

醫療衛生統計

ESTATÍSTICAS DA SAÚDE

HEALTH STATISTICS

如欲索取進一步資料，可聯絡
統計暨普查局文件暨資料傳播中心

Para efeitos de informação contacte o
Centro de Documentação e Difusão de Informação da DSEC
*Further information can be obtained from Documentation and Information Centre
Of Statistics and Census Service*

澳門宋玉生廣場 411 - 417 號皇朝廣場 17 樓

電話：3995311

圖文傳真：307825

Alameda Dr. Carlos d' Assumpção, No. 411 - 417,

Edf. " Dynasty Plaza" 17º andar, Macau

Telefone: 3995311

Fax: 307825

17th Floor "dynasty Plaza" Bldg.,

411-417 Alameda Dr. Carlos d' Assumpção, Macao

Telephone: 3995311

Fax: 307825

電子郵件地址：info@dsec.gov.mo

E-Mail: info@dsec.gov.mo

網頁地址：http:// www.dsec.gov.mo

Homepage: http:// www.dsec.gov.mo

官方統計

Estatística oficial

Official Statistics

倘刊登此等統計資料，須指出資料來源

A reprodução destes dados só é permitida com indicação da fonte

Reproduction of these data is allowed provided the source is quoted

2001

編輯：統計暨普查局
二零零二年六月於澳門
圖表設計：統計暨普查局
印刷：統計暨普查局

Editor : DSEC
Macau, Junho de 2002
Design Gráfico : DSEC
Impressão : DSEC

Published by : DSEC
Macao, June 2002
Design : DSEC
Printed by : DSEC

I 摘要分析

Breve Análise dos Resultados

1. 總體資料.....	7
Informações Globais	21
2. 初級衛生護理服務.....	44
Cuidados de Saúde Primários.....	27
3. 特級衛生護理服務.....	12
Cuidados de Saúde Diferenciados.....	29
4. 中醫及治療服務.....	17
Medicina e Terapêutica Chinesas	32

II 註釋

Nota

1. 調查之回應.....	39
Respostas ao Inquérito	40
2. 人口指標概念.....	41
Conceitos de Indicadores Demográficos.....	42
3. 符號註釋.....	43
Sinais Convencionais	44
Conventional Symbols.....	44

III 統計表列

Relação de Quadros

1. 總體資料.....	47
Informações Globais	
General Information.....	87
2. 初級衛生護理服務.....	47
Cuidados de Saúde Primários	
Clinical Health Care.....	87

3.	特級衛生護理服務.....	48
	Cuidados de Saúde Diferenciados	
	Hospital Health Care.....	87
4.	中醫及治療服務.....	49
	Medicina e Terapêutica Chinesas	
	Chinese Medicine and Therapy.....	88

摘要分析

BREVE ANÁLISE DOS RESULTADOS

白頁

Página vazia

Blank page

1.1 人口估計

二零零一年十二月三十一日澳門的居住人口估計^a數字為 436 686 人，其中男性 209 506 人（48.0%），女性 227 186 人（52.0%）。與二零零零年的 431 506 人比較增加了 1.2%。

表 1：人口結構指標（2001 年 12 月 31 日）

	數目	%
年青人口（0-14 歲）	92 889	21.3
成年人口（15-64 歲）	311 575	71.3
老年人口（ ³ 65 歲）	32 222	7.4
整體依賴指數 (年青人口+老年人口)/成年人口×100%		40.2
年青人口依賴指數 年青人口/成年人口×100%		29.8
老年人口依賴指數 老年人口/成年人口×100%		10.3
老化指數 老年人口/年青人口×100%		34.7

1.2 活嬰

本澳的出生數字連續第十三年下降，根據澳門兩所醫院及出生登記局提供的資料，二零零一年全年出生的活嬰共 3 241 人，較二零零零年減少了 15.8%。

所有的活嬰均在醫院出生，其中 1 748 名出生於仁伯爵綜合醫院（山頂醫院），佔 53.9%，而其餘的 1 493 名出生於鏡湖醫院，佔 46.1%。

^a 資料已根據二零零一人口普查結果修正。

表 2：出生指標

	1999	2000	2001
活嬰 (數目)	4 148	3 849	3 241
出生率 (‰)	9.7 ^r	8.9 ^r	7.5
年變動率 (%)	-6.4 ^r	-7.2	-15.8

1.3 死亡

根據婚姻及死亡登記局所提供的資料，在二零零一年共登記了 1 327 宗死亡個案，較二零零零年下跌了 0.8%。死者中以男性較多，有 730 名，佔 55.0%。

死者年齡在 60 歲或以上的有 979 名，佔總數的 73.8%；而少於 1 歲的有 14 名。嬰兒死亡率為千分之四點三。

表 3：死亡指標

	1999	2000	2001
	數目		
死亡	1 374	1 338	1 327
³ 60 歲	985	999	979
£ 1 歲	17	11	14
< 28 日	14	8	8
圍產期嬰兒死亡	25	26	19
懷孕期不少於 28 週的死胎	10	12	8
	‰		
死亡率	3.2	3.1	3.1
嬰兒死亡率	4.1	2.9 ^r	4.3
初生嬰兒死亡率	3.4	2.1	2.5
圍產期嬰兒死亡率	6.0	6.7	5.8
死胎率	2.4	3.1	2.5

根據《國際疾病分類》第九版(CID.9)的大類劃分，澳門人口的三大主要死因為：“循環系統疾病”，共 428 宗死亡個案，佔 32.3%；其次“腫瘤”，共 401 宗死亡個案，佔 30.2%；而“呼吸系統疾病”共 172 宗死亡個案，佔 13.0%。

表 4：按《國際疾病分類》第九修訂版大類統計之死亡數目

死因		2000	2001	差異
《國際疾病分類》第九修訂版大類		(1)	(2)	(2)-(1)
總數		1 338	1 327	-11
第一組	傳染病和寄生蟲病	25	40	15
第二組	腫瘤	370	401	31
第三組	內分泌、營養和代謝疾病及免疫疾患	24	28	4
第四組	血液及造血器官的疾病	3	4	1
第五組	精神疾患	-	2	2
第六組	神經系統疾病和感覺器官疾病	9	10	1
第七組	循環系統疾病	527	428	-99
第八組	呼吸系統疾病	155	172	17
第九組	消化系統疾病	39	48	9
第十組	泌尿生殖系統疾病	38	35	-3
第十一組	妊娠、分娩和產褥期併發症	-	-	-
第十二組	皮膚和皮下組織疾病	1	-	-1
第十三組	肌肉骨骼系統和結締組織疾病	-	2	2
第十四組	先天異常	4	3	-1
第十五組	起因於圍產期的若干情況	6	5	-1
第十六組	症狀、體徵和某些不明確情況	33	29	-4
第十七組	損傷和中毒	104	120	16

