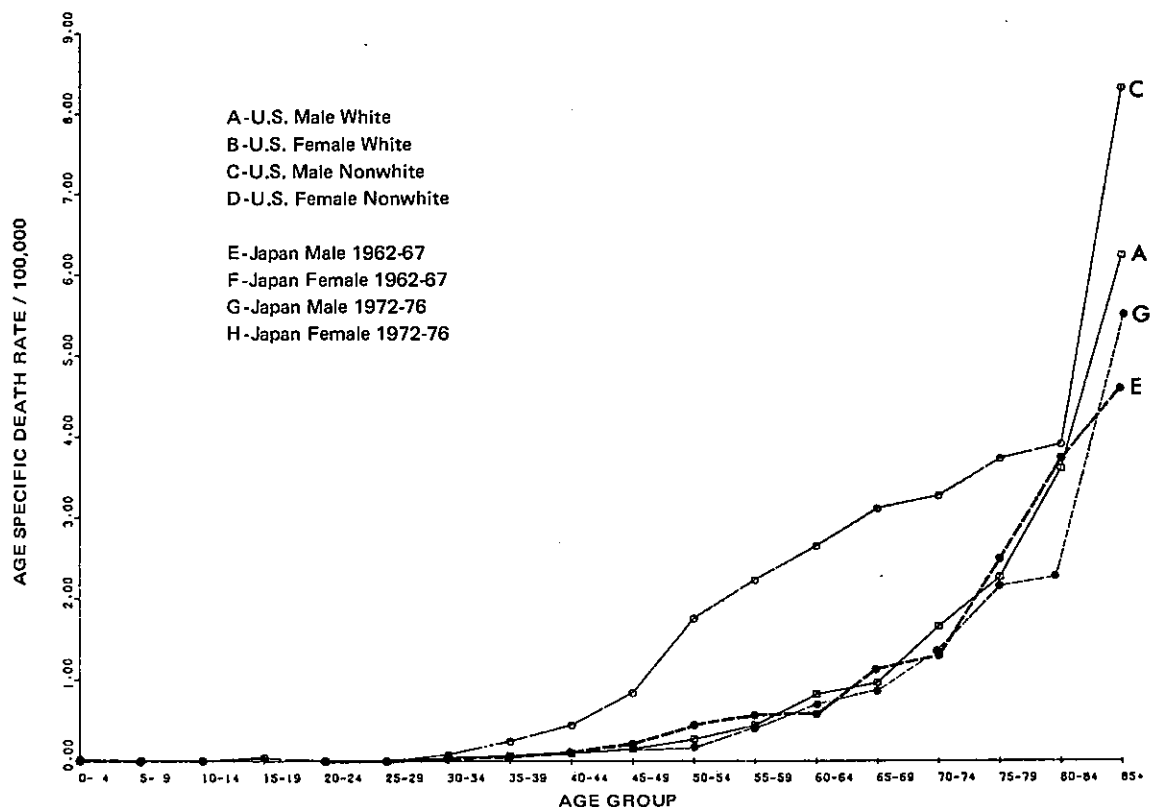


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.10	0.03	0.32	0.20				
5-9	0.02	0.02	0.04	0.06				
10-14	0.05	0.03	0.04	0.01				
15-19	0.54	0.11	0.10	0.20				
20-24	1.37	0.23	0.27	0.54				
25-29	1.91	0.52	0.49	0.68				
30-34	1.78	0.27	0.44	0.48				
35-39	1.58	0.43	0.41	0.56				
40-44	1.18	0.30	0.26	0.40				
45-49	0.88	0.44	0.29	0.24				
50-54	0.77	0.38	0.22	0.28				
55-59	0.59	0.33	0.32	0.15				
60-64	0.63	0.70	0.29	0.34				
65-69	0.81	0.72	0.53	0.27				
70-74	0.98	1.21	0.73	0.57				
75-79	0.88	0.86	1.24	0.84				
80-84	1.36	0.98	1.34	1.12				
85+	1.54	0.42	0.69	0.87				

FIGURE 38 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF OTHER & UNSPECIFIED MALE GENITAL ORGANS

図38 その他及び詳細不明の男性性器癌死亡率の年齢分布

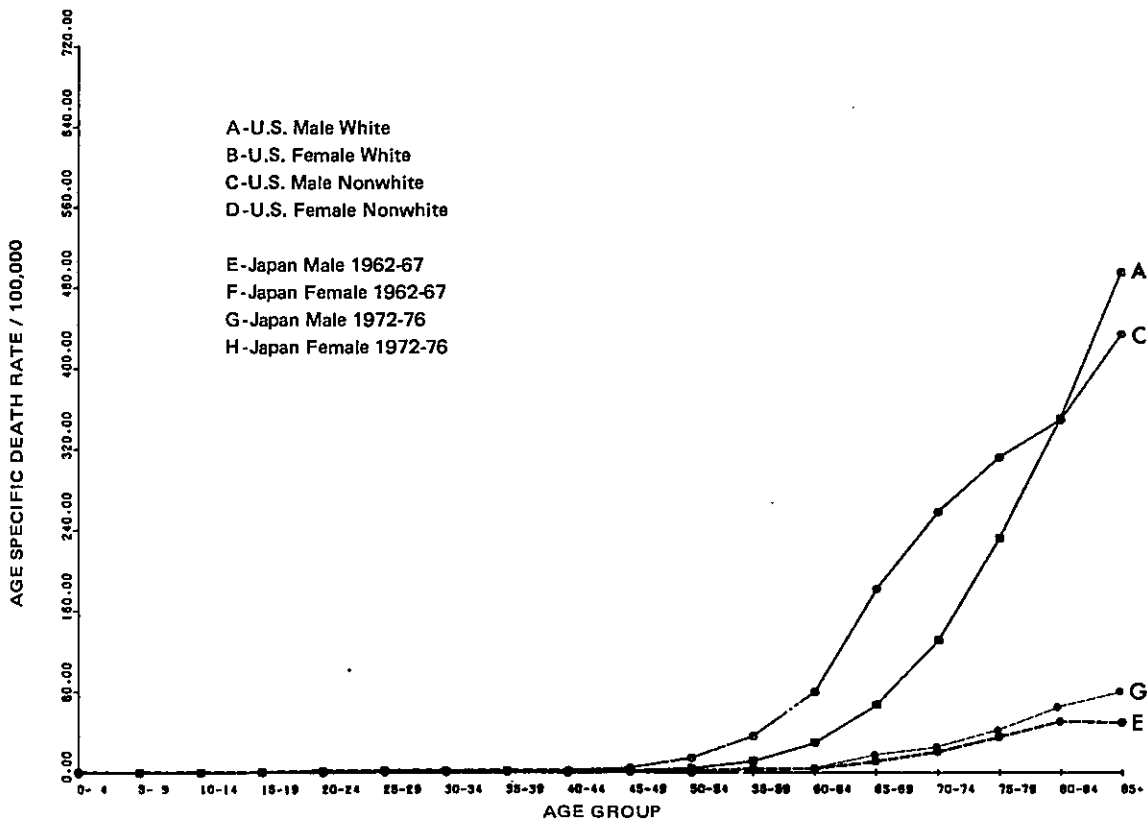


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.00	0.02	0.01				
5-9	0.01	0.00	0.00	0.00				
10-14	0.01	0.00	0.00	0.00				
15-19	0.04	0.05	0.00	0.00				
20-24	0.01	0.00	0.01	0.00				
25-29	0.00	0.00	0.01	0.01				
30-34	0.05	0.08	0.04	0.03				
35-39	0.07	0.24	0.07	0.07				
40-44	0.10	0.44	0.13	0.10				
45-49	0.15	0.84	0.21	0.17				
50-54	0.27	1.76	0.46	0.22				
55-59	0.45	2.23	0.59	0.46				
60-64	0.83	2.65	0.62	0.72				
65-69	0.97	3.12	1.15	0.84				
70-74	1.66	3.27	1.31	1.36				
75-79	2.27	3.73	2.52	2.14				
80-84	3.61	3.91	3.75	2.38				
85+	6.26	8.35	4.60	5.57				

FIGURE 39 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF PROSTATE, TESTIS, & UNSPECIFIED MALE GENITAL ORGANS

図39 前立腺、睾丸及び詳細不明の男性性器癌死亡率の年齢分布

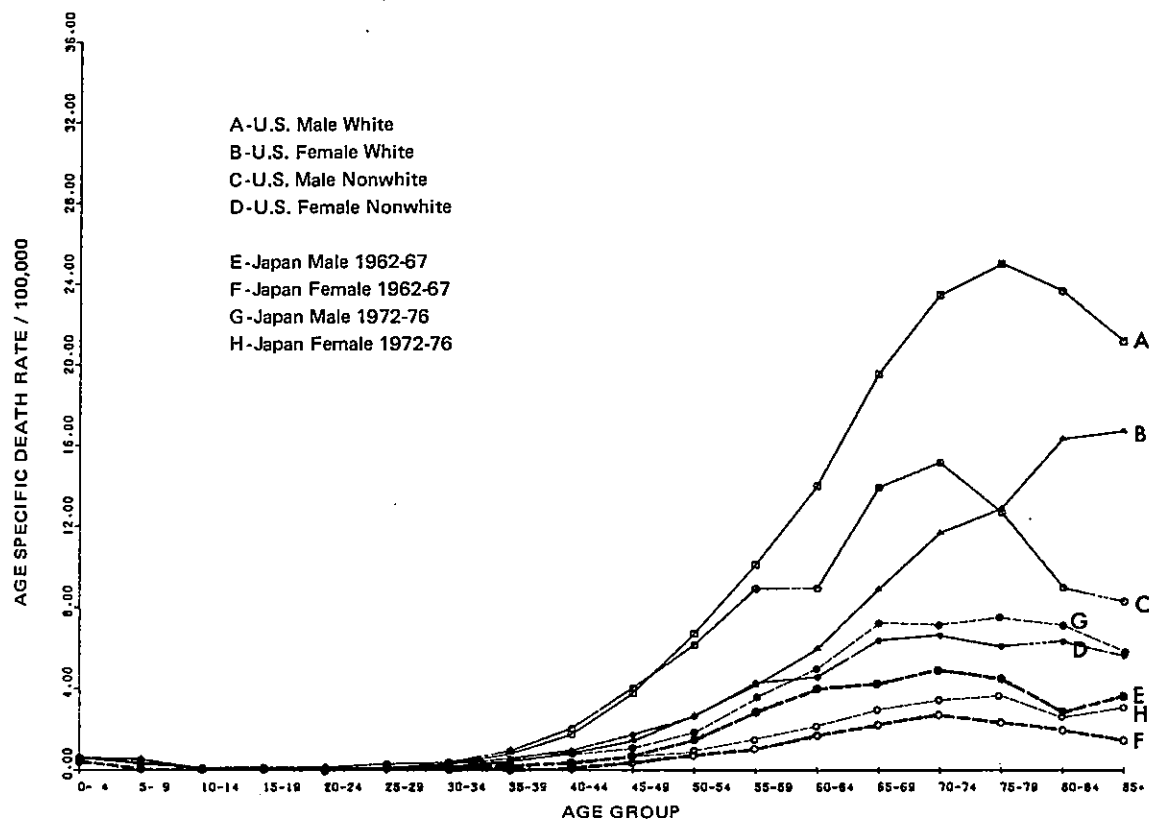


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.16	0.05	0.36	0.22				
5-9	0.04	0.02	0.05	0.06				
10-14	0.07	0.03	0.05	0.01				
15-19	0.61	0.16	0.11	0.24				
20-24	1.41	0.25	0.32	0.55				
25-29	1.92	0.60	0.55	0.73				
30-34	1.85	0.38	0.52	0.53				
35-39	1.71	0.86	0.53	0.70				
40-44	1.48	1.71	0.43	0.60				
45-49	1.90	4.61	0.73	0.62				
50-54	4.44	14.15	1.32	1.12				
55-59	11.66	35.81	2.79	2.72				
60-64	29.78	80.05	5.13	6.35				
65-69	67.48	181.74	11.83	12.98				
70-74	131.48	257.82	21.32	26.11				
75-79	231.99	312.00	37.10	45.46				
80-84	350.80	349.22	50.22	65.94				
85+	495.99	434.53	49.26	82.26				

FIGURE 40 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF KIDNEY

図40 腎臓癌死亡率の年齢分布

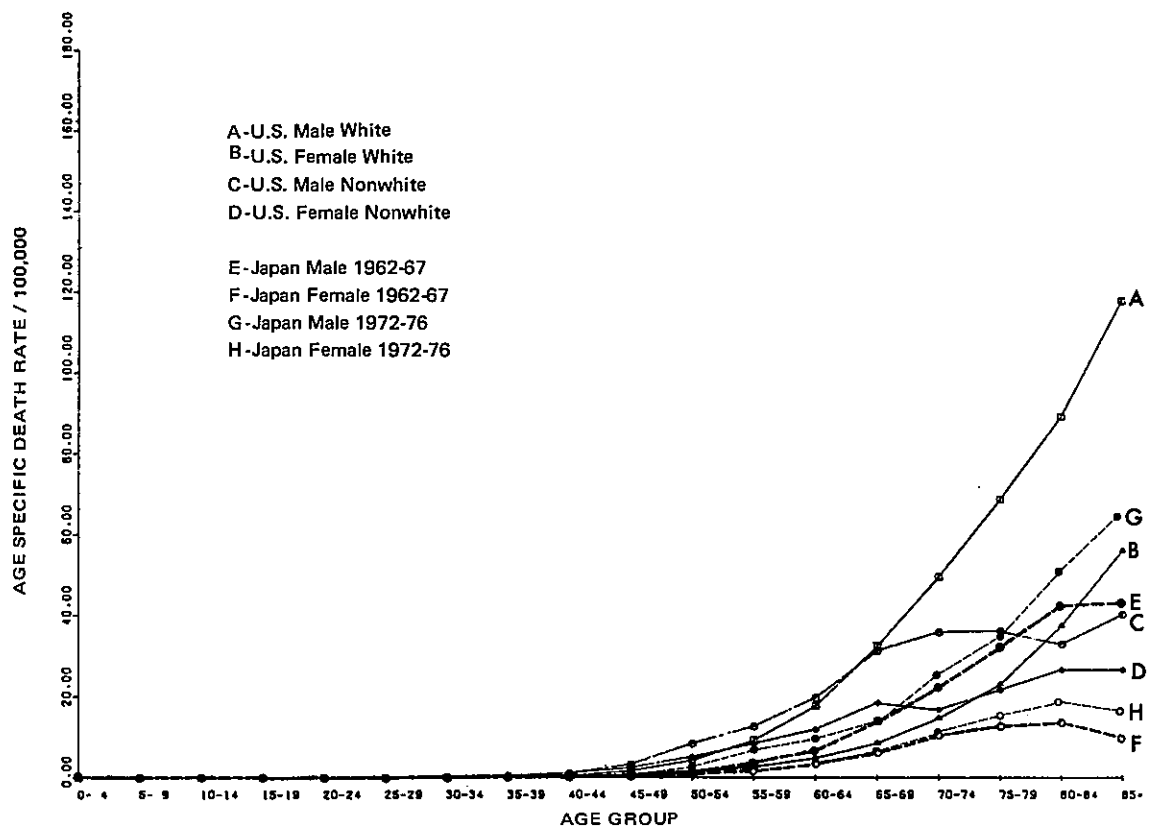


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.59	0.63	0.48	0.35	0.62	0.61	0.54	0.29
5-9	0.36	0.34	0.10	0.11	0.50	0.58	0.10	0.10
10-14	0.07	0.12	0.03	0.04	0.08	0.12	0.03	0.04
15-19	0.07	0.14	0.05	0.03	0.08	0.16	0.03	0.06
20-24	0.08	0.15	0.07	0.04	0.10	0.16	0.04	0.03
25-29	0.14	0.31	0.07	0.06	0.13	0.09	0.08	0.06
30-34	0.32	0.38	0.10	0.05	0.19	0.29	0.09	0.10
35-39	0.82	0.92	0.20	0.21	0.45	0.56	0.17	0.10
40-44	1.78	2.04	0.37	0.56	0.85	0.95	0.19	0.23
45-49	3.82	4.05	0.70	0.95	1.46	1.73	0.41	0.43
50-54	6.75	6.18	1.49	1.91	2.72	2.63	0.78	0.79
55-59	10.17	8.97	2.86	3.46	4.22	4.31	1.02	1.35
60-64	14.08	9.00	4.00	5.15	6.02	4.59	1.72	1.96
65-69	19.62	13.99	4.25	7.18	8.96	6.42	2.26	2.71
70-74	23.55	15.23	5.01	7.31	11.76	6.67	2.79	3.20
75-79	25.10	12.76	4.59	7.63	12.97	6.13	2.46	3.45
80-84	23.75	9.04	2.86	7.20	16.41	6.37	2.05	2.67
85+	21.28	8.35	3.68	5.91	16.81	5.67	1.64	2.92

FIGURE 41 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF BLADDER & OTHER URINARY ORGANS

図41 勝胱及びその他の泌尿器癌死亡率の年齢分布

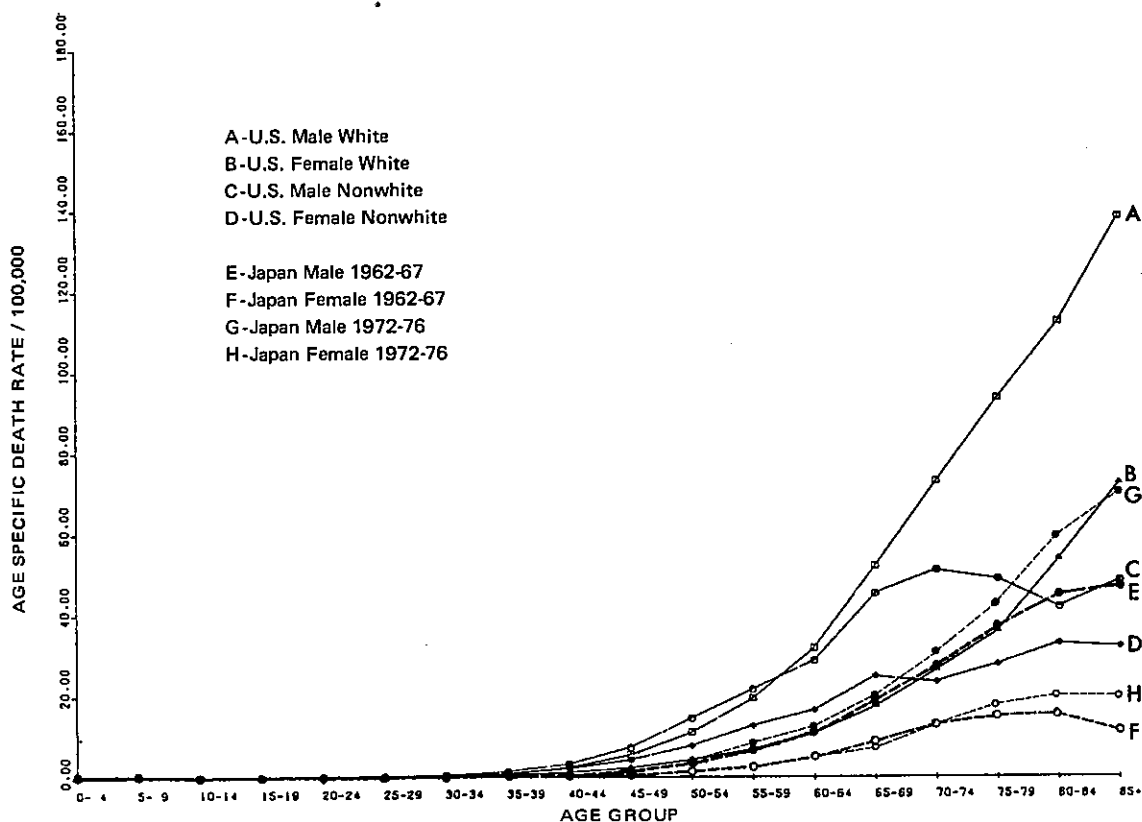


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.04	0.04	0.03	0.04	0.02	0.00	0.02	0.01
5-9	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00
10-14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.01	0.02	0.01	0.01	0.00	0.03	0.01	0.00
20-24	0.01	0.11	0.04	0.03	0.00	0.00	0.01	0.01
25-29	0.02	0.05	0.04	0.03	0.02	0.07	0.02	0.02
30-34	0.10	0.14	0.05	0.08	0.06	0.19	0.06	0.03
35-39	0.19	0.54	0.21	0.16	0.14	0.39	0.11	0.10
40-44	0.67	1.10	0.48	0.43	0.39	1.10	0.26	0.20
45-49	1.73	3.18	0.98	0.94	0.86	2.40	0.60	0.45
50-54	4.36	8.28	1.90	1.89	1.64	5.04	1.36	0.78
55-59	9.30	12.57	4.03	4.44	2.68	8.30	2.13	1.66
60-64	17.72	19.60	7.28	8.25	4.83	11.79	3.93	3.31
65-69	32.38	31.16	14.15	14.18	8.56	18.37	6.83	6.34
70-74	49.38	35.70	22.46	24.84	14.69	16.67	10.85	10.24
75-79	68.46	35.99	32.40	35.66	23.00	21.52	12.97	15.27
80-84	88.87	32.75	42.45	51.89	37.38	26.50	13.83	19.07
85+	117.57	40.07	43.74	65.39	55.90	26.47	10.21	17.23

FIGURE 42 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF KIDNEY, BLADDER, & OTHER URINARY ORGANS

図42 腎臓、膀胱及びその他の泌尿器癌死亡率の年齢分布

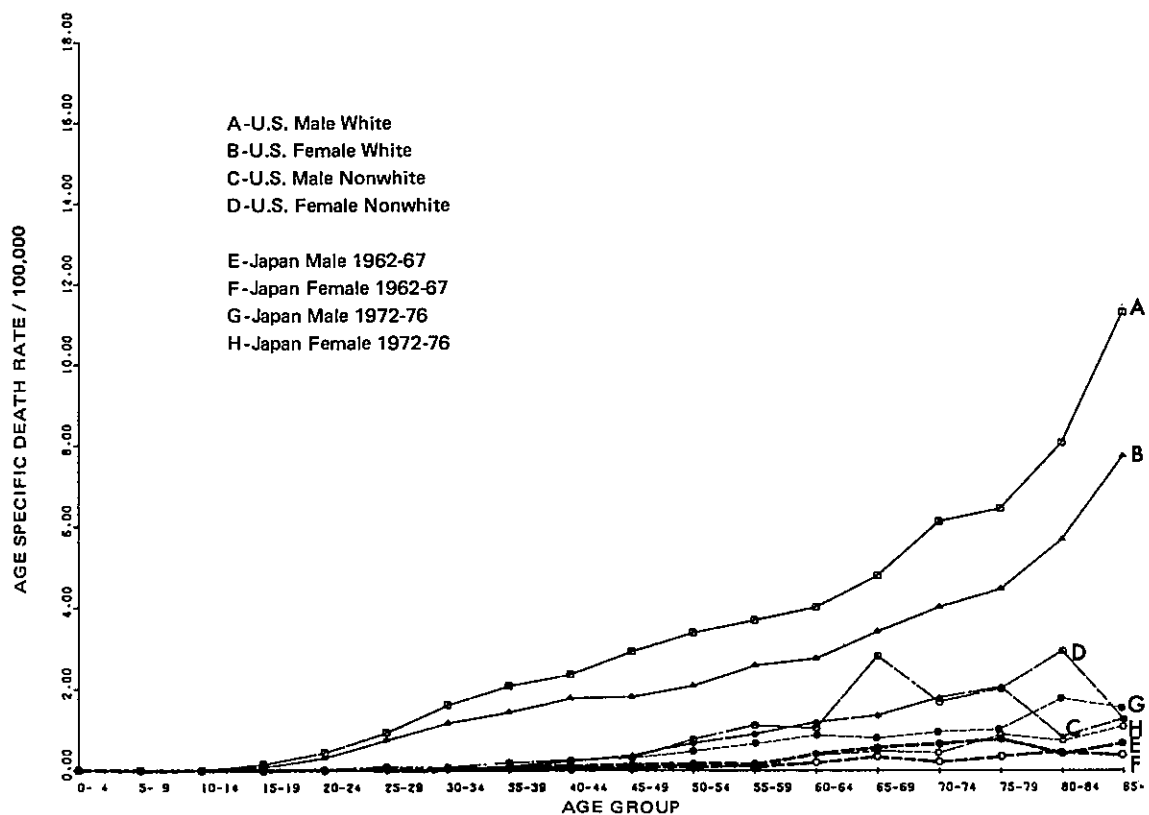


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.63	0.67	0.51	0.38	0.64	0.61	0.56	0.29
5-9	0.37	0.35	0.10	0.11	0.50	0.60	0.10	0.11
10-14	0.08	0.12	0.03	0.05	0.08	0.12	0.04	0.04
15-19	0.07	0.16	0.06	0.04	0.08	0.19	0.04	0.06
20-24	0.09	0.25	0.11	0.07	0.10	0.16	0.05	0.05
25-29	0.16	0.37	0.11	0.09	0.15	0.17	0.09	0.09
30-34	0.42	0.52	0.15	0.14	0.25	0.48	0.15	0.13
35-39	1.01	1.45	0.42	0.36	0.59	0.95	0.28	0.20
40-44	2.45	3.15	0.84	0.99	1.24	2.06	0.45	0.43
45-49	5.55	7.23	1.67	1.88	2.32	4.14	1.01	0.88
50-54	11.11	14.46	3.39	3.80	4.35	7.67	2.13	1.57
55-59	19.47	21.54	6.89	7.90	6.90	12.61	3.15	3.01
60-65	31.80	28.60	11.29	13.39	10.85	16.38	5.65	5.26
65-69	52.00	45.15	18.40	21.36	17.52	24.79	9.09	9.05
70-74	72.94	50.93	27.47	32.15	26.45	23.34	13.64	13.44
75-79	93.56	48.75	36.99	43.29	35.96	27.65	15.44	18.72
80-84	112.62	41.79	45.31	59.09	53.79	32.86	15.88	21.74
85+	138.85	48.42	47.42	71.30	72.71	32.14	11.85	20.16

FIGURE 43 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM MALIGNANT MELANOMA OF SKIN

図43 皮膚の悪性黒色腫死亡率の年齢分布

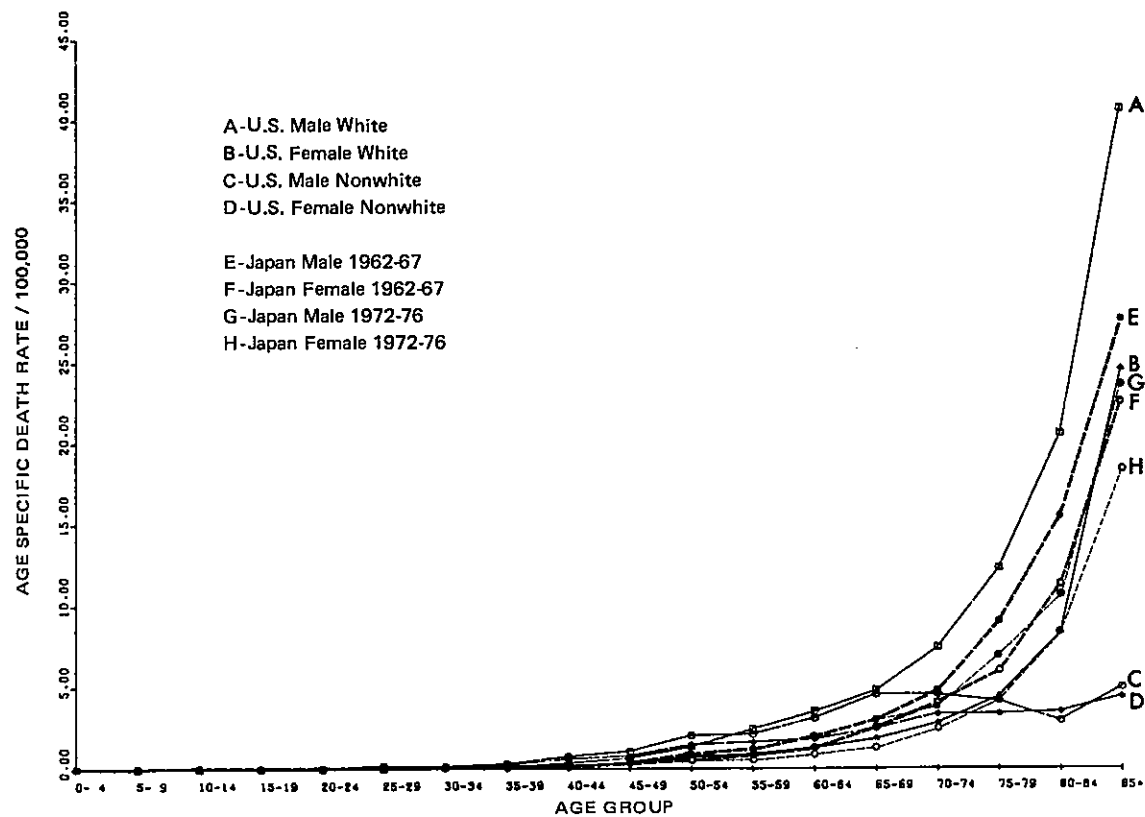


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.02	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00
5-9	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
10-14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00	0.01
15-19	0.17	0.00	0.02	0.01	0.10	0.00	0.01	0.01
20-24	0.45	0.02	0.01	0.03	0.32	0.04	0.01	0.03
25-29	0.95	0.10	0.04	0.06	0.76	0.05	0.00	0.06
30-34	1.62	0.08	0.04	0.07	1.17	0.02	0.04	0.05
35-39	2.09	0.19	0.07	0.11	1.45	0.09	0.04	0.08
40-44	2.37	0.25	0.11	0.13	1.78	0.22	0.08	0.12
45-49	2.93	0.31	0.15	0.34	1.82	0.36	0.09	0.22
50-54	3.40	0.76	0.22	0.35	2.09	0.67	0.16	0.27
55-59	3.70	1.12	0.18	0.54	2.60	0.89	0.16	0.32
60-64	4.03	1.05	0.41	0.84	2.77	1.18	0.21	0.42
65-69	4.80	2.83	0.60	0.81	3.43	1.35	0.35	0.65
70-74	6.13	1.68	0.71	0.99	4.03	1.78	0.26	0.54
75-79	6.45	2.01	0.83	1.33	4.47	2.04	0.37	0.96
80-84	8.07	2.93	0.45	1.75	5.68	0.82	0.49	0.76
85+	11.30	1.25	0.69	1.57	7.74	1.26	0.39	1.11

FIGURE 44 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM OTHER CANCER OF SKIN

図44 その他の皮膚癌死亡率の年齢分布

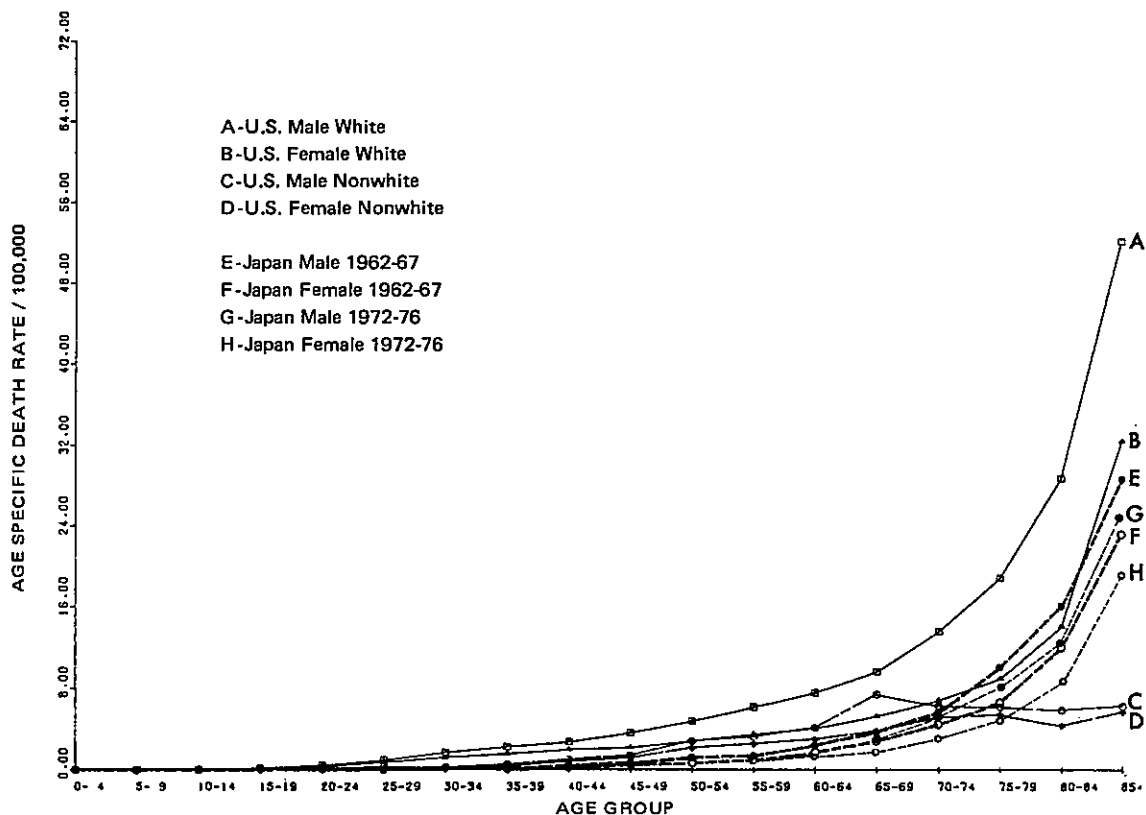


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.01	0.04	0.00	0.01	0.01	0.04	0.00
5-9	0.01	0.00	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01
10-14	0.00	0.05	0.06	0.00	0.01	0.00	0.04	0.02
15-19	0.02	0.03	0.02	0.01	0.01	0.00	0.04	0.04
20-24	0.02	0.04	0.07	0.04	0.01	0.04	0.05	0.03
25-29	0.04	0.21	0.07	0.03	0.01	0.05	0.06	0.02
30-34	0.09	0.16	0.12	0.04	0.06	0.10	0.09	0.03
35-39	0.18	0.32	0.15	0.11	0.13	0.25	0.11	0.07
40-44	0.37	0.75	0.30	0.24	0.20	0.59	0.17	0.15
45-49	0.68	1.06	0.49	0.35	0.36	0.78	0.45	0.23
50-54	1.39	2.04	0.89	0.52	0.75	1.46	0.57	0.21
55-59	2.47	2.11	1.26	1.08	0.90	1.63	0.84	0.55
60-64	3.55	3.10	2.04	1.56	1.31	1.80	1.36	1.00
65-69	4.84	4.57	3.08	2.70	1.85	2.44	2.51	1.31
70-74	7.47	4.58	4.75	3.91	2.81	3.33	4.06	2.40
75-79	12.36	4.16	9.13	6.70	4.48	3.37	6.16	4.03
80-84	20.63	2.93	15.55	10.70	8.39	3.49	11.34	8.56
85+	40.84	5.01	27.85	23.83	24.69	4.41	22.64	18.66