另一方面，若根據《國際疾病分類》第九修訂版的三位數類目表劃分，“氣管、支氣管和肺的惡性腫瘤”有 125 宗死亡個案；“心力衰竭”104 宗，而“肝和肝內膽管的惡性腫瘤”、“肺炎，未特指病原生物體”及“其他慢性缺血性心臟病”，則分別錄得 44、40 及 38 宗死亡個案。

表 5：按《國際疾病分類》第九修訂版三位數類目表統計之死亡數目

編碼	死因 《國際疾病分類》第九修訂版 三位數類目表	1999			2000			2001		
		1999	2000	2001	1999	2000	2001	1999	2000	2001
428	心力衰竭	94 ⁽¹⁾	156 ⁽¹⁾	104 ⁽²⁾						
162	氣管、支氣管和肺的惡性腫瘤	85 ⁽²⁾	96 ⁽²⁾	125 ⁽¹⁾						
155	肝和肝內膽管的惡性腫瘤	59 ⁽³⁾	69 ⁽³⁾	44 ⁽³⁾						
486	肺炎，未特指病原生物體	28	37	40						
414	其他慢性缺血性心臟病	47	44	38						

(1)、(2)、(3)是當年死因次序

1 歲以下嬰兒死亡的主要原因為“起因於圍產期的若干情況”，有 5 宗個案，“循環系統疾病”有 3 宗個案，而“先天異常”則有 1 宗個案。

二零零一年全年共登記了 11 宗死胎個案，其中有 8 宗為後期死胎（懷孕 28 週或以上的胎兒）。而引致死胎的主要原因為“起因於圍產期的若干情況”，共 10 宗個案。

1.4 必須申報疾病

由二零零零年開始，“必須申報疾病”應用了“國際疾病分類”第十修訂版。二零零一年衛生局共接獲 3 655 宗申報，較二零零零年上升了 138.6%。

“必須申報疾病”主要是“水痘”，共 1 490 宗個案，佔 40.8%；其次是“登革熱”，有 1 418 宗，佔 38.8%；“肺結核”，有 410 宗，佔 11.2%，而肺結核病以外的所有其他形式結核病有 56 宗，佔 1.5%；各類型“病毒性肝炎”則有 114 宗，佔 3.1%。

表 6：常見的必須申報疾病

年份	2001	
	數目	%
總數	3 655	100.0
水痘	1 490	40.8
登革熱	1 418	38.8
肺結核病	410	11.2
急性丙型肝炎	92	2.5
其他形式結核病（肺結核病除外）	56	1.5
流行性腮腺炎	31	0.9
急性乙型肝炎	21	0.6
其他	137	3.7

1.5 醫護場所

透過二零零一年初級及特級衛生護理調查，成功收集了 367 間提供衛生護理服務的場所資料，當中包括了提供“特級衛生護理服務”的兩所醫院，以及提供“初級衛生護理服務”的 365 間場所。

在 365 間“初級衛生護理服務”場所中，95.9%屬於私營機構，而屬於政府的佔 4.1%。在私營的“初級衛生護理服務”場所中，“私家診所”共 314 間，比例高達 89.7%。

另一方面，根據澳門衛生局提供之資料，二零零一年年末全澳的醫生及護士分別為 891 名及 960 名^b。居民與醫生以及與護士之比例分別為 490:1 及 455:1。

根據二零零一年“初級及特級衛生護理服務”調查結果顯示，在醫院床位方面，有 980 張住院病床，居民與住院床位之比例為 446:1。

在“中醫及治療服務”方面，二零零一年共有 305 名人士提供有關服務。

^b 醫生及護士數目包括：

- 服務於兩間醫院及衛生中心的醫生、護士；
 - 已立案註冊的私家醫生、護士。
- 每一名醫生及護士，不論其在一個或以上之衛生場所服務，只會被計算一次。

2.1 初級衛生護理服務工作人員^c

“2001年初級衛生護理服務調查”所收集到的365間場所的資料顯示，共有1 153名從事初級衛生護理服務的人員，其中60.4%為女性，39.6%為男性。護士中以女性佔絕大多數，達97.4%，而醫生則以男性居多，佔64.6%。

表7：二零零一年按性別及職務統計之初級衛生護理服務工作人員

職務	數目	%	結構	
			男 (%)	女 (%)
總數	1 153	100.0	39.6	60.4
醫生	474	41.1	64.6	35.4
牙科技術員	82	7.1	84.1	15.9
護士	269	23.3	2.6	97.4
化驗室技術員	10	0.9	20.0	80.0
診斷及治療助理技術員	42	3.6	31.0	69.0
衛生服務助理員	105	9.1	26.7	73.3
文員	96	8.3	21.9	78.1
其他	75	6.5	14.7	85.3

按專科統計，醫生中的67.9%為“全科”，5.1%為“口腔科/牙科”。醫生之年齡中位數為57.1歲，較二零零零年上升0.3歲；而護士之年齡中位數為42.7歲，較二零零零年下跌0.5歲。

2.2 診治次數

初級衛生護理場所中，診治次數最多的是“全科”（334 624人次），其次分別是“兒科/新生嬰兒科”（170 858人次）及“內科”（167 664人次）。

而在衛生中心開展的常規初級衛生護理服務中，最多診治人次是“成人保健”，達290 362人次；其次是“兒童保健”，有89 153人次，而“家庭計劃”則有42 169人次。

^c 當有關的醫生或護士在超過一個衛生場所服務時，會被重覆計算。

2.3 預防接種服務

二零零一年全年之疫苗注射總數為 113 532 劑。主要是“乙型肝炎”疫苗（23 271 劑），其次分別是“抗脊髓灰質炎”（21 941 劑）及“破傷風”（19 797 劑）。

2.4 私營醫護場所之財政

按調查收集所得之數據顯示，二零零一年平均每間私營醫護場所的收入和支出分別為 19.4 萬元（澳門元，下同）及 16.5 萬元。

私營醫護場所最主要的收入來源是“提供服務、售賣藥物及其他醫療用品”，佔總收入的 73.0%。而支出方面，“員工薪金及其他福利”，佔總支出的 48.4%；其次為“經營費用”，佔 40.7%。

3.1 特級衛生護理服務工作人員^d

二零零一年共有 2 160 名人士任職於特級衛生護理服務場所，較二零零零年增加 1.1%。在 2 160 名工作人員中，35.2%為護士，17.4%為醫生，17.5%為衛生服務助理員。工作人員中，女性佔半數以上（66.9%），至於女性在護士中所佔的比例更高達 95.0%，而醫生則有 60.1%為男性。

表 8：二零零一年按性別及職務統計之特級衛生護理服務工作人員

職務	數目	%	結構	
			男 (%)	女 (%)
總數	2 160	100.0	33.1	66.9
醫生	376	17.4	60.1	39.9
護士	761	35.2	5.0	95.0
診斷及治療助理技術員	233	10.8	50.6	49.4
衛生服務助理員	378	17.5	41.5	58.5
一般行政人員(包括文員)	134	6.2	32.1	67.9
其他	278	12.9	47.5	52.5

醫生中“兒科/新生嬰兒科”醫生的人數最多，佔總數 9.3%，其次是“產科/婦科”及“內科”，佔 8.8% 及 6.9%。

醫生的年齡中位數為 36.0 歲，護士的年齡中位數為 32.6 歲，較二零零零年分別下跌 1.0 歲及 0.2 歲。

3.2 醫院門診^e

二零零一年仁伯爵綜合醫院共接待了 175 360 名求診人次，主要是“婦產科”，佔 8.3%；而“眼科”及“骨科及創傷科”分別佔 7.5%及 7.3%；“皮膚科”；“耳鼻喉科”及“兒科/新生嬰兒科”則各佔 7.0%。

^d 當有關的醫生或護士在超過一個衛生場所服務時，會被重覆計算。

^e 由於澳門兩間醫院的服務對象不同，鏡湖醫院四間門診納入為初級衛生護理服務場所，在 2001 年接待的求診數目共 493 118 人次。

3.3 住院者概況

在二零零一年，兩所醫院合共有 1 099 張病床^f。病床使用率^g為 71.2%，較二零零零年增加 3.4 個百分點。

二零零一年有 30 903 人次登記入院，其中“內科”有 6 686 人次、“兒科/新生嬰兒科”有 6 013 人次、“產科”有 5 152 人次；而出院的有 30 873 人次。在二零零一年底住院人數為 561 人。

二零零一年所有住院者之住院總日數為 246 751 天，較二零零零年多 18 282 天，升幅為 8.0%。其中以“內科”住院者佔住院日數最多，共 69 512 天，其次是“普通外科”（44 017 天）及“兒科/新生嬰兒科”（31 473 天）。

3.4 分娩

在二零零一年兩所醫院合共有 4 間候產室及 10 間分娩室，分別提供 11 及 17 張床位。分娩總數為 3 254 宗，較二零零零年下跌 16.0%；其中 1 967 宗分娩（60.4%）為順產，1 287 宗（39.6%）為難產。在難產個案中，有 1 074 宗屬“剖腹產”，137 宗“吸產”，68 宗“鉗產”及 8 宗“臀位產”。

3.5 手術服務

兩所醫院在二零零一年合共有 12 間總手術室及 3 間其他手術室。於二零零一年共有 21 575 宗外科手術服務。其中 13 798 宗（64.0%）為大型及中型手術，而 7 777 宗（36.0%）為小型手術。

^f 包括 980 張住院床位及 119 張急診服務、透析及日間護理等床位。

^g 實際佔用的住院病床數目與可應用的住院病床數目之比。

3.6 急診服務

全年共有 250 073 名病人接受急診護理服務，比二零零零年上升 13.8%。在接受急診服務的原因方面，“疾病”的有 236 234 名，佔總數的 94.5%；其次為“妊娠”，有 3 949 名，佔 1.6%。

3.7 輔助診斷檢查及治療服務

特級衛生護理服務場所及部份初級衛生護理服務場所（特別是輔助診斷檢查服務場所）都同時設有診斷檢查及治療服務。二零零一年提供的服務類別及次數如下：

類別	次數
總數	2 762 232
化驗	1 916 576
內窺鏡	8 020
病理解剖	40 464
X 光放射	122 979
電腦 X 光斷層素描	9 396
超聲波檢查	30 700
磁力共振	1 423
物理圖	35 458
物理治療及康復科	555 084
透析	28 964
輸血	13 168

3.8 血液製品

在二零零一年共有 7 946 人次捐血，較二零零零年減少了 573 人次；捐血者中 61.7% 為男性，38.3% 為女性。按歲組分析，以 20-29 歲組的人士最多，佔 38.1%，其次為 30-39 歲組之人士，佔 26.1%；捐血者之年齡中位數為 28.2 歲。

二零零一年捐血中心共向兩所醫院提供了 12 879 單位的血液及血液成份，較二零零零年下降了 9.0%。當中大部份為“濃縮紅細胞”（44.6%）和“血小板”（18.3%）。

3.9 特級衛生護理服務場所之收入及支出

表 9：收入及支出之結構

	1999	2000	2001
	%		
收入			
提供服務	12.7	11.3	12.7
經常性轉移(津貼及捐助)	86.2	86.5	85.6
其他	1.1	2.2	1.7
支出			
員工薪金及其他福利	54.9	63.8	62.1
經營費用	30.8	24.6	28.2
其他	14.3	11.6	9.7

特級衛生護理服務場所的主要收入來源為“經常性轉移(津貼及捐助)”，佔總收入的 85.6%；其次是“提供服務”，佔 12.7%。

主要支出為“員工薪金及其他福利”，佔總支出的 62.1%；其次是“經營費用”，佔 28.2%。

4.1 中醫及治療服務從業員

二零零一年“中醫及治療服務調查”，有 305 名人士在本澳從事中醫及治療服務，較二零零零年多 65 人，增幅為 27.1%。其中男性從業員佔 66.9%，女性佔 33.1%；以中醫師及中藥配劑員人數最多，分別佔 57.7%及 18.0%。

表10：按性別及職稱統計之本澳從事中醫及治療服務人士

職稱	比重(%)	男女	男	女
總數	100.0	305	204	101
中醫生	4.6	14	8	6
中醫師	57.7	176	146	30
按摩師*	4.6	14	14	-
針灸師及治療師	1.7	5	2	3
中藥配劑員	18.0	55	26	29
無酬家屬幫工	12.1	37	7	30
其他員工	1.3	4	1	3