FIGURE 45 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM MALIGNANT MELANOMA AND OTHER CANCER OF SKIN

図45 皮膚の悪性黒色腫及びその他の皮膚癌死亡率の年齢分布

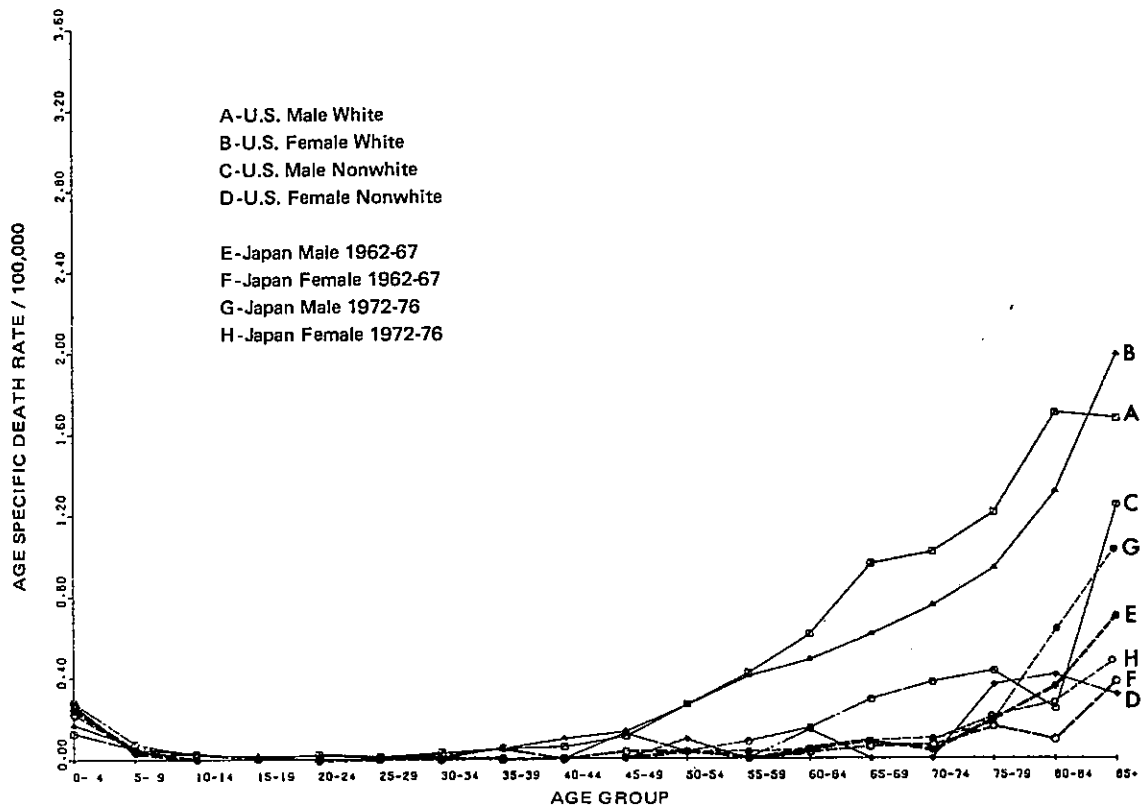


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.02	0.03	0.05	0.01	0.02	0.02	0.05	0.01
5-9	0.01	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01
10-14	0.01	0.05	0.06	0.00	0.03	0.01	0.04	0.03
15-19	0.18	0.03	0.04	0.02	0.11	0.00	0.05	0.05
20-24	0.47	0.06	0.08	0.06	0.34	0.08	0.05	0.06
25-29	0.98	0.31	0.11	0.08	0.77	0.09	0.06	0.09
30-34	1.71	0.25	0.16	0.10	1.23	0.12	0.13	0.08
35-39	2.26	0.51	0.23	0.21	1.57	0.35	0.15	0.14
40-44	2.75	0.99	0.41	0.37	1.98	0.81	0.26	0.27
45-49	3.61	1.37	0.64	0.69	2.18	1.15	0.54	0.45
50-54	4.79	2.80	1.11	0.87	2.84	2.12	0.73	0.49
55-59	6.17	3.23	1.45	1.61	3.50	2.52	1.01	0.86
60-64	7.58	4.15	2.45	2.39	4.08	2.98	1.58	1.42
65-69	9.64	7.39	3.68	3.52	5.28	3.79	2.87	1.96
70-74	13.61	6.26	5.46	4.89	6.84	5.12	4.32	2.94
75-79	18.81	6.17	9.96	8.03	8.95	5.41	6.53	4.99
80-84	28.70	5.87	16.00	12.45	14.08	4.31	11.82	9.32
85+	52.14	6.26	28.55	25.39	32.43	5.67	23.03	19.76

FIGURE 46 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF EYE

図46 眼癌死亡率の年齢分布

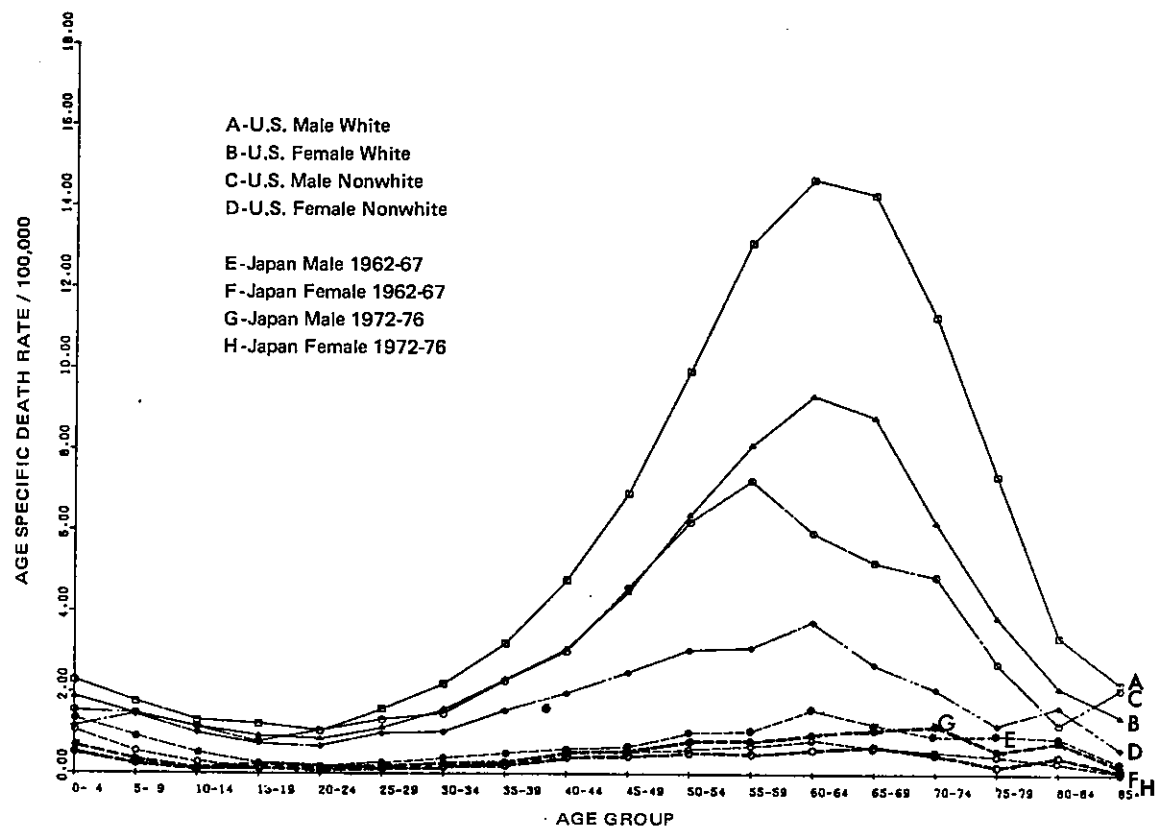


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.13	0.28	0.25	0.18	0.17	0.26	0.27	0.21
5-9	0.05	0.08	0.05	0.03	0.06	0.03	0.03	0.04
10-14	0.03	0.03	0.00	0.02	0.02	0.03	0.01	0.00
15-19	0.01	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00
20-24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.01
25-29	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01
30-34	0.03	0.00	0.01	0.00	0.01	0.02	0.00	0.01
35-39	0.05	0.05	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00
40-44	0.06	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.02	0.03
45-49	0.11	0.12	0.02	0.03	0.13	0.00	0.03	0.01
50-54	0.27	0.03	0.04	0.04	0.27	0.10	0.04	0.02
55-59	0.42	0.08	0.02	0.04	0.41	0.00	0.01	0.04
60-64	0.61	0.15	0.04	0.05	0.49	0.14	0.05	0.05
65-69	0.96	0.29	0.08	0.09	0.61	0.00	0.06	0.06
70-74	1.02	0.37	0.04	0.11	0.75	0.00	0.07	0.09
75-79	1.21	0.43	0.19	0.16	0.94	0.36	0.16	0.20
80-84	1.70	0.24	0.36	0.63	1.32	0.41	0.10	0.25
85+	1.68	1.25	0.69	1.04	2.00	0.32	0.39	0.47

FIGURE 47 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF BRAIN AND OTHER PARTS OF NERVOUS SYSTEM

図47 脳及びその他の神経系癌死亡率の年齢分布

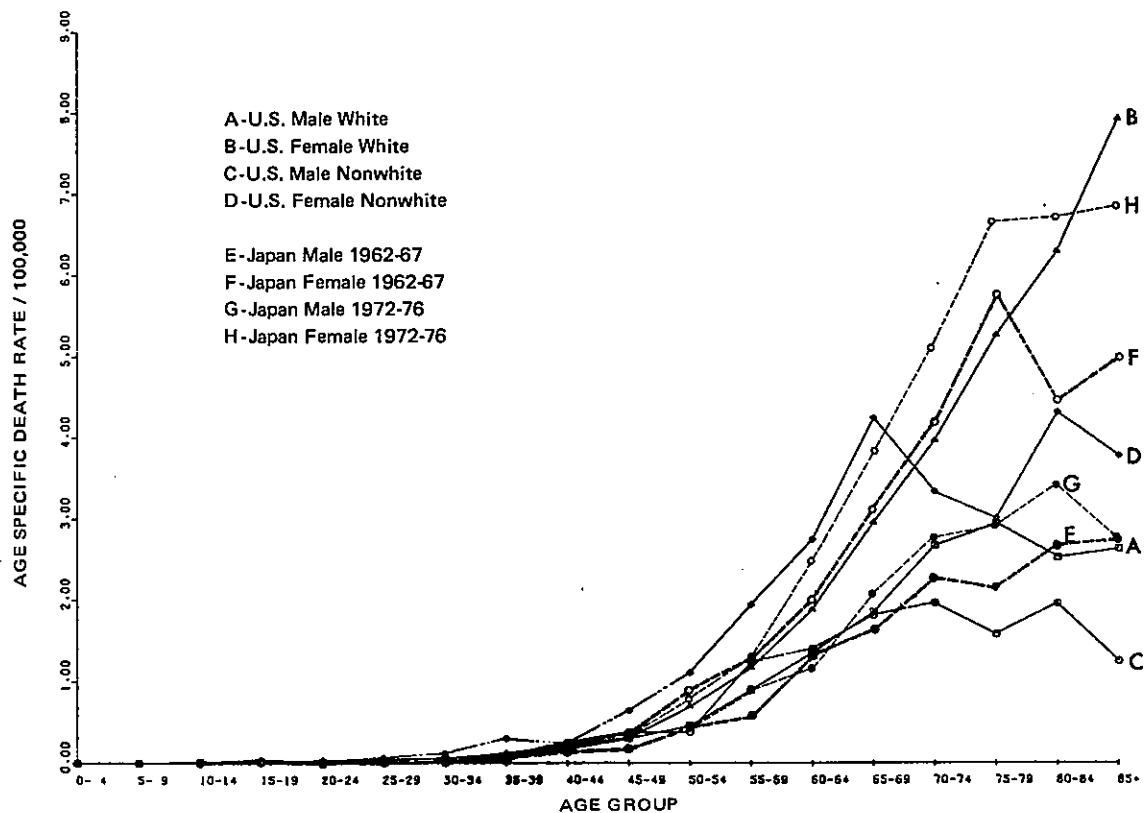


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	2.29	1.55	0.72	1.35	1.88	1.15	0.50	1.20
5-9	1.77	1.50	0.40	0.78	1.46	1.46	0.28	0.50
10-14	1.31	1.17	0.16	0.43	1.14	1.01	0.14	0.34
15-19	1.23	0.78	0.22	0.27	0.92	0.75	0.12	0.21
20-24	1.06	1.06	0.21	0.20	0.86	0.68	0.12	0.21
25-29	1.60	1.33	0.20	0.23	1.13	0.99	0.14	0.23
30-34	2.22	1.47	0.30	0.28	1.59	1.02	0.18	0.24
35-39	3.21	2.29	0.34	0.42	2.33	1.55	0.23	0.26
40-44	4.78	3.01	0.54	0.52	3.08	1.98	0.41	0.42
45-49	6.93	4.58	0.61	0.68	4.49	2.49	0.44	0.46
50-54	9.93	6.21	0.83	0.86	6.39	3.04	0.55	0.57
55-59	13.08	7.24	0.87	1.11	8.11	3.10	0.52	0.71
60-64	14.64	5.95	1.03	1.61	9.32	3.74	0.61	0.83
65-69	14.26	5.22	1.12	1.21	8.78	2.70	0.70	0.67
70-74	11.26	4.86	1.20	0.97	6.19	2.09	0.55	0.51
75-79	7.34	2.72	0.60	0.87	3.83	1.20	0.21	0.47
80-84	3.36	1.22	0.80	0.77	2.11	1.64	0.44	0.25
85+	2.22	2.09	0.23	0.17	1.41	0.63	0.10	0.08

FIGURE 48 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF THYROID GLAND

図48 甲状腺癌死亡率の年齢分布

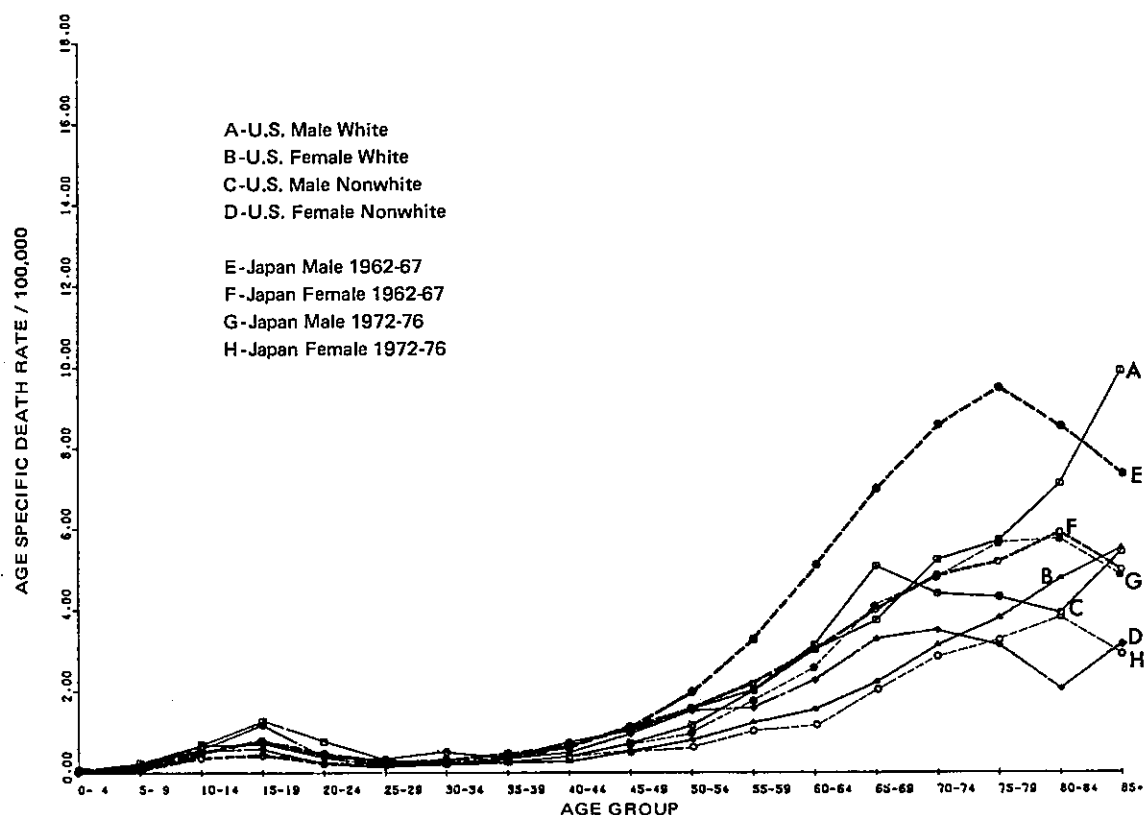


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01
15-19	0.02	0.02	0.01	0.00	0.02	0.05	0.01	0.01
20-24	0.02	0.02	0.00	0.02	0.04	0.02	0.02	0.02
25-29	0.04	0.00	0.02	0.02	0.05	0.07	0.02	0.03
30-34	0.07	0.03	0.04	0.02	0.06	0.12	0.03	0.06
35-39	0.09	0.03	0.08	0.10	0.12	0.30	0.10	0.08
40-44	0.17	0.25	0.14	0.08	0.22	0.24	0.22	0.15
45-49	0.30	0.37	0.19	0.23	0.31	0.64	0.39	0.35
50-54	0.46	0.38	0.45	0.42	0.70	1.11	0.89	0.74
55-59	0.90	1.24	0.60	0.83	1.17	1.94	1.29	1.31
60-64	1.36	1.40	1.34	1.22	1.88	2.75	2.01	2.47
65-69	1.85	1.81	1.64	2.04	2.96	4.24	3.11	3.83
70-74	2.67	1.96	2.30	2.78	3.96	3.33	4.27	5.27
75-79	2.54	1.58	2.18	2.95	5.26	3.01	5.79	6.70
80-84	2.52	1.96	2.68	3.43	6.29	4.31	4.50	6.86
85+	2.63	1.25	2.76	2.78	7.93	3.78	5.01	6.96