* 在澳門從事中醫及治療服務的按摩師，主要提供俗稱“跌打”的服務。

4.2 工作場所

本澳目前有 209 名中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師，66.4%於私家診所駐診，20.6%於中藥店，8.9%於其他初級護理場所提供服務；而服務於衛生中心及醫院門診的分別佔 2.3%和 1.9%。

表 11：按工作場所類別統計之中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師

場所類別	總數	類別			
		中醫生	中醫師	按摩師	針灸師及治療師
總數*	214*	15	179	15	5
衛生中心	5	4	1	-	-
醫院門診	4	2	2	-	-
私家診所	142	7	119	13	3
中藥店駐診	44	-	44	-	-
其他提供初級護理場所	19	2	13	2	2

* 其中 5 名從業員在多於一間場所提供服務，故表中單位為人次。

4.3 專業資格及執業年數

在 209 名中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師中，男性佔 81.3%，女性佔 18.7%；而年齡中位數為 55.8 歲。209 人中，51.2% 具中醫學高等課程學歷；34.4% 曾修讀中醫學課程；6.7% 經家傳；7.2% 跟隨師傅學習而獲得有關的專業知識；0.5% 是由自習等途徑獲取專業知識。

表 12：按性別、獲取專業知識途徑統計之中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師

獲取專業知識之途徑	總數	中醫學高等課程或以上	其他中醫學課程	家傳	跟隨師傅學習	自習或其他
總數	209	107	72	14	15	1
男	170	83	59	12	15	1
女	39	24	13	2	-	-

在年齡中位數方面，中醫生為 42.0 歲；中醫師為 56.3 歲；按摩師為 52.0 歲；針灸師及醫療師亦為 52.0 歲。

209 位中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師之總執業年數及在澳之執業年數的中位數分別為 26.0 年及 17.5 年。

表 13：按中醫類別劃分之執業總年數及在澳執業年數的中位數

類別	執業總年數 中位數		在澳執業年數 中位數	
	2000	2001	2000	2001
中醫生	17.5	9.5	7.5	5.5
中醫師	30.8	27.0	20.0	18.9
按摩師	20.3 ^r	24.5	15.5	17.0
針灸師及治療師	17.5	14.5	7.5	7.0

4.4 診治服務

在二零零一年，209 名中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師共向 552 775 人次提供了中醫及治療服務，當中一般中醫服務佔 63.1%，骨科佔 25.5%，針灸佔 6.6%，康復治療/按摩佔 4.7%。上述服務 37.0% 由私家診所所提供，33.9% 則由其他提供初級護理場所提供。

4.5 收費

本澳中醫治療服務連藥物平均每次收費為 58 元；不連藥物的中醫診治服務平均每次收費為 28 元；骨科（跌打）連藥物平均每次收費為 78 元，不連藥物為 52 元；而針灸連藥物平均每次收費為 77 元，不連藥物為 38 元。

1.1 Estimativa da população

A população residente estimada^a para 31 de Dezembro de 2001 é de 436 686, dos quais, 209 506 (48,0%) são homens e 227 186 (52,0%) são mulheres. Assinala-se uma taxa de crescimento anual de 1,2% em relação ao ano de 2000 (431 506).

Quadro 1 - Indicadores de estrutura da população (31.12.2001)

	Nº	%
Jovens (0-14 anos)	92 889	21,3
Adultos (15-64 anos)	311 575	71,3
Idosos (³65 anos)	32 222	7,4
Índice de dependência global (Jovens + Idosos) / Adultos × 100%		40,2
Índice de dependência dos jovens Jovens / Adultos × 100%		29,8
Índice de dependência dos idosos Idosos / Adultos × 100%		10,3
Índice de envelhecimento Idosos / Jovens × 100%		34,7

1.2 Nados-vivos

De acordo com as informações fornecidas pelos dois hospitais de Macau e pela Conservatória do Registo de Nascimentos, durante o ano de 2001 nasceram 3 241 nados-vivos no Território, representando um decréscimo de 15,8% em comparação com o ano de 2000, o que reflecte, pelo décimo terceiro ano consecutivo, a tendência decrescente dos nascimentos no Território.

A totalidade dos nados-vivos nasceu em estabelecimentos hospitalares, tendo nascido 1 748 (53,9%) no Hospital Conde de S. Januário e 1 493 (46,1%) no Hospital Kiang Wu.

^a Os dados foram revistos de acordo com os resultados dos Censos 2001.

Quadro 2 - Indicadores de Nascimento

	1999	2000	2001
Nados-vivos (Nº)	4 148	3 849	3 241
Taxa de natalidade (‰)	9,7 ^r	8,9 ^r	7,5
Taxa de variação anual (%)	-6,4 ^f	-7,2	-15,8

1.3 Óbitos

De acordo com as informações fornecidas pela Conservatória do Registo de Casamentos e Óbitos, no ano de 2001 registaram-se 1 327 óbitos em Macau, representando uma variação negativa de 0,8% em relação a 2000. Destes óbitos, 730 dizem respeito a indivíduos do sexo masculino (55,0%).

No que se refere aos óbitos por grupo etário, apurou-se que 979 (73,8%) equivaleram a pessoas com igual ou mais de 60 anos de idade e 14 com menos de 1 ano, o que corresponde a uma taxa de 4,3 óbitos de crianças com menos de um ano, por mil nados-vivos.

Quadro 3 - Indicadores de Óbito

	1999	2000	2001
	Nº		
Óbitos	1 374	1 338	1 327
≥ 60 anos	985	999	979
≤ 1 ano	17	11	14
< 28 dias	14	8	8
Óbitos perinatais	25	26	19
Fetos-mortos tardios com 28 e mais semanas de gestação	10	12	8
	‰		
Taxa de mortalidade geral	3,2	3,1	3,1
Taxa de mortalidade infantil	4,1	2,9 ^r	4,3
Taxa de mortalidade neonatal	3,4	2,1	2,5
Taxa de mortalidade perinatal	6,0	6,7	5,8
Taxa de mortalidade fetal tardia	2,4	3,1	2,5

As três principais causas de morte, a nível de grandes grupos de doenças e lesões segundo a Classificação Internacional de Doenças (CID. 9), foram as “Doenças do aparelho circulatório”, com 428 óbitos (32,3%), os “Tumores”, com 401 óbitos (30,2%) e as “Doenças do aparelho respiratório”, com 172 óbitos (13,0%).

Quadro 4 - Óbitos, por Classificação Internacional de Doenças, 9ª Rev.