FIGURE 49 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF BONE

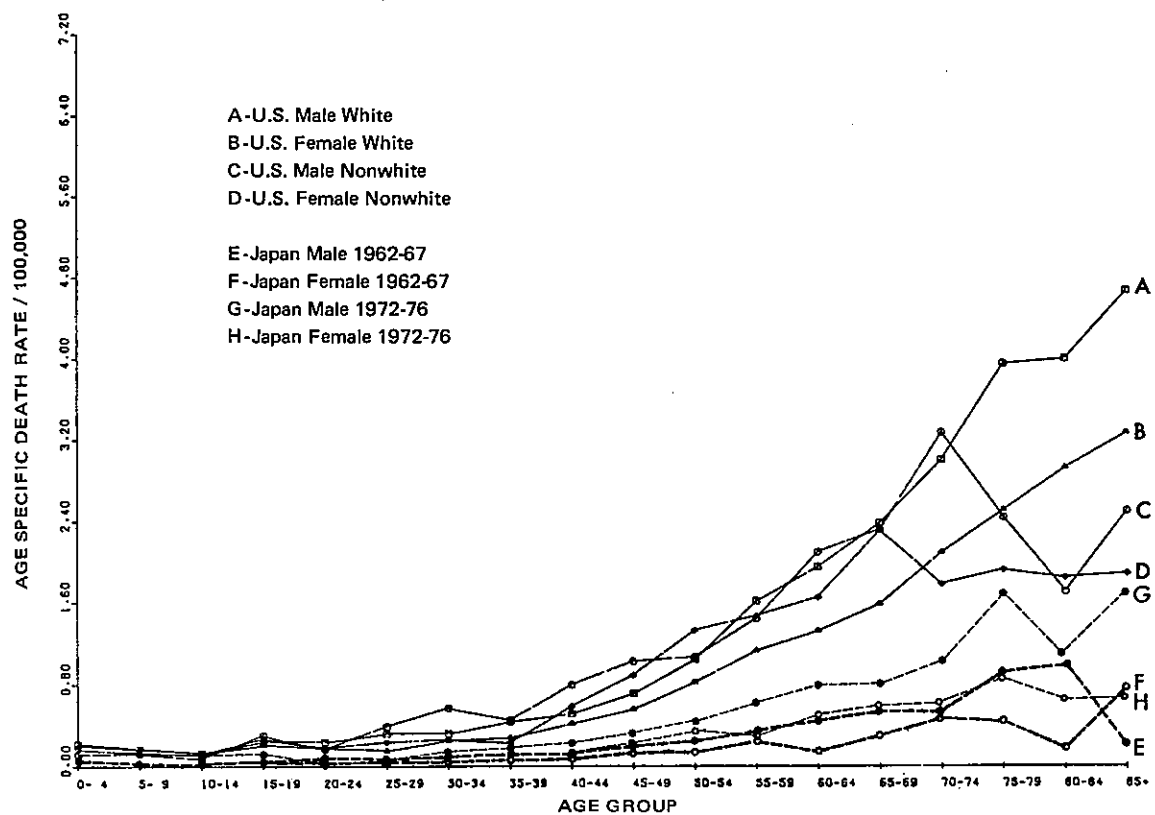
図49 骨癌死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.07	0.04	0.10	0.05	0.06	0.06	0.11	0.06
5-9	0.24	0.17	0.16	0.12	0.20	0.18	0.13	0.16
10-14	0.70	0.57	0.49	0.47	0.67	0.53	0.42	0.42
15-19	1.28	1.18	0.82	0.89	0.71	0.59	0.45	0.47
20-24	0.77	0.40	0.49	0.50	0.36	0.25	0.28	0.25
25-29	0.31	0.34	0.28	0.25	0.18	0.14	0.17	0.20
30-34	0.22	0.52	0.30	0.24	0.20	0.21	0.24	0.15
35-39	0.28	0.38	0.47	0.26	0.26	0.35	0.39	0.21
40-44	0.41	0.75	0.67	0.35	0.28	0.49	0.62	0.33
45-49	0.73	1.03	1.14	0.55	0.54	0.95	1.15	0.40
50-54	1.18	1.55	2.01	1.04	0.81	1.52	1.61	0.54
55-59	2.03	2.03	3.31	1.74	1.24	1.59	2.22	1.11
60-64	3.03	3.15	5.11	2.60	1.56	2.27	3.06	1.57
65-69	3.74	5.07	7.00	4.26	2.23	3.27	3.99	2.03
70-74	5.22	4.39	8.58	5.09	3.13	3.49	4.84	2.42
75-79	5.70	4.30	9.47	5.71	3.80	3.13	5.21	3.29
80-84	7.11	3.91	8.58	5.87	4.76	2.05	5.91	3.98
85+	9.89	5.43	7.37	5.04	5.52	3.15	5.01	3.08

FIGURE 50 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF CONNECTIVE TISSUE
図50 結合組織癌死亡率の年齢分布

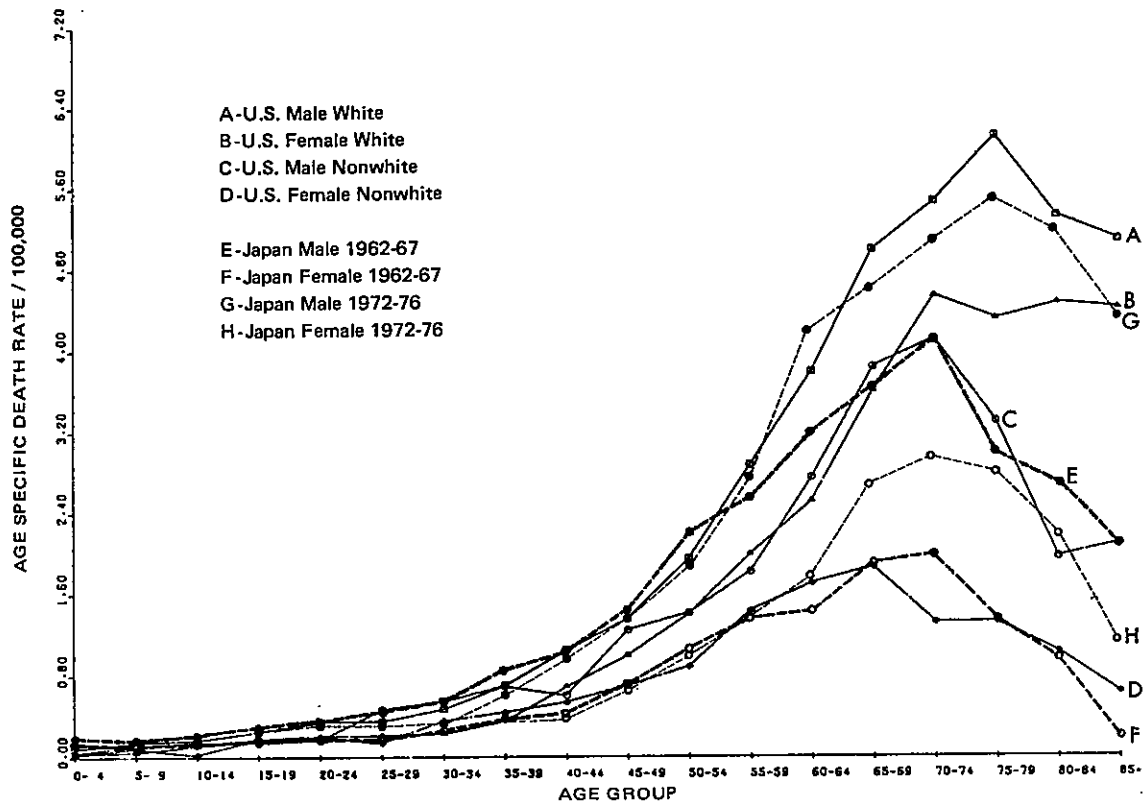


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.22	0.11	0.05	0.13	0.20	0.17	0.06	0.12
5-9	0.17	0.12	0.03	0.11	0.16	0.14	0.02	0.10
10-14	0.13	0.08	0.02	0.09	0.13	0.12	0.03	0.11
15-19	0.25	0.30	0.06	0.11	0.21	0.27	0.04	0.11
20-24	0.24	0.17	0.08	0.11	0.17	0.18	0.05	0.10
25-29	0.32	0.39	0.09	0.16	0.16	0.24	0.06	0.12
30-34	0.32	0.57	0.09	0.13	0.25	0.26	0.05	0.08
35-39	0.44	0.46	0.13	0.17	0.28	0.23	0.05	0.08
40-44	0.52	0.80	0.13	0.22	0.42	0.59	0.07	0.24
45-49	0.72	1.03	0.20	0.31	0.56	0.89	0.13	0.21
50-54	1.05	1.07	0.25	0.43	0.83	1.33	0.13	0.30
55-59	1.62	1.45	0.36	0.61	1.14	1.47	0.25	0.31
60-64	2.10	1.96	0.46	0.80	1.33	1.66	0.17	0.48
65-69	2.31	2.39	0.54	0.80	1.59	2.31	0.29	0.56
70-74	3.27	3.00	0.54	1.00	2.10	1.78	0.48	0.61
75-79	2.44	3.95	0.90	1.67	2.51	1.92	0.45	0.87
80-84	1.71	4.00	0.98	1.05	2.93	1.85	0.20	0.64
85+	2.50	4.67	0.23	1.74	3.27	1.89	0.77	0.71

FIGURE 51 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM RETICULUM-CELL SARCOMA

図51 細網肉腫死亡率の年齢分布

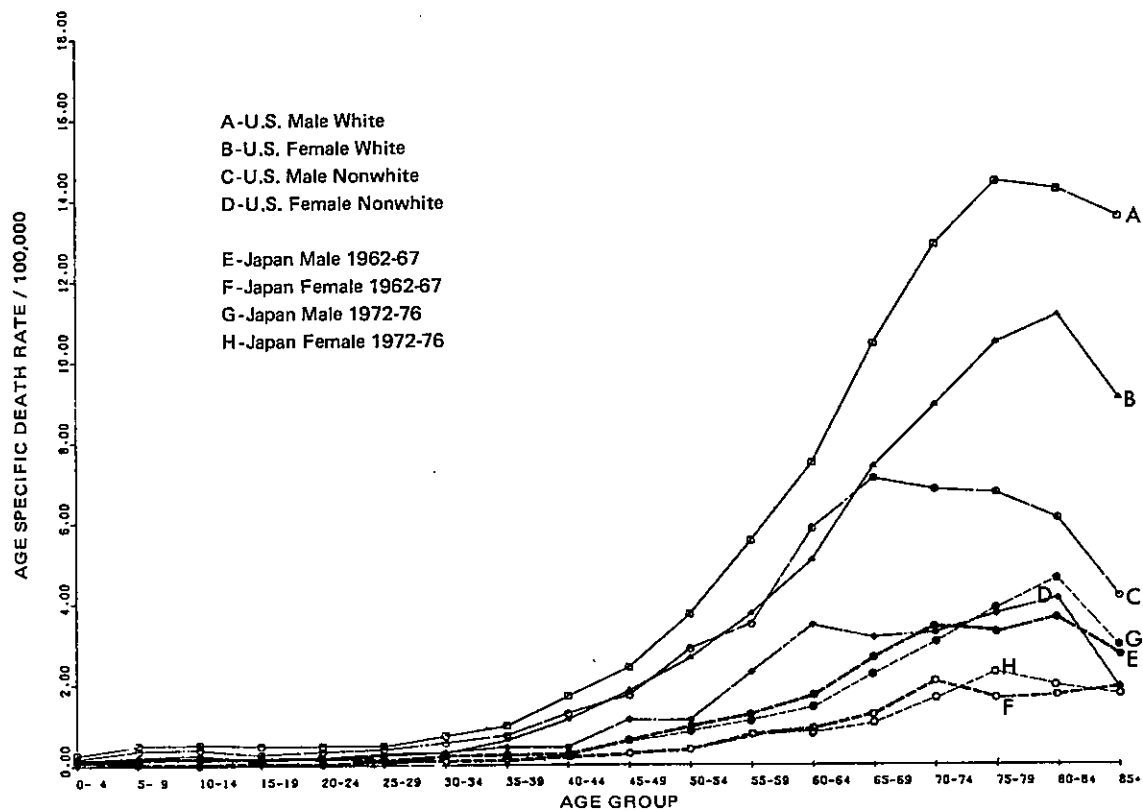


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.09	0.04	0.20	0.12	0.04	0.02	0.11	0.12
5-9	0.15	0.11	0.16	0.14	0.05	0.09	0.07	0.09
10-14	0.17	0.14	0.23	0.14	0.12	0.03	0.12	0.11
15-19	0.26	0.14	0.31	0.28	0.17	0.18	0.17	0.09
20-24	0.35	0.17	0.34	0.32	0.21	0.21	0.18	0.15
25-29	0.36	0.47	0.43	0.29	0.22	0.14	0.19	0.18
30-34	0.48	0.55	0.56	0.34	0.23	0.36	0.25	0.22
35-39	0.71	0.70	0.88	0.57	0.36	0.44	0.36	0.36
40-44	1.06	0.61	1.01	0.96	0.70	0.54	0.43	0.36
45-49	1.36	1.25	1.43	1.38	1.00	0.70	0.71	0.65
50-54	1.95	1.41	2.21	1.86	1.41	0.89	1.07	0.96
55-59	2.88	1.82	2.55	2.71	2.00	1.44	1.36	1.38
60-64	3.80	2.75	3.19	4.19	2.52	1.70	1.42	1.73
65-69	4.99	3.84	3.64	4.57	3.61	1.86	1.90	2.63
70-74	5.46	4.11	4.10	5.09	4.54	1.32	1.99	2.88
75-79	6.11	3.30	3.01	5.46	4.31	1.32	1.36	2.75
80-84	5.32	1.96	2.68	5.17	4.46	1.03	0.98	2.20
85+	5.08	2.09	2.07	4.35	4.41	0.63	0.19	1.11