Causas de Morte (Classificação Internacional de Doenças, 9ª Rev.)		2000 (1)	2001 (2)	Diferença (2)-(1)
	Total	1 338	1 327	-11
Grupo I	Doenças infecciosas e parasitárias	25	40	15
Grupo II	Tumores (Neoplasmas)	370	401	31
Grupo III	Doenças das glândulas endócrinas, da nutrição e metabolismo e transtornos imunitários	24	28	4
Grupo IV	Doenças do sangue e dos órgãos hematopoéticos	3	4	1
Grupo V	Transtornos mentais	-	2	2
Grupo VI	Doenças do sistema nervoso e órgãos dos sentidos	9	10	1
Grupo VII	Doenças do aparelho circulatório	527	428	-99
Grupo VIII	Doenças do aparelho respiratório	155	172	17
Grupo IX	Doenças do aparelho digestivo	39	48	9
Grupo X	Doenças do aparelho geniturinário	38	35	-3
Grupo XI	Complicações da gravidez, parto e puerpério	-	-	-
Grupo XII	Doenças da pele e do tecido celular subcutâneo	1	-	-1
Grupo XIII	Doenças do sistema osteo-muscular e do tecido conjuntivo	-	2	2
Grupo XIV	Malformações congénitas (Anomalias congénitas)	4	3	-1
Grupo XV	Algumas afecções originadas no período perinatal	6	5	-1
Grupo XVI	Sintomas, sinais e afecções mal definidas	33	29	-4
Grupo XVII	Lesões traumáticas e envenenamentos	104	120	16

De acordo com a «Classificação Internacional de Doenças» (CID.9, 3 algarismos), a principal causa de morte foi “Tumor maligno da traqueia, dos brônquios e do pulmão”, com 125 óbitos, a que se seguiram, “Insuficiência cardíaca” com 104 óbitos, “Tumor maligno do fígado e das vias biliares intra-hepáticas”, “Pneumonia por microrganismo não especificado” e “Outras formas de doença isquémica crónica do coração”, com 44, 40 e 38 óbitos, respectivamente.

Quadro 5 - Óbitos, por Classificação Internacional de Doenças (CID.9, 3 algarismos)

Código	Causas de Morte Classificação Internacional de Doenças (CID.9, 3 algarismos)	1999	2000	2001
428	Insuficiência cardíaca	94 ⁽¹⁾	156 ⁽¹⁾	104 ⁽²⁾
162	Tumor maligno da traqueia, dos brônquios e do pulmão	85 ⁽²⁾	96 ⁽²⁾	125 ⁽¹⁾
155	Tumor maligno do fígado e das vias biliares intra-hepáticas	59 ⁽³⁾	69 ⁽³⁾	44 ⁽³⁾
486	Pneumonia por microrganismo não especificado	28	37	40
414	Outras formas de doença isquémica crónica do coração	47	44	38

(1), (2) e (3) ordem de causa de morte relativa ao respectivo ano.

As principais causas de mortalidade infantil foram “Algumas afecções originadas no período perinatal”, com 5 óbitos, “Doenças do aparelho circulatório”, com 3 óbitos e “Malformações congénitas”, com 1 óbito.

Durante o ano de 2001 foram registados 11 fetos-mortos, destes, 8 foram considerados fetos-mortos tardios (com 28 ou mais semanas de gestação). A principal causa de morte foi “Algumas afecções originadas no período perinatal”, com 10 casos.

1.4 Doenças de declaração obrigatória

A partir do ano 2000, as doenças de declaração obrigatória foram organizadas de acordo com a 10ª revisão da classificação internacional de doenças. Em 2001 foram comunicados aos Serviços de Saúde 3 655 casos de doenças de declaração obrigatória, o que representa um aumento de 138,6% em relação ao ano de 2000.

As doenças com maior número de declarações foram a “Varicela”, com 1 490 casos (40,8%), seguindo-se a “Dengue clássico”, com 1 418 casos (38,8%), a “T.B pulmonar”, com 410 casos (11,2%), as outras formas de tuberculose excluindo tuberculose pulmonar, com 56 casos (1,5%) e as “Hepatites virais agudas” de forma diferente, com 114 casos (3,1%).

Quadro 6 - Ocorrência das Principais Doenças de Declaração Obrigatória

Ano	2001	
	Nº	%
Total	3 655	100,0
Varicela	1 490	40,8
Dengue clássico	1 418	38,8
T.B pulmonar	410	11,2
Hepatite C aguda	92	2,5
Outras formas de tuberculose (excluindo tuberculose pulmonar)	56	1,5
Parotidite infecciosa (papeira)	31	0,9
Hepatite B aguda	21	0,6
Outras	137	3,7

1.5 Estabelecimentos de saúde

Foram recolhidas, através dos Inquéritos aos cuidados de saúde primários e diferenciados de 2001, informações relativas a 367 estabelecimentos, dois dos quais são hospitais que prestam cuidados de saúde diferenciados e 365 estabelecimentos prestam cuidados de saúde primários.

Dos 365 estabelecimentos que prestam cuidados de saúde primários, 95,9% são instituições particulares e apenas 4,1% são do Governo. A maioria, ou seja, 314 (89,7%) do conjunto dos estabelecimentos particulares dos cuidados de saúde primários diz respeito a postos clínicos e consultórios.

Por outro lado, segundo os dados fornecidos pelos Serviços Saúde, no fim do ano de 2001, exerciam actividade no território de Macau 891 médicos e 960 enfermeiros^b. Assim, o número de habitantes por médico é de 490:1 e por enfermeiro é de 455:1.

No entanto, de acordo com os resultados dos inquéritos acima referidos, registaram-se 980 camas dos hospitais destinadas a internamento. Assim, o número de habitantes por cama destinada a internamento é de 446:1.

Quanto à Medicina e Terapêutica Chinesa, verificaram-se, no ano 2001, 305 trabalhadores ao serviço nos estabelecimentos onde estas modalidades são praticadas.

^b O número de médicos e enfermeiros inclui:

- os que exercem actividade nos dois hospitais e nos centros/postos de saúde;
- os médicos e enfermeiros particulares registados oficialmente.

Cada médico e enfermeiro é contado apenas uma única vez, independentemente de estar ou não a exercer actividade em mais do que um estabelecimento de saúde.

2.1 Pessoal ao serviço nos cuidados de saúde primários ^c

Segundo a informação recolhida dos 365 estabelecimentos de saúde através do Inquérito aos Cuidados de Saúde Primários, no ano 2001, o número de trabalhadores nos cuidados de saúde primários era de 1 153; do total de trabalhadores, 60,4% são mulheres e 39,6% são homens. A maioria dos enfermeiros é do sexo feminino, com 97,4% do total. Pelo contrário, a maior parte dos médicos é do sexo masculino, com 64,6% do total.