FIGURE 52 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM LYMPHOSARCOMA

図52 リンパ肉腫死亡率の年齢分布

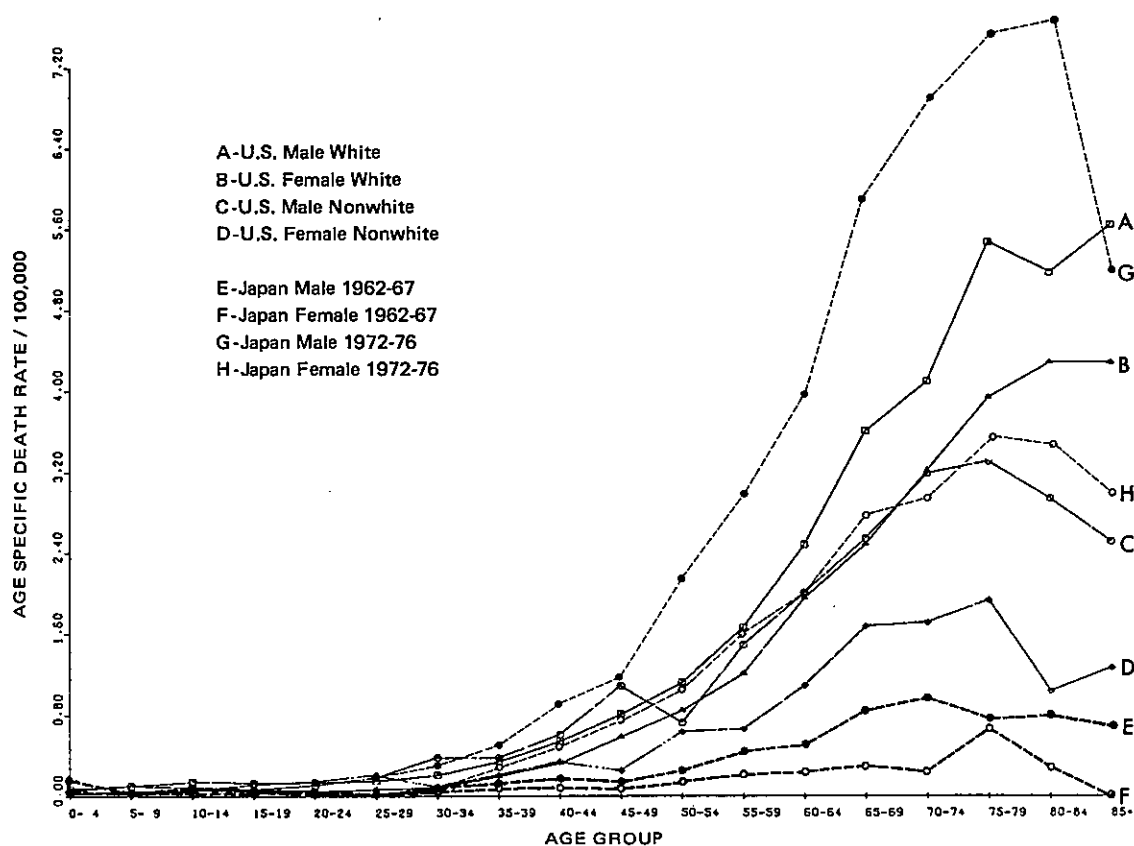


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.27	0.18	0.13	0.10	0.12	0.14	0.11	0.07
5-9	0.50	0.36	0.20	0.21	0.16	0.20	0.08	0.07
10-14	0.51	0.40	0.20	0.19	0.19	0.26	0.07	0.11
15-19	0.48	0.27	0.22	0.25	0.18	0.13	0.10	0.06
20-24	0.48	0.34	0.22	0.13	0.16	0.18	0.05	0.07
25-29	0.48	0.39	0.11	0.14	0.25	0.28	0.10	0.06
30-34	0.73	0.55	0.26	0.19	0.31	0.31	0.12	0.14
35-39	0.98	0.73	0.28	0.26	0.62	0.44	0.15	0.09
40-44	1.71	1.27	0.28	0.34	1.13	0.44	0.22	0.16
45-49	2.42	1.71	0.65	0.43	1.85	1.12	0.33	0.17
50-54	3.73	2.86	0.98	0.74	2.65	1.11	0.42	0.38
55-59	5.55	3.47	1.30	1.07	3.74	2.29	0.79	0.69
60-64	7.49	5.85	1.74	1.47	5.08	3.46	0.93	0.70
65-69	10.45	7.10	2.72	2.21	7.39	3.15	1.29	0.96
70-74	12.89	6.82	3.44	2.99	8.91	3.26	2.05	1.58
75-79	14.46	6.74	3.38	3.78	10.46	3.73	1.68	2.17
80-84	14.27	6.11	3.66	4.48	11.15	4.11	1.71	1.91
85+	13.61	4.17	2.76	2.96	9.10	1.89	1.93	1.90

FIGURE 53 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM ALL OTHER PRIMARY CANCERS
OF LYMPHOID TISSUE

図53 その他のリンパ組織の全原発性癌死亡率の年齢分布

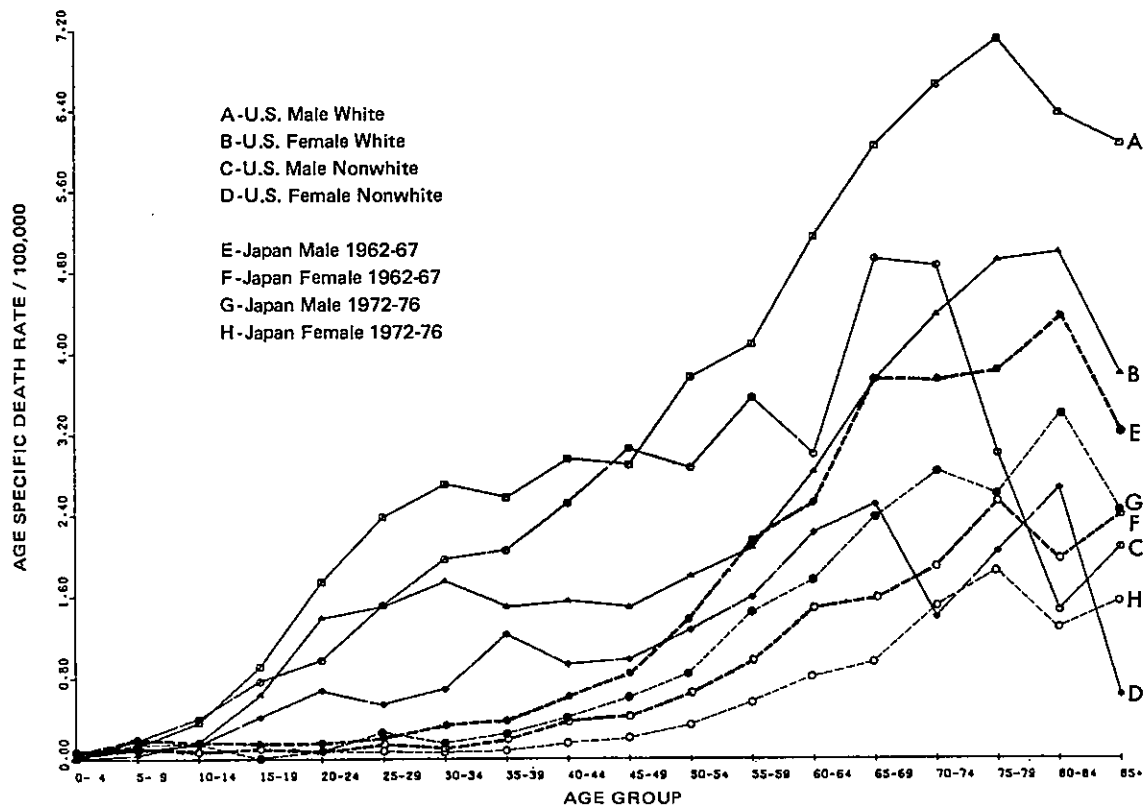


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.08	0.05	0.15	0.25	0.03	0.03	0.05	0.19
5-9	0.10	0.10	0.05	0.35	0.05	0.02	0.06	0.10
10-14	0.14	0.09	0.07	0.32	0.06	0.05	0.04	0.15
15-19	0.13	0.06	0.07	0.37	0.06	0.11	0.04	0.16
20-24	0.14	0.11	0.06	0.29	0.05	0.14	0.03	0.22
25-29	0.16	0.18	0.04	0.44	0.07	0.21	0.03	0.20
30-34	0.21	0.38	0.09	0.34	0.09	0.10	0.05	0.25
35-39	0.34	0.38	0.13	0.51	0.20	0.21	0.07	0.29
40-44	0.55	0.61	0.19	0.89	0.33	0.34	0.08	0.54
45-49	0.81	1.09	0.15	1.18	0.59	0.25	0.08	0.76
50-54	1.12	0.72	0.28	2.17	0.85	0.63	0.15	1.07
55-59	1.66	1.49	0.45	2.99	1.21	0.66	0.22	1.62
60-64	2.48	2.00	0.50	4.01	1.95	1.09	0.24	2.07
65-69	3.60	2.54	0.83	5.90	2.48	1.67	0.31	2.78
70-74	4.09	3.18	0.97	6.81	3.21	1.71	0.26	2.95
75-79	5.46	3.30	0.79	7.38	3.93	1.92	0.66	3.56
80-84	5.16	2.93	0.80	7.48	4.27	1.03	0.29	3.47
85+	5.63	2.50	0.69	5.22	4.27	1.26	0.00	3.00

FIGURE 54 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM HODGKIN'S DISEASE

図54 ホジキン病死亡率の年齢分布

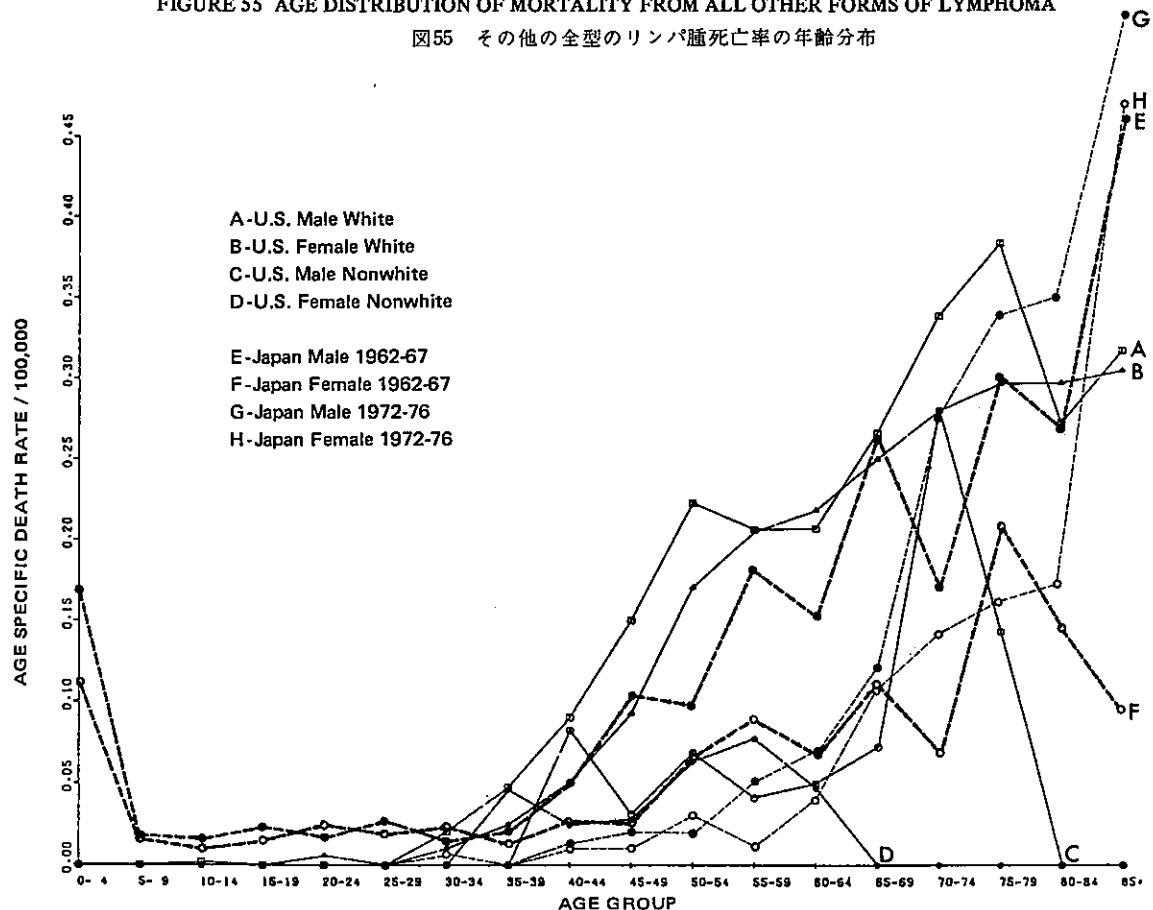


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.02	0.02	0.06	0.01	0.01	0.02	0.08	0.00
5-9	0.14	0.18	0.21	0.06	0.04	0.09	0.09	0.00
10-14	0.37	0.40	0.17	0.10	0.18	0.14	0.07	0.04
15-19	0.92	0.77	0.16	0.07	0.64	0.41	0.10	0.05
20-24	1.74	0.98	0.16	0.10	1.39	0.68	0.08	0.03
25-29	2.38	1.51	0.21	0.22	1.51	0.54	0.15	0.06
30-34	2.70	1.96	0.33	0.15	1.75	0.69	0.11	0.05
35-39	2.57	2.05	0.37	0.21	1.49	1.23	0.19	0.12
40-44	2.95	2.51	0.61	0.38	1.55	0.93	0.36	0.14
45-49	2.89	3.05	0.83	0.57	1.49	0.98	0.41	0.19
50-54	3.76	2.86	1.38	0.86	1.80	1.27	0.66	0.31
55-59	4.09	3.56	2.15	1.42	2.07	1.59	0.97	0.51
60-64	5.14	3.00	2.52	1.70	2.83	2.22	1.49	0.74
65-69	6.04	4.93	3.73	2.39	3.74	2.51	1.58	0.90
70-74	6.66	4.86	3.74	2.81	4.38	1.40	1.89	1.45
75-79	7.11	3.01	3.83	2.60	4.91	2.04	2.54	1.84
80-84	6.39	1.47	4.38	3.43	5.00	2.67	1.95	1.27
85+	6.08	2.09	3.22	2.43	3.80	0.63	2.41	1.58

FIGURE 55 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM ALL OTHER FORMS OF LYMPHOMA

図55 その他の全型のリンパ腫死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00
5-9	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00
10-14	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
15-19	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00
20-24	0.00	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00
25-29	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00
30-34	0.02	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.02	0.01
35-39	0.05	0.00	0.02	0.00	0.03	0.05	0.01	0.00
40-44	0.09	0.08	0.05	0.01	0.05	0.02	0.03	0.01
45-49	0.15	0.03	0.11	0.02	0.09	0.03	0.03	0.01
50-54	0.22	0.07	0.10	0.02	0.17	0.06	0.07	0.03
55-59	0.21	0.04	0.18	0.05	0.21	0.08	0.09	0.01
60-64	0.21	0.05	0.15	0.07	0.22	0.05	0.07	0.04
65-69	0.27	0.07	0.26	0.12	0.25	0.00	0.11	0.11
70-74	0.34	0.28	0.17	0.27	0.28	0.00	0.07	0.14
75-79	0.38	0.14	0.30	0.34	0.30	0.00	0.21	0.16
80-84	0.27	0.00	0.27	0.35	0.30	0.00	0.15	0.17
85+	0.32	0.00	0.46	0.52	0.31	0.00	0.10	0.47

FIGURE 56 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM MULTIPLE MYELOMA

図56 多発骨髓腫死亡率の年齢分布

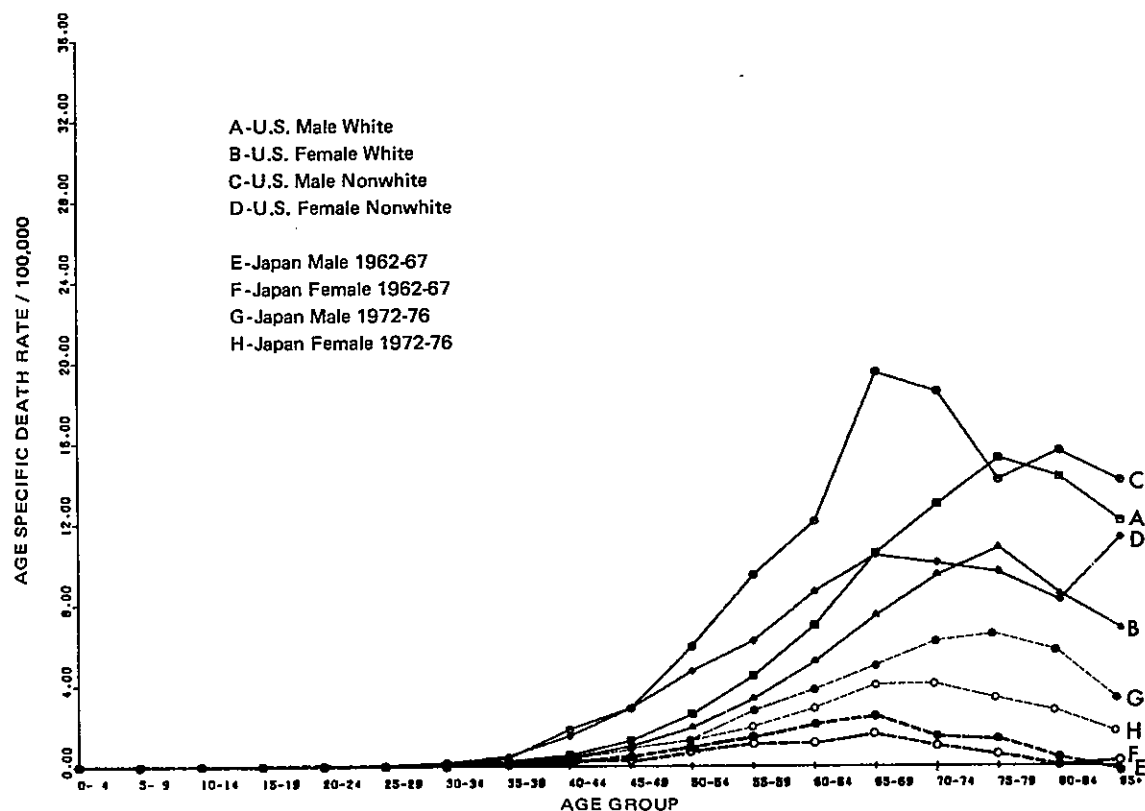
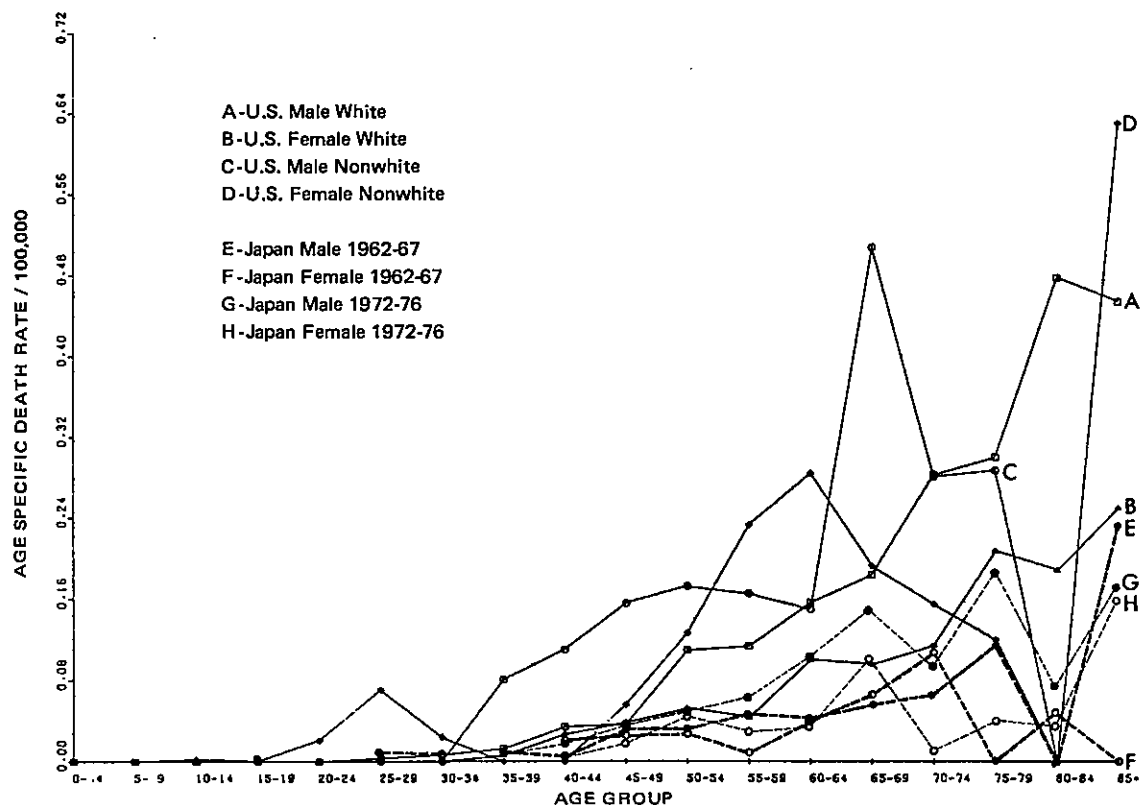


FIGURE 57 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM MYCOSIS FUNGOIDES

図57 菌状息肉症死亡率の年齢分布

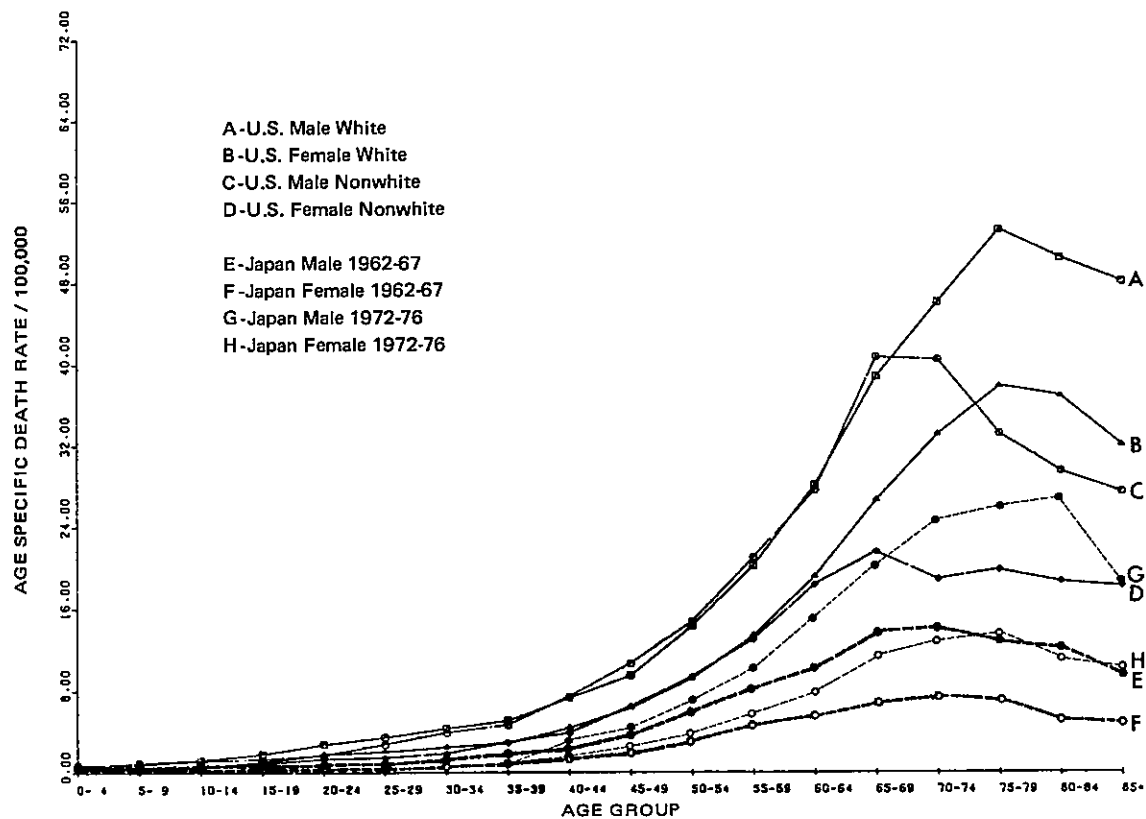


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5-9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10-14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15-19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20-24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
25-29	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.07	0.01	0.00
30-34	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.01	0.00
35-39	0.01	0.08	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
40-44	0.04	0.11	0.01	0.02	0.03	0.00	0.02	0.00
45-49	0.04	0.16	0.03	0.04	0.04	0.06	0.03	0.02
50-54	0.11	0.17	0.03	0.05	0.06	0.16	0.03	0.05
55-59	0.12	0.17	0.04	0.06	0.04	0.27	0.01	0.03
60-64	0.17	0.15	0.04	0.10	0.10	0.33	0.04	0.04
65-69	0.19	0.51	0.06	0.15	0.10	0.19	0.06	0.10
70-74	0.30	0.28	0.06	0.09	0.13	0.16	0.11	0.01
75-79	0.30	0.29	0.11	0.19	0.22	0.12	0.00	0.04
80-84	0.50	0.00	0.00	0.07	0.19	0.00	0.05	0.04
85+	0.50	0.00	0.23	0.17	0.25	0.63	0.00	0.16

FIGURE 58 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF LYMPHATIC & HEMATOPOIETIC TISSUES

図58 リンパ組織及び造血組織癌死亡率の年齢分布

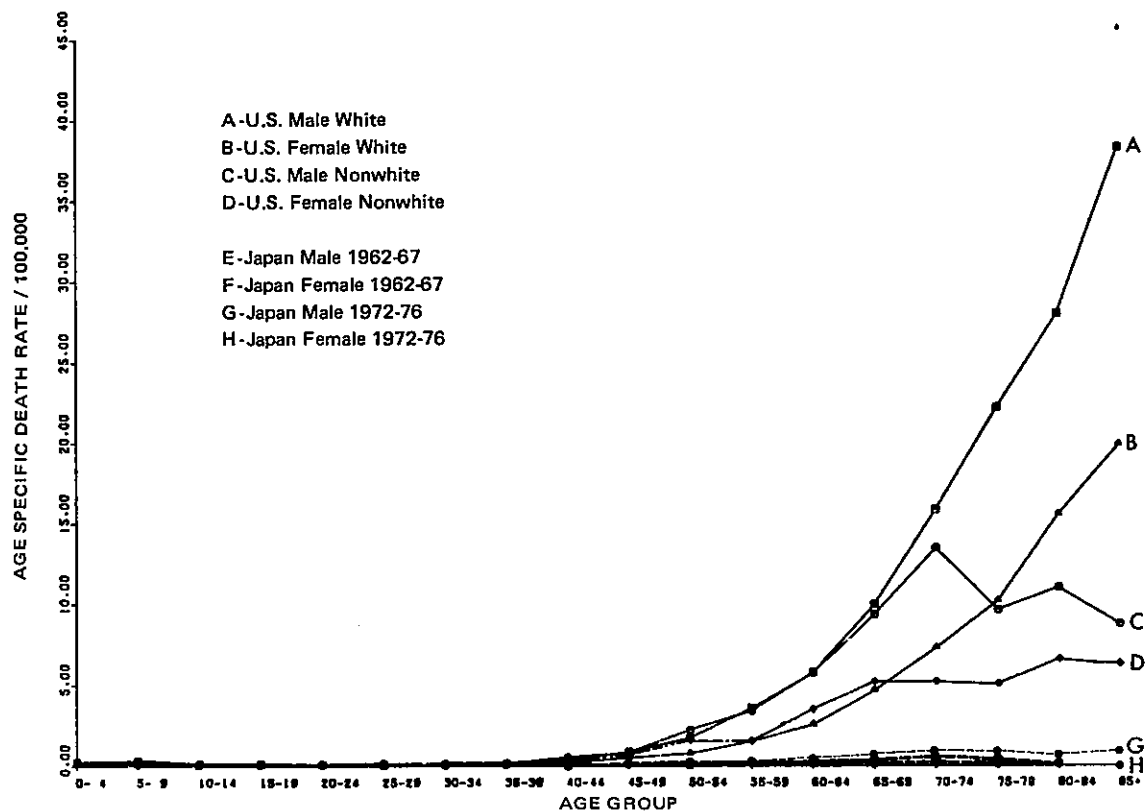


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.69	0.43	0.73	0.50	0.45	0.40	0.48	0.39
5-9	0.98	0.81	0.65	0.77	0.36	0.46	0.33	0.26
10-14	1.28	1.17	0.70	0.75	0.56	0.53	0.32	0.41
15-19	1.86	1.31	0.79	0.97	1.10	0.88	0.44	0.36
20-24	2.82	1.68	0.83	0.86	1.85	1.33	0.40	0.50
25-29	3.50	2.77	0.86	1.13	2.10	1.46	0.52	0.54
30-34	4.36	3.90	1.32	1.06	2.53	1.86	0.63	0.71
35-39	5.12	4.63	1.81	1.69	2.95	2.94	0.87	0.95
40-44	7.33	7.42	2.35	2.99	4.40	3.84	1.37	1.45
45-49	9.51	10.65	3.71	4.38	6.37	6.46	1.91	2.23
50-54	14.36	14.77	5.96	6.97	9.27	9.42	3.07	3.72
55-59	20.27	21.05	8.10	10.82	13.45	13.08	4.57	5.94
60-64	28.25	27.70	10.15	15.06	19.24	18.46	5.37	7.97
65-69	38.93	40.87	13.75	20.25	26.74	21.65	6.86	11.49
70-74	46.22	40.56	13.93	24.07	33.23	18.92	7.40	13.11
75-79	53.29	33.26	12.78	26.33	37.93	19.84	6.97	13.89
80-84	50.58	29.57	12.24	26.85	36.97	18.69	5.18	11.61
85+	48.37	27.55	9.44	18.96	32.15	18.27	4.82	9.72

FIGURE 59 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM LYMPHATIC LEUKEMIA

図59 リンパ性白血病死亡率の年齢分布

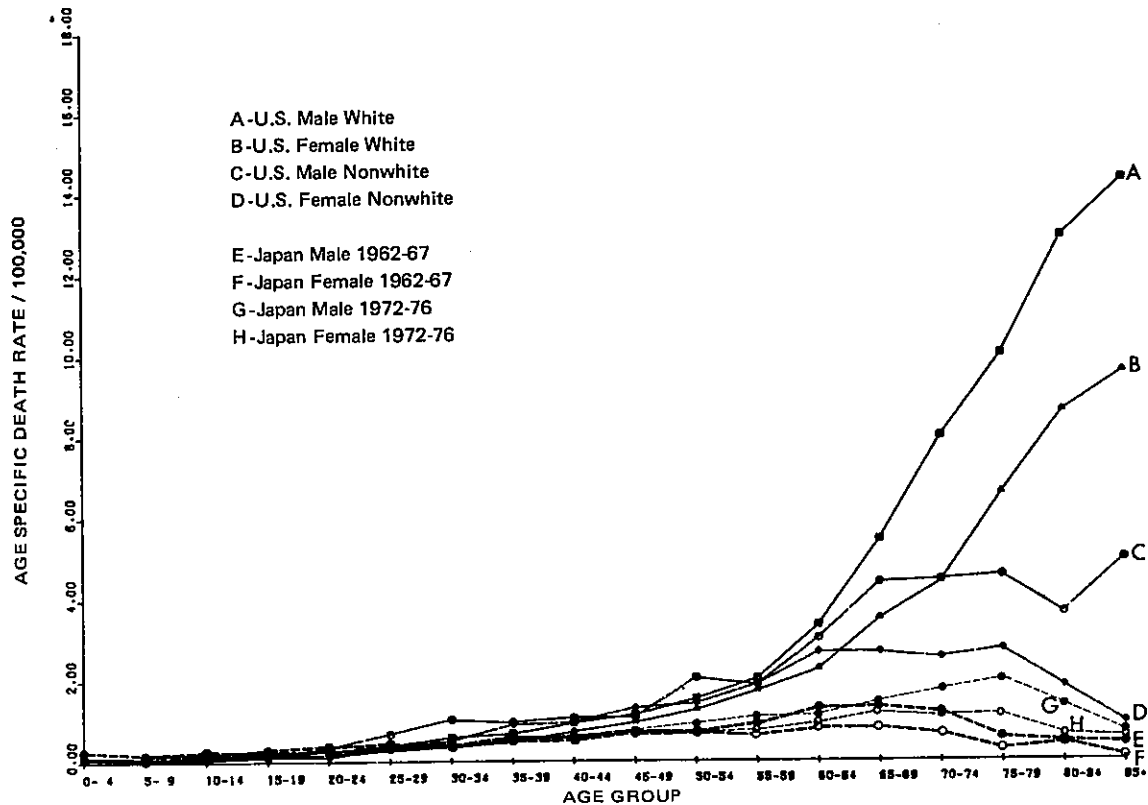


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.25	0.17	0.16	0.03	0.24	0.12	0.14	0.00
5-9	0.33	0.19	0.14	0.03	0.29	0.11	0.09	0.03
10-14	0.12	0.14	0.13	0.01	0.12	0.13	0.05	0.02
15-19	0.13	0.14	0.11	0.03	0.10	0.02	0.03	0.02
20-24	0.08	0.11	0.07	0.02	0.05	0.02	0.04	0.02
25-29	0.05	0.16	0.04	0.02	0.05	0.12	0.05	0.01
30-34	0.11	0.05	0.04	0.05	0.05	0.19	0.05	0.02
35-39	0.15	0.13	0.10	0.07	0.13	0.21	0.05	0.03
40-44	0.37	0.52	0.08	0.10	0.23	0.29	0.10	0.02
45-49	0.88	0.78	0.14	0.14	0.49	0.64	0.11	0.08
50-54	1.76	2.21	0.23	0.18	0.78	1.55	0.16	0.11
55-59	3.60	3.39	0.27	0.22	1.53	1.51	0.27	0.18
60-64	5.78	5.75	0.32	0.39	2.58	3.50	0.24	0.30
65-69	9.99	9.35	0.49	0.49	4.70	5.20	0.26	0.25
70-74	15.84	13.46	0.67	0.63	7.31	5.19	0.25	0.35
75-79	22.17	9.61	0.45	0.71	10.19	5.05	0.21	0.22
80-84	28.00	11.00	0.18	0.56	15.55	6.57	0.15	0.25
85+	38.25	8.77	0.00	1.04	19.89	6.30	0.00	0.16

FIGURE 60 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM MYELOID LEUKEMIA