Quadro 7 - Pessoal ao serviço nos cuidados de saúde primários, por sexo e funções, 2001

Funções	Nº	%	Estrutura	
			H (%)	M(%)
Total	1 153	100,0	39,6	60,4
Médico	474	41,1	64,6	35,4
Odontologista	82	7,1	84,1	15,9
Enfermeiro	269	23,3	2,6	97,4
Técnicos de laboratório	10	0,9	20,0	80,0
Técnico-auxiliar de diagnóstico e terapêutica	42	3,6	31,0	69,0
Auxiliar dos serviços de saúde	105	9,1	26,7	73,3
Empregado administrativo	96	8,3	21,9	78,1
Outros	75	6,5	14,7	85,3

Relativamente à especialidade dos médicos, 67,9% praticam clínica geral, 5,1% Estomatologia / Odontologia.

A idade mediana dos médicos é de 57,1 anos e a dos enfermeiros é de 42,7 anos, correspondendo em relação ao ano de 2000, a um aumento de 0,3 anos e a um decréscimo de 0,5 anos, respectivamente.

^c Os médicos e enfermeiros foram contados tantas vezes quanto os estabelecimentos de saúde onde exercem actividade.

2.2 Consultas efectuadas

De acordo com os dados recolhidos dos cuidados de saúde primários, o maior número de consultas foi registado em clínica geral (334 624), seguindo-se a Pediatria/Neonatalogia (170 858) e Medicina interna (167 664).

Em relação às actividades rotineiras exercidas pelos Centros / Postos de Saúde no domínio da prestação dos cuidados de saúde primários, o maior número de consultas registou-se ao nível da saúde de adulto (290 362), seguindo-se a saúde infantil (89 153) e o planeamento familiar (42 169).

2.3 Vacinas efectuadas

O número total de doses de vacinação aplicadas no ano de 2001 foi de 113 532. A vacinação contra a hepatite B foi a que verificou o maior número de doses (23 271), seguindo-se a vacinação anti-poliomielite, com 21 941 doses e a vacinação contra o tétano, com 19 797 doses.

2.4 Financiamento dos estabelecimentos particulares de saúde

Segundo a análise dos dados, o valor das receitas e despesas médias anuais em 2001 dos estabelecimentos particulares de saúde foi de 194 e 165 milhares de Patacas, respectivamente.

A venda de serviços, medicamentos e outros produtos clínicos constituiu a maior fonte de receitas 73,0%. As despesas com o pessoal ocuparam 48,4% do total das despesas e as despesas de exploração foram 40,7% do total.

3.1 Pessoal ao serviço nos cuidados de saúde diferenciados ^d

Em 2001, observou-se que 2 160 pessoas prestavam serviço nos cuidados de saúde diferenciados, o que significa uma taxa de crescimento de 1,1%, quando comparada com a do ano anterior. Destes trabalhadores 35,2% são enfermeiros, seguindo-se os médicos (17,4%) e os auxiliares dos serviços de saúde (17,5%). Mais de metade dos trabalhadores são do sexo feminino (66,9%), salientando-se que 95,0% dos enfermeiros são mulheres. O contrário sucede com os médicos existindo 60,1% de homens.

Quadro 8 - Pessoal ao serviço nos cuidados de saúde diferenciados, por sexo e funções, 2001

Funções	Nº	%	Estrutura	
			H (%)	M (%)
Total	2 160	100,0	33,1	66,9
Médico	376	17,4	60,1	39,9
Enfermeiro	761	35,2	5,0	95,0
Técnico-auxiliar de diagnóstico e terapêutica	233	10,8	50,6	49,4
Auxiliar dos serviços de saúde	378	17,5	41,5	58,5
Empregado administrativo	134	6,2	32,1	67,9
Outros	278	12,9	47,5	52,5

Pediatria / Neonatologia (9,3%) é a especialidade com o maior número de médicos ao serviço, seguindo-se Ginecologia / Obstetrícia (8,8%) e Medicina interna (6,9%), respectivamente.

A idade mediana dos médicos é de 36,0 anos e a dos enfermeiros é de 32,6 anos, correspondendo em relação ao ano de 2001, a um decréscimo de 1,0 e 0,2 anos, respectivamente.

^d Os médicos e enfermeiros foram contados tantas vezes quanto os estabelecimentos de saúde onde exercem actividade.

3.2 Consulta externa^e

Em 2001, o número total de atendimentos realizados no Centro Hospitalar Conde de S. Januário foi de 175 360, sendo a maior parte de Obstetrícia/Ginecologia, Oftalmologia, e, Ortopedia e Traumatologia, com 8,3%, 7,5%, 7,3%, respectivamente. Seguem-se os atendimentos de Dermatologia, de Otorrinolaringologia e de Pediatria/Neonatologia, correspondendo todos eles os 7,0%.

3.3 Movimento de internados

No ano de 2001, os dois hospitais tinham 1 099 camas^f. A taxa de ocupação^g é de 71,2%, tendo aumentado 3,4 pontos percentuais em relação ao ano de 2000.

Quanto ao movimento de internados, apuraram-se 30 903 novas entradas de internados, das quais 6 686 na Medicina interna, 6 013 na Pediatria / Neonatologia, 5 152 na Obstetrícia. No período em análise registaram-se 30 873 saídas de internados dos hospitais. No fim do ano 2001, 561 permaneceram nos hospitais.

Observou-se um total de 246 751 dias de internamento, mais 18 282 dias (8,0%) do que no ano de 2000. Os internados na medicina interna registaram o maior número de dias de internamento (69 512 dias), seguindo-se os de cirurgia geral (44 017 dias) e os de Pediatria / Neonatologia (31 473 dias).

3.4 Partos

Em 2001, os dois hospitais tinham as seguintes salas de parto: 4 salas de dilatação e 10 salas de período expulsivo, os quais dispunham de 11 e de 17 camas, respectivamente. O número total de partos descreceu 16,0% em relação a 2000, com 3 254, dos quais 1 967 (60,4%) foram eutócicos e 1 287 casos (39,6%) distócicos. De entre os casos de partos distócicos, registaram-se 1 074 cesarianas, 137 por ventosa, 68 por fórceps e 8 pélvicos.