図60 骨髓性白血病死亡率の年齢分布

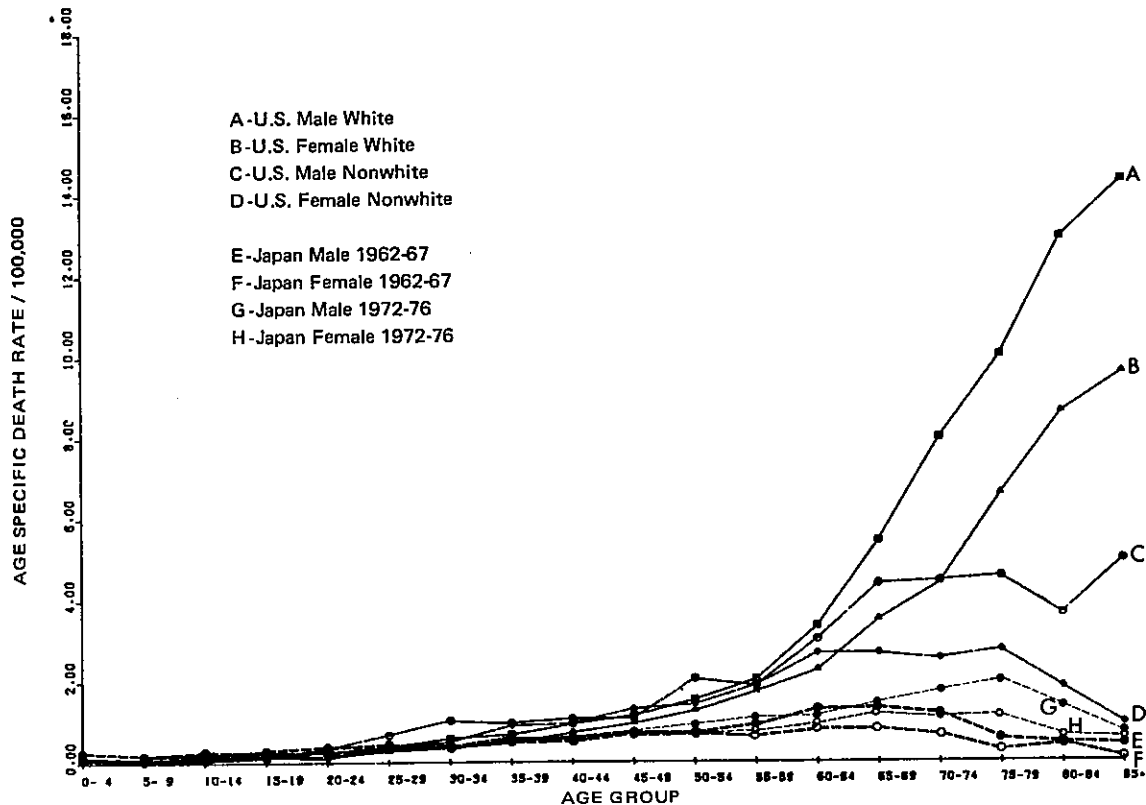


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.12	0.10	0.29	0.17	0.07	0.11	0.23	0.10
5-9	0.07	0.02	0.23	0.09	0.06	0.06	0.22	0.11
10-14	0.14	0.05	0.22	0.07	0.07	0.09	0.30	0.11
15-19	0.17	0.11	0.33	0.21	0.13	0.16	0.23	0.16
20-24	0.26	0.34	0.39	0.44	0.18	0.10	0.21	0.23
25-29	0.39	0.68	0.47	0.45	0.28	0.31	0.29	0.32
30-34	0.60	1.04	0.45	0.60	0.37	0.50	0.37	0.38
35-39	0.69	0.97	0.60	0.64	0.48	0.90	0.51	0.40
40-44	0.96	1.08	0.62	0.69	0.74	0.95	0.52	0.47
45-49	1.16	1.09	0.76	0.72	0.97	1.31	0.71	0.61
50-54	1.56	2.07	0.78	0.86	1.28	1.43	0.73	0.65
55-59	2.06	1.90	0.90	1.07	1.76	1.90	0.69	0.83
60-64	3.38	3.05	1.35	1.14	2.29	2.70	0.86	0.94
65-69	5.48	4.42	1.36	1.49	3.54	2.70	0.83	1.25
70-74	8.03	4.49	1.25	1.76	4.44	2.56	0.72	1.19
75-79	10.08	4.59	0.64	2.05	6.63	2.77	0.29	1.28
80-84	13.00	3.67	0.54	1.40	8.66	1.85	0.49	0.64
85+	14.43	5.01	0.46	0.70	9.65	0.95	0.10	0.63

FIGURE 60 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM MYELOID LEUKEMIA

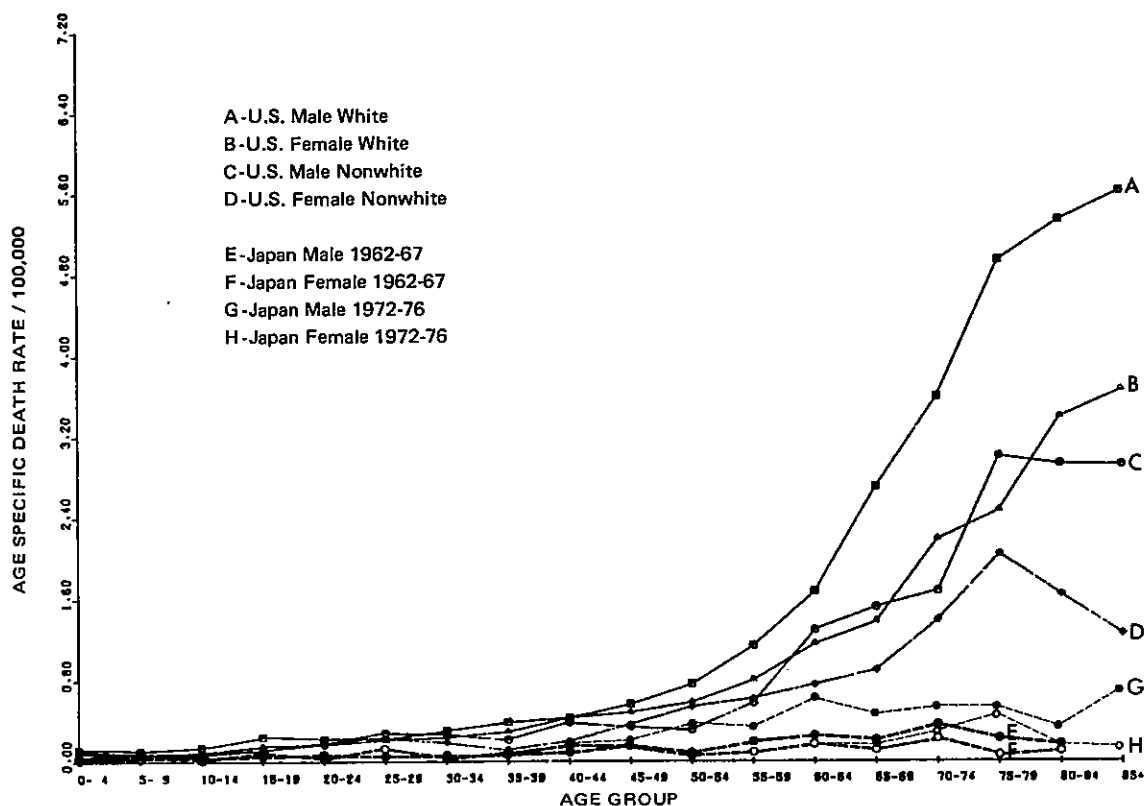
図60 骨髓性白血病死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.12	0.10	0.29	0.17	0.07	0.11	0.23	0.10
5-9	0.07	0.02	0.23	0.09	0.06	0.06	0.22	0.11
10-14	0.14	0.05	0.22	0.07	0.07	0.09	0.30	0.11
15-19	0.17	0.11	0.33	0.21	0.13	0.16	0.23	0.16
20-24	0.26	0.34	0.39	0.44	0.18	0.10	0.21	0.23
25-29	0.39	0.68	0.47	0.45	0.28	0.31	0.29	0.32
30-34	0.60	1.04	0.45	0.60	0.37	0.50	0.37	0.38
35-39	0.69	0.97	0.60	0.64	0.48	0.90	0.51	0.40
40-44	0.96	1.08	0.62	0.69	0.74	0.95	0.52	0.47
45-49	1.16	1.09	0.76	0.72	0.97	1.31	0.71	0.61
50-54	1.56	2.07	0.78	0.86	1.28	1.43	0.73	0.65
55-59	2.06	1.90	0.90	1.07	1.76	1.90	0.69	0.83
60-64	3.38	3.05	1.35	1.14	2.29	2.70	0.86	0.94
65-69	5.48	4.42	1.36	1.49	3.54	2.70	0.83	1.25
70-74	8.03	4.49	1.25	1.76	4.44	2.56	0.72	1.19
75-79	10.08	4.59	0.64	2.05	6.63	2.77	0.29	1.28
80-84	13.00	3.67	0.54	1.40	8.66	1.85	0.49	0.64
85+	14.43	5.01	0.46	0.70	9.65	0.95	0.10	0.63

FIGURE 61 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM MONOCYTIC LEUKEMIA
図61 単球性白血病死亡率の年齢分布

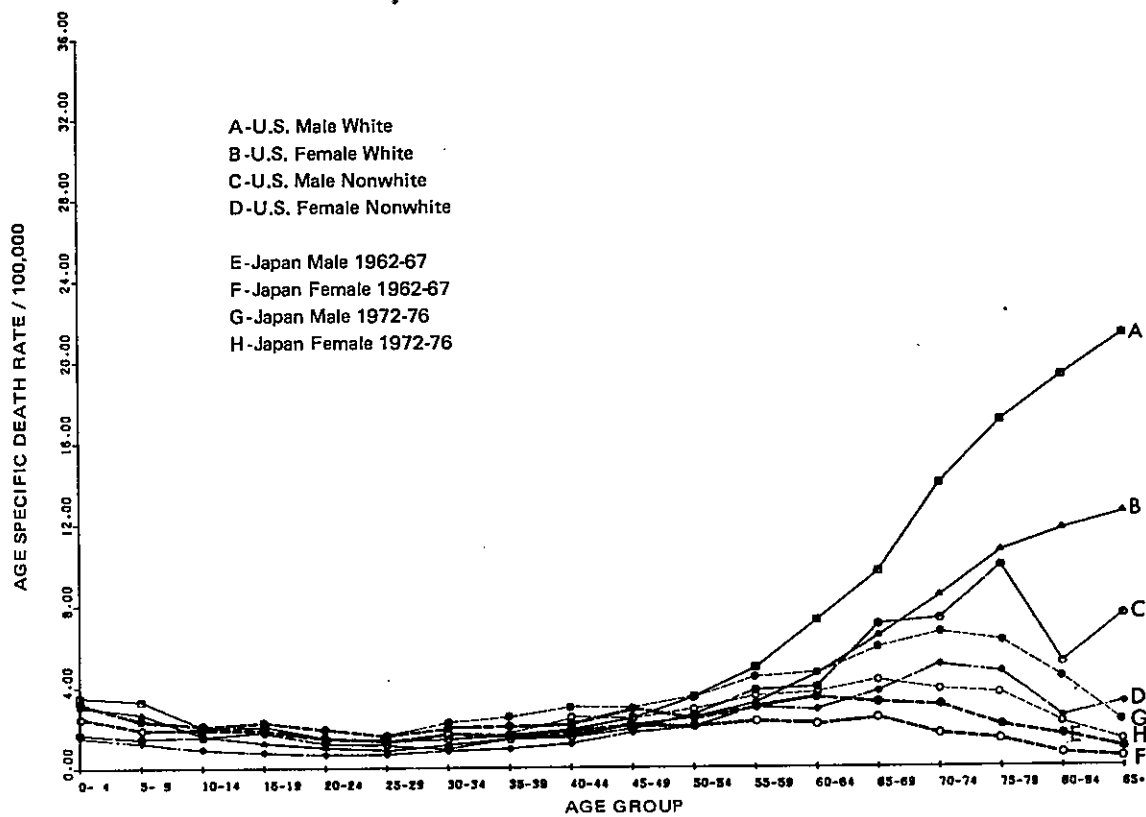


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.12	0.10	0.03	0.12	0.08	0.04	0.01	0.08
5-9	0.11	0.08	0.05	0.07	0.07	0.08	0.03	0.04
10-14	0.14	0.08	0.04	0.05	0.09	0.06	0.03	0.04
15-19	0.25	0.11	0.06	0.07	0.16	0.11	0.07	0.06
20-24	0.23	0.17	0.06	0.06	0.17	0.18	0.04	0.07
25-29	0.23	0.29	0.06	0.05	0.22	0.24	0.12	0.08
30-34	0.31	0.27	0.05	0.09	0.24	0.19	0.04	0.09
35-39	0.39	0.22	0.07	0.14	0.30	0.12	0.09	0.10
40-44	0.43	0.39	0.08	0.17	0.44	0.20	0.15	0.12
45-49	0.57	0.34	0.15	0.21	0.49	0.36	0.14	0.13
50-54	0.77	0.31	0.09	0.37	0.59	0.54	0.07	0.16
55-59	1.15	0.58	0.19	0.30	0.81	0.62	0.09	0.15
60-64	1.68	1.30	0.27	0.60	1.17	0.76	0.18	0.20
65-69	2.71	1.52	0.22	0.49	1.38	0.90	0.10	0.18
70-74	3.60	1.68	0.37	0.56	2.19	1.40	0.21	0.30
75-79	4.94	3.01	0.23	0.56	2.47	2.04	0.05	0.45
80-84	5.34	2.93	0.18	0.35	3.40	1.64	0.10	0.08
85+	5.63	2.92	0.00	0.70	3.66	1.26	0.00	0.08

FIGURE 62 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM ACUTE LEUKEMIA

図62 急性白血病死亡率の年齢分布

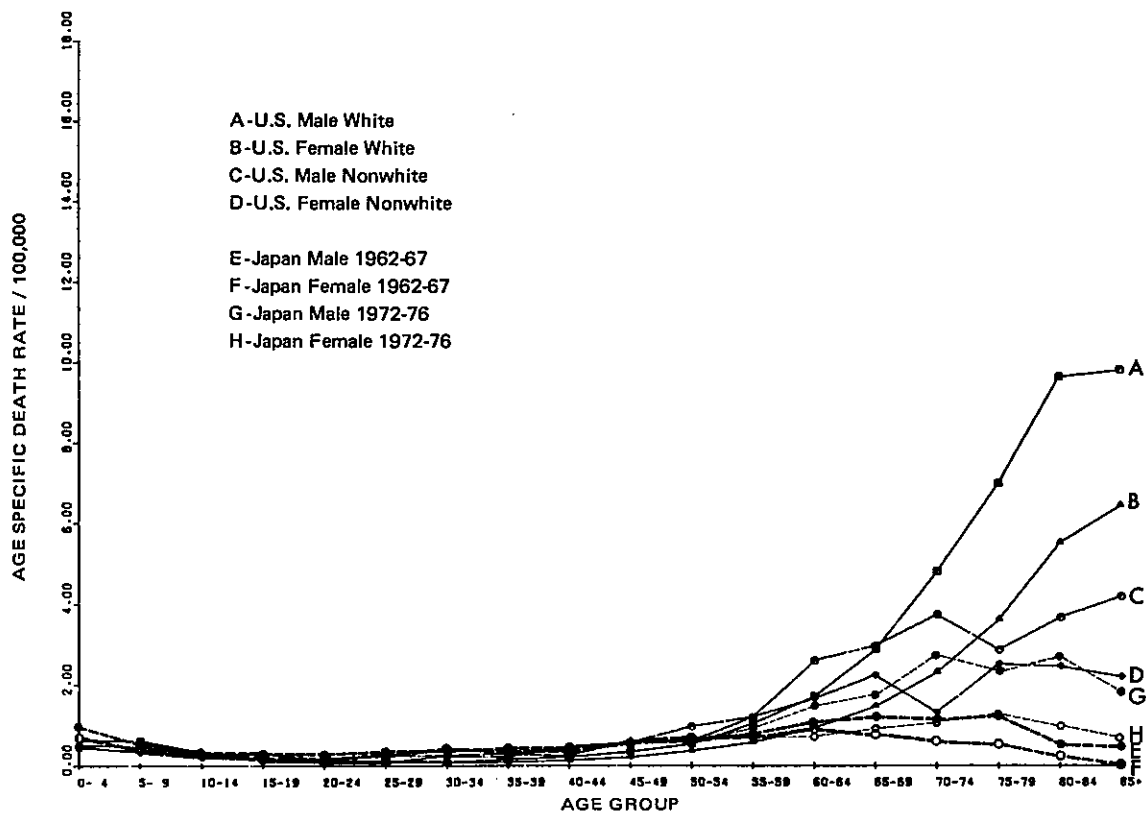


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	3.50	1.69	3.07	2.71	3.02	1.55	2.47	2.40
5-9	3.29	1.46	2.38	3.13	2.65	1.26	1.78	2.48
10-14	2.00	1.53	2.04	2.12	1.56	0.93	1.85	1.69
15-19	2.05	1.77	2.23	2.27	1.22	0.78	1.79	1.67
20-24	1.44	1.23	1.79	1.73	0.99	0.68	1.39	1.44
25-29	1.35	1.15	1.61	1.66	0.87	0.68	1.27	1.56
30-34	1.43	0.93	1.86	2.01	1.16	0.83	1.55	1.41
35-39	1.62	1.40	2.10	2.33	1.45	0.93	1.58	1.70
40-44	1.89	1.49	2.20	2.81	1.60	1.17	1.72	2.14
45-49	2.45	1.87	2.79	2.80	2.11	1.71	2.05	2.21
50-54	3.50	2.59	2.46	3.56	2.48	1.97	1.99	2.73
55-59	4.93	3.80	2.88	4.50	3.21	2.99	2.26	3.36
60-64	7.26	3.95	3.38	4.63	4.63	2.84	2.19	3.43
65-69	9.62	7.03	3.26	5.73	6.47	3.73	2.46	4.12
70-74	13.94	7.29	3.09	6.63	8.43	5.04	1.66	3.71
75-79	17.04	9.89	2.03	6.45	10.62	4.69	1.39	3.90
80-84	19.27	5.13	1.61	4.48	11.68	2.46	0.64	2.12
85+	21.33	7.51	0.92	2.09	12.51	3.15	0.39	1.26

FIGURE 63 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM OTHER & UNSPECIFIED LEUKEMIA

図63 その他および詳細不明の白血病死亡率の年齢分布

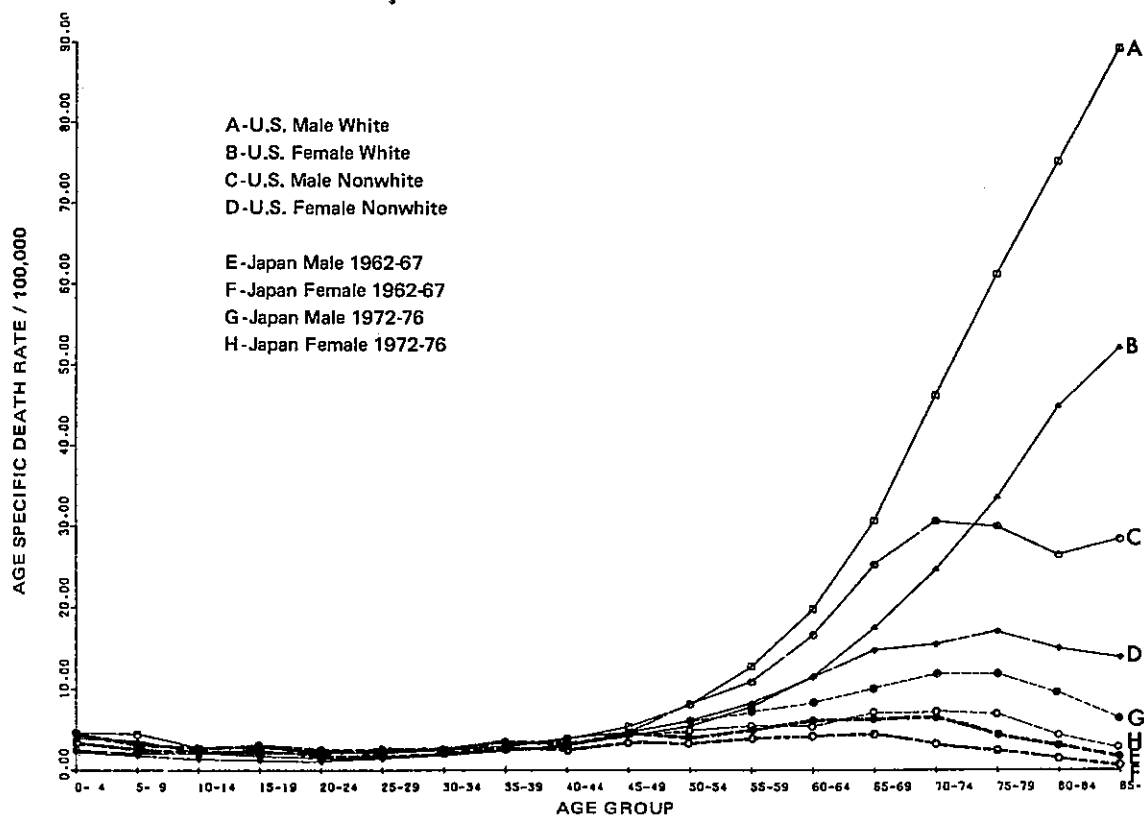


Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.63	0.46	1.01	0.61	0.50	0.50	0.75	0.51
5-9	0.62	0.36	0.55	0.35	0.47	0.33	0.44	0.26
10-14	0.31	0.23	0.39	0.24	0.25	0.19	0.28	0.20
15-19	0.15	0.30	0.38	0.22	0.10	0.18	0.26	0.16
20-24	0.11	0.17	0.28	0.21	0.06	0.10	0.24	0.20
25-29	0.12	0.26	0.36	0.30	0.07	0.07	0.29	0.14
30-34	0.09	0.25	0.31	0.30	0.08	0.24	0.39	0.21
35-39	0.16	0.22	0.43	0.38	0.10	0.30	0.32	0.25
40-44	0.22	0.47	0.47	0.40	0.14	0.24	0.40	0.33
45-49	0.35	0.56	0.58	0.59	0.22	0.62	0.60	0.41
50-54	0.55	0.97	0.68	0.72	0.37	0.60	0.74	0.49
55-59	1.06	1.20	0.87	0.98	0.59	1.20	0.75	0.65
60-64	1.73	2.60	1.11	1.59	0.94	1.66	0.96	0.71
65-69	2.89	2.97	1.22	1.72	1.49	2.25	0.83	0.96
70-74	4.80	3.74	1.16	2.47	2.33	1.32	0.64	1.26
75-79	6.98	2.87	1.24	2.39	3.63	2.52	0.55	1.41
80-84	9.63	3.67	0.54	2.73	5.51	2.46	0.24	1.02
85+	9.80	4.17	0.46	1.91	6.44	2.21	0.00	0.79

FIGURE 64 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM ALL LEUKEMIAS

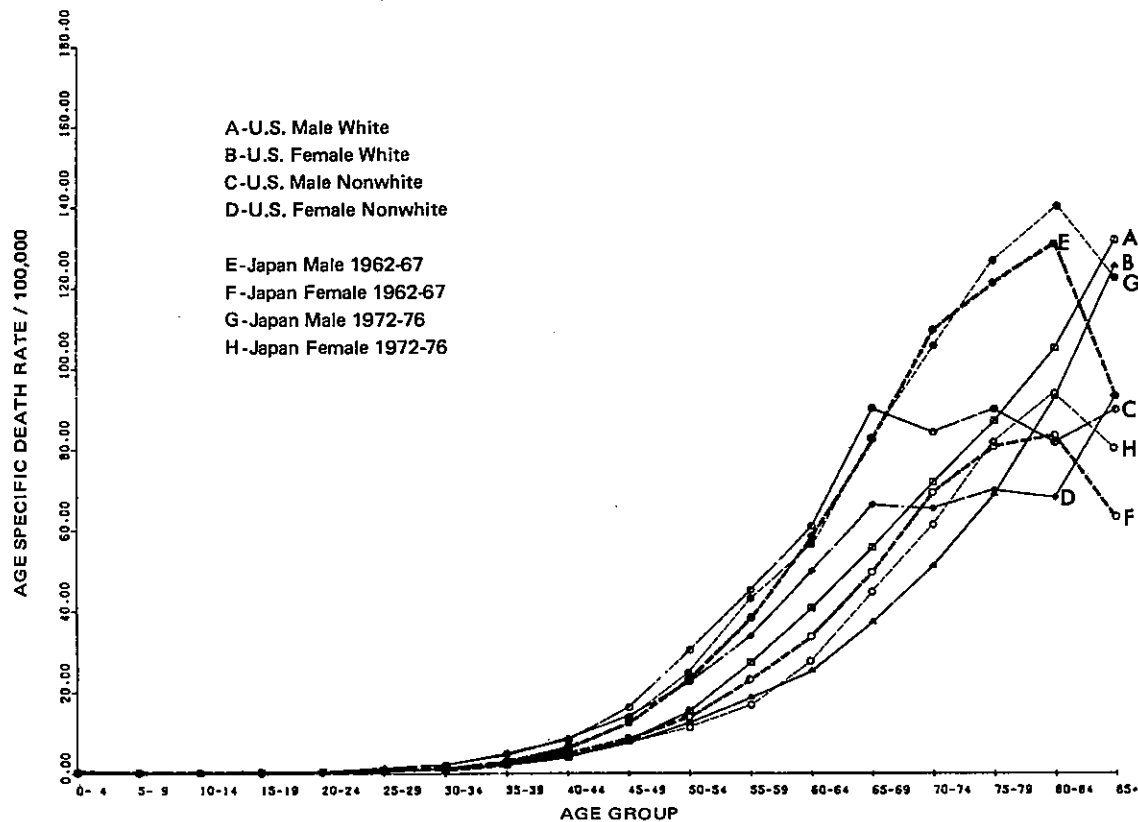
図64 全白血病死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	4.63	2.52	4.55	3.63	3.92	2.31	3.59	3.10
5-9	4.42	2.12	3.36	3.67	3.54	1.84	2.54	2.93
10-14	2.71	2.03	2.82	2.50	2.09	1.41	2.50	2.05
15-19	2.75	2.45	3.10	2.80	1.71	1.24	2.39	2.06
20-24	2.12	2.02	2.59	2.47	1.46	1.09	1.92	1.96
25-29	2.14	2.53	2.54	2.49	1.51	1.41	2.01	2.11
30-34	2.54	2.54	2.70	3.04	1.91	1.95	2.40	2.11
35-39	3.02	2.94	3.30	3.56	2.45	2.46	2.55	2.48
40-44	3.87	3.95	3.44	4.19	3.15	2.86	2.88	3.09
45-49	5.41	4.64	4.43	4.46	4.27	4.64	3.62	3.44
50-54	8.14	8.14	4.25	5.69	5.50	6.09	3.68	4.14
55-59	12.80	10.88	5.12	7.06	7.90	8.23	4.06	5.18
60-64	19.84	16.65	6.43	8.35	11.60	11.46	4.43	5.59
65-69	30.69	25.29	6.55	9.93	17.58	14.77	4.49	6.76
70-74	46.21	30.65	6.53	12.04	24.70	15.51	3.48	6.81
75-79	61.21	29.97	4.59	12.16	33.54	17.07	2.49	7.26
80-84	75.24	26.39	3.04	9.51	44.80	14.99	1.61	4.11
85+	89.43	28.38	1.84	6.43	52.15	13.86	0.48	2.92

FIGURE 65 AGE DISTRIBUTION OF MORTALITY FROM CANCER OF ALL OTHER SPECIFIC SITES
 図65 その他の全特定部位癌死亡率の年齢分布



Age Specific Death Rate Per 100,000

Age in years	Male				Female			
	U.S.		Japan		U.S.		Japan	
	White	Nonwhite	1962-67	1972-76	White	Nonwhite	1962-67	1972-76
0-4	0.40	0.26	0.67	0.38	0.43	0.31	0.70	0.43
5-9	0.21	0.20	0.33	0.16	0.16	0.07	0.27	0.14
10-14	0.22	0.21	0.32	0.21	0.22	0.19	0.26	0.13
15-19	0.39	0.42	0.55	0.36	0.34	0.41	0.41	0.23
20-24	0.53	0.53	0.59	0.49	0.31	0.41	0.50	0.43
25-29	0.68	1.12	0.85	0.78	0.59	1.44	0.98	0.78
30-34	1.35	2.05	1.45	1.60	1.16	2.19	1.58	1.25
35-39	2.24	4.96	3.39	3.12	2.22	4.45	2.54	2.39
40-44	4.07	8.31	6.71	7.43	4.31	8.71	4.91	4.01
45-49	8.37	16.29	13.10	14.04	7.65	14.14	8.89	7.29
50-54	15.50	30.47	22.93	25.32	12.65	22.54	14.21	12.30
55-59	27.42	45.24	38.67	42.08	18.77	33.84	22.97	19.73
60-64	40.76	60.95	58.88	58.54	25.37	49.85	34.15	29.11
65-69	55.73	90.22	82.47	83.36	37.31	66.35	49.58	44.58
70-74	71.86	84.20	109.86	107.65	51.18	65.36	69.10	61.06
75-79	86.97	89.90	121.34	127.72	68.77	69.85	80.71	82.60
80-84	105.03	81.62	131.10	139.86	92.76	67.99	83.65	94.19
85+	131.86	89.74	92.77	123.65	125.45	93.26	63.78	81.11

**APPENDIX: RELATIONSHIP OF THE CORRESPONDING ICD CODES BETWEEN THE 7TH REVISION
AND THE 8TH REVISION**

付録: ICD 第7回及び第8回修正版で対応するコード番号の関係

Figure	Malignant neoplasm	ICD code	
		7th revision	8th revision
1	All cancers 全癌	140-205	140-207
2	Lip 口唇	140	140
3	Tongue 舌	141	141
4	Salivary gland 唾液腺	142	142
5	Floor of mouth 口底	143	144, 143.1*
6	Other parts of mouth, unspecified その他の部位、部位不明の口腔	144	145, 143.0*, 143.9*
7	Oral mesopharynx 中部咽頭	145	146
8	Nasopharynx 上部咽頭	146	147
9	Hypopharynx 下部咽頭	147	148
10	Pharynx, unspecified 詳細不明の咽頭	148	149
11	Buccal cavity and pharynx 口腔及び咽頭	140-148	140-149
12	Esophagus 食道	150	150
13	Stomach 胃	151	151
14	Small intestine, duodenum 肠及び十二指肠	152	152
15	Large intestine except rectum 大腸(直腸を除く)	153	153
16	Rectum 直腸	154	154
17	Biliary passages and liver 胆管及び肝臓	155	155, 156
18	Pancreas 脾臓	157	157
19	Peritoneum 腹膜	158	158
20	Digestive organs, unspecified 詳細不明の消化器	159	159
21	Digestive organs and peritoneum 消化器及び腹膜	150-155, 157-159	150-159
22	Nose, nasal cavities, ear, accessory sinuses 鼻、鼻腔、耳、副鼻腔	160	160
23	Larynx 喉頭	161	161
24	Bronchus, trachea, and lung as primary 気管支、気管、肺(原発)	162	162.0, 162.1a, 163.0
25	Lung, unspecified 詳細不明の肺	163	162.1b
26	Mediastinum 縦隔	164	163.1, 163.9
27	Respiratory system 呼吸器	160-164	160-163
28	Breast 乳房	170	174
29	Cervix uteri 子宮頸	171	180
30	Corpus uteri 子宮体	172	182.0
31	Chorioepithelioma and other parts of uterus 絨毛膜上皮腫及びその他の子宮	173	181
32	Uterus, unspecified 詳細不明の子宮	174	182.9
33	Ovary, fallopian tube, and broad ligament 卵巣、卵管及び子宮広間膜	175	183
34	Other and unspecified female genital organs その他及び詳細不明の女性性器	176	184
35	All female genital organs 全女性性器	171-176	180-184
36	Prostate 前立腺	177	185
37	Testis 睾丸	178	186
38	Other and unspecified male genital organs その他及び詳細不明の男性性器	179	187, 173.5, 172.5
39	Prostate, testis, and unspecified male genital organs 前立腺、睾丸及び詳細不明の男性性器	177-179	185-187, 173.5, 172.5
40	Kidney 腎臓	180	189.0, 189.1
41	Bladder and other urinary organs 膀胱及びその他の泌尿器	181	188, 189.2, 189.9



APPENDIX Continued 付録続き

Figure	Malignant neoplasm	ICD code	
		7th revision	8th revision
42	Kidney, bladder, and other urinary organs 腎臓、膀胱及びその他の泌尿器	180-181	188-189
43	Skin (malignant melanoma) 皮膚(悪性黒色腫)	190	172 excluding 172.5
44	Other cancer of skin その他の皮膚癌	191	173 excluding 173.5
	Malignant melanoma and other cancer of skin		
45	悪性黒色腫及びその他の皮膚癌	190-191	172-173 excluding 172.5, 173.5
46	Eye 眼	192	190
47	Brain and other parts of nervous system 脳及びその他の神経系	193	191, 192
48	Thyroid gland 甲状腺	194	193
49	Bone 骨	196	170
50	Connective tissue 結合組織	197	171
51	Reticulum-cell sarcoma 細網肉腫	200.0	200.0
52	Lymphosarcoma リンパ肉腫	200.1	200.1
53	Other primary cancers of lymphoid tissue その他のリンパ組織	200.2	202.2
54	Hodgkin's disease ホジキン病	201	201
55	Other forms of lymphoma その他の全型のリンパ腫	202**	202.0, 202.9
56	Multiple myeloma 多発骨髄腫	203	203
57	Mycosis fungoides 菌状息肉症	205	202.1
58	Lymphatic and hematopoietic tissues リンパ組織及び造血組織	200-203, 205	200-203
59	Lymphatic leukemia リンパ性白血病	204.0	204.1, 204.9
60	Myeloid leukemia 骨髓性白血病	204.1	205.1, 205.9
61	Monocytic leukemia 単球性白血病	204.2	206
62	Acute leukemia 急性白血病	204.3	204.0, 205.0, 207.0
63	Other and unspecified leukemia その他及び詳細不明の白血病	204.4	207.1, 207.2, 207.9
64	All leukemias 全白血病	204.0-204.4	204.0-207.9
65	Other specific sites その他の特定部位	156 165 195 198 199	197.7, 197.8 197.0, 197.1, 197.2, 197.3 194 196 195, 197.4, 197.5, 197.6, 197.9, 198, 199

*Detailed classification in the 8th Revision is not shown in Japanese Vital Statistics from 1972 to 1976. The 8th ICD code 143.1 has been included in 'Other parts of mouth unspecified'.

**Classification of two sites of giant follicular lymphoma (ICD 202.0) and other lymphoma (ICD 202.1) is not given in Japanese Vital Statistics in the 7th Revision.

* 第8回修正版における詳細な分類は1972年から1976年までの日本人口動態統計には記載されていない。第8回修正版のICDコード番号143.1は“その他の部位及び部位不明の口腔”に含めた。

** 巨大滤胞性リンパ腫 (ICD 202.0) 及びその他のリンパ腫 (ICD 202.1) の二つの部位の分類は、第7回修正版の日本人口動態統計には記載されていない。