^e Em virtude das diferenças entre os destinatários abrangidos pelas consultas externas dos dois hospitais, as 4 consultas externas do Hospital Kiang Wu são consideradas como unidades prestadoras de cuidados de saúde primários. Contudo, o número total de atendimentos realizados nestas 4 consultas externas, em 2001, foi de 493 118.

^f Inclui 980 camas dos hospitais destinadas a internamento e 119 camas dos serviços de urgência, camas para diálise, camas para Hospital de dia, etc.

^g Relação entre o número de camas ocupadas e o total de camas disponíveis, destinadas ao internamento.

3.5 Actividade cirúrgica

Em 2001, os dois hospitais tinham 12 salas de operações em bloco e 3 salas de operações dispersas. Durante o ano de 2001, ocorreram 21 575 casos de cirurgia, dos quais 13 798 (64,0%) foram grandes e médias cirurgias e 7 777 (36,0%) foram pequenas cirurgias.

3.6 Serviço de urgência

Foram assistidos 250 073 doentes no serviço de urgência, traduzindo um acréscimo de 13,8% em comparação com o ano de 2000. Relativamente às causas de admissão, 236 234 (94,5% do total) foram por doença, seguindo-se 3 949 (1,6%) por gravidez.

3.7 Exames auxiliares de diagnóstico

Os exames auxiliares de diagnóstico e terapêutica efectuados, em 2001, nos cuidados de saúde diferenciados e em alguns dos cuidados de saúde primários, nomeadamente nos prestadores de exames auxiliares de diagnóstico, distribuem-se do seguinte modo:

Espécie	Nº
Total	2 762 232
Laboratoriais	1 916 576
Endoscópicos	8 020
Anatomopatológicos	40 464
Radiografia	122 979
Tomografia axial computadorizada	9 396
Ecografia	30 700
Ressonância magnética	1 423
Fisiográficos	35 458
Medicina física e de reabilitação	555 084
Diálise	28 964
Transfusões sanguíneas	13 168

3.8 Produtos sanguíneos

Durante o ano de 2001, registaram-se 7 946 dadores de sangue, menos 573 que no ano anterior. Dos dadores de sangue, 61,7% são do sexo masculino e 38,3% são do sexo feminino, sendo a maioria (38,1%) constituída por pessoas com idade compreendida entre 20-29 anos de idade, logo seguida por pessoas com idade compreendida entre 30-39 anos (26,1%). A idade mediana dos dadores é de 28,2 anos.

Foram fornecidas pelo Centro de Transfusões de Sangue 12 879 unidades de sangue e componentes aos dois hospitais, o que representa uma descida de 9,0% face ao ano de 2000. A maior parte das unidades eram concentrado eritrocitário (44,6%) e plaquetas (18,3%).

3.9 Receitas e despesas dos estabelecimentos dos cuidados de saúde diferenciados

Quadro 9 - Estrutura das Receitas e Despesas

	1999	2000	2001
	%		
Receitas			
Venda de serviços produzidos	12,7	11,3	12,7
Transferências correntes (subsídios e donativos)	86,2	86,5	85,6
Outras	1,1	2,2	1,7
Despesas			
Vencimentos, salários e outros benefícios	54,9	63,8	62,1
Despesas de exploração	30,8	24,6	28,2
Outras	14,3	11,6	9,7

A maior parte das receitas dos estabelecimentos dos cuidados de saúde diferenciados provém de subsídios e donativos (85,6%), seguindo-se a venda de serviços produzidos (12,7%).

Os “Vencimentos, salários e outros benefícios” constituíram a principal rubrica de despesas (62,1% do total), seguindo-se as despesas de exploração (28,2%).

4.1 Pessoal ao serviço na medicina e terapêutica chinesas

No Inquérito à medicina e terapêutica chinesas de 2001, verificaram-se 305 trabalhadores ao serviço nos estabelecimentos da medicina e terapêutica chinesas, isto é, mais 65 (27,1%) pessoas relativamente ao ano de 2000. Do total dos trabalhadores, 66,9% são do sexo masculino e 33,1% do sexo feminino, pertencendo a maioria dos trabalhadores ao grupo profissional “Mestres” e “Preparadores de medicamentos chineses”, com 57,7% e 18,0% respectivamente.

Quadro 10 - Pessoal ao serviço na medicina e terapêutica chinesas, segundo o sexo, por profissão

Profissão	Peso (%)	HM	H	M
TOTAL	100.0	305	204	101
Médico	4.6	14	8	6
Mestre	57.7	176	146	30
Massagista*	4.6	14	14	-
Acupuncturista	1.7	5	2	3
Preparador de medicamentos chineses	18.0	55	26	29
Trabalhador familiar não remunerado	12.1	37	7	30
Outra	1.3	4	1	3

* Os massagistas que se dedicam à medicina chinesa em Macau prestam principalmente o serviço “Tit Ta”.

4.2 Estabelecimentos

Segundo informações recolhidas junto de 209 médicos, mestres, massagistas, acupuncturistas e terapeutas, 66,4% dos profissionais encontram-se ao serviço nos postos clínicos ou consultórios, 20,6% nas farmácias da medicina chinesa, 8,9% em outros estabelecimentos prestadores de cuidados de saúde primários, 2,3% nos centros de saúde e os restantes 1,9% nas consultas externas dos hospitais.

Quadro 11 - Distribuição dos profissionais de medicina e terapêutica chinesas, segundo o tipo de estabelecimento onde prestam serviço

Tipo de Estabelecimento	Total	Profissão			
		Médico	Mestre	Massagista	Acupuncturista e Terapeuta
Total*	214*	15	179	15	5
Centros de saúde	5	4	1	-	-
Consulta externa do hospital	4	2	2	-	-
Posto clínico ou consultório	142	7	119	13	3
Farmácia da medicina chinesa	44	-	44	-	-
Outros estabelecimentos que prestam cuidados de saúde primários	19	2	13	2	2

* 5 profissionais exercem actividade em mais do que um estabelecimento.

4.3 Habilitação profissional e tempo na profissão

Dos 209 médicos, mestres, massagistas, acupuncturistas e terapeutas inquiridos, 81,3% são do sexo masculino e 18,7% do sexo feminino, sendo a mediana das idades correspondente a 55,8 anos.

No que diz respeito à forma de aquisição de conhecimentos, 51,2% possuem curso superior da medicina chinesa, 34,4% detêm outros cursos da medicina chinesa, 6,7% através da herança familiar, 7,2% obtiveram os conhecimentos através de ensinamentos do mestre e os restantes 0,5% são autodidactas.

Quadro 12 - Nº de médicos, mestres, massagistas e acupuncturistas segundo o sexo, por forma de aquisição de conhecimentos

Forma de aquisição de conhecimentos	Total	Curso superior da medicina chinesa	Outros cursos da medicina chinesa	Herança familiar	Ensinamentos do mestre	Autodidacta e outras
HM	209	107	72	14	15	1
H	170	83	59	12	15	1
M	39	24	13	2	-	-

A mediana das idades dos médicos, mestres, massagistas, e, acupuncturistas e terapeutas é de 42,0, 56,3, 52,0 e 52,0 anos respectivamente.

Relativamente aos 209 profissionais, a mediana dos anos prestados ao serviço da medicina chinesa e a do tempo na profissão em Macau são, respectivamente, de 26,0 e 17,5 anos.

Quadro 13 - A mediana dos anos de serviço prestados, por profissão

Profissão	Tempo na profissão		Tempo na profissão em Macau	
	2000	2001	2000	2001
Médicos	17.5	9.5	7.5	5.5
Mestres	30.8	27.0	20.0	18.9
Massagistas	20.3 ^r	24.5	15.5	17.0
Acupuncturistas e Terapeutas	17.5	14.5	7.5	7.0

4.4 Consultas efectuadas

No ano de 2001, os 209 médicos, mestres, massagistas, acupuncturistas e terapeutas prestaram serviços de medicina chinesa a 552 775 pessoas. O maior número de consultas foi registado na medicina generalista (63,1%), seguindo-se ortopedia (25,5%), acupunctura (6,6%) e reabilitação (4,7%). Quanto aos locais de atendimento, 37,0% e 33,9% das consultas foram efectuadas em postos clínicos ou consultórios e em outros estabelecimentos prestadores de cuidados de saúde primários, respectivamente.

4.5 Custo das consultas

O custo médio por consulta dos médicos era de 58 Patacas se incluir a prescrição de medicamentos e de 28 Patacas se não incluir essa prescrição. Relativamente à ortopedia, o custo médio por consulta foi de 78 Patacas se incluir a prescrição de medicamentos e de 52 Patacas se não incluir essa prescrição. Relativamente à actividade dos acupuncturistas, o custo médio por consulta era de 77 Patacas se incluir a prescrição de medicamentos e de 38 Patacas se não incluir essa prescrição.

註釋

NOTA

白頁

Página vazia

Blank page

調查之回應

特級、初級衛生護理服務調查之回應結果如下：

調查	調查單位	有活動	沒有活動	未能聯絡	回應調查
特級衛生護理服務	2	2	-	-	2
初級衛生護理服務	436	379	76	-	365

中醫及治療服務調查之回應結果如下：

調查	調查單位	有活動	沒有活動	未能聯絡	回應調查
中醫及治療服務調查	204	179	25	1	175

RESPOSTAS AO INQUÉRITO

O resultado da inquirição é o seguinte:

Inquérito	Número de unidades Observadas	Com actividade	Sem actividade	Não contactadas	Responderam
Cuidados de Saúde Diferenciados	2	2	-	-	2
Cuidados de Saúde Primários	436	379	76	-	365

O resultado da inquirição é o seguinte:

Inquérito	Número de unidades Observadas	Com actividade	Sem actividade	Não contactadas	Responderam
Medicina e Terapêutica Chinesas	204	179	25	1	175

人口指標概念

自然增長率

參考期內出生人數和死亡人數差額與平均人口之千分比。

出生率

參考期內出生活嬰數目與平均人口之千分比。

活嬰出生性別比

參考期內每百名出生女性活嬰相對應的男性活嬰數目。

死亡率

參考期內死亡人數與平均人口之千分比。

嬰兒死亡率

參考期內年齡在 1 歲或以下的死亡人數與出生活嬰數目的千分比。

初生嬰兒死亡率

參考期內年齡在 28 日或以下的死亡人數與出生活嬰數目的千分比。

圍產期嬰兒死亡率

參考期內年齡在 7 日或以下的死亡人數以及體重在 500 克或以上的死胎數目，與出生活嬰數目以及體重在 500 克或以上的死胎數目之千分比。

死胎率

參考期內 28 週或以上之死胎數目，與出生活嬰數目以及 28 週或以上之死胎數目的千分比。

CONCEITOS DE INDICADORES DEMOGRÁFICOS

Taxa de crescimento natural

Saldo fisiológico por 1 000 habitantes (população média), no período de referência.

Taxa de natalidade

Nados-vivos por 1 000 habitantes (população média) , no período de referência.

Taxa de masculinidade de nados-vivos

Nados-vivos masculinos por 100 nados-vivos femininos, no período de referência.

Taxa de mortalidade geral

Óbitos por 1 000 habitantes (população média) , no período de referência.

Taxa de mortalidade infantil

Óbitos com 1 ano ou menos de vida por 1 000 nados-vivos, no período de referência.

Taxa de mortalidade neonatal

Óbitos com 28 dias ou menos de vida por 1 000 nados-vivos, no período de referência.

Taxa de mortalidade perinatal

Nados-vivos falecidos com 7 dias ou menos de vida mais os fetos-mortos pesando 500 e mais gramas por 1 000 nascimentos (nados-vivos e fetos-mortos de 500 e mais gramas) , no período de referência.

Taxa de mortalidade fetal tardia

Fetos-mortos de 28 e mais semanas por 1 000 nados-vivos e fetos-mortos de 28 e mais semanas, no período de referência.

符號註釋

SINAIS CONVENCIONAIS CONVENTIONAL SYMBOLS

..	不適用	Não aplicável	Not applicable
-	絕對數值為零	Valor absoluto igual a zero	Absolute value equals zero
...	未能提供	Não disponível	Not available
--	不完整資料	Dado incompleto	Incomplete data
p	臨時性數字	Resultado provisório	Provisional
x	估計數字	Estimativa	Estimate
r	更正資料	Dado rectificado	Rectified data

白頁

Página vazia

Blank page

統計表列

RELAÇÃO DE QUADROS

白頁

Página vazia

Blank page

總體資料
Informações globais

表一	: 按性別及歲組分類之居住人口估計 (二零零一年十二月三十一日)	51
Quadro 1	- Estimativas da população residente, segundo o sexo, por grupo etário (31/12/2001)	
表二	: 主要人口指標.....	52
Quadro 2	- Principais indicadores demográficos	
表三	: 二零零一年按歲組及死因統計之死數目	53
Quadro 3	- Óbitos, segundo o grupo etário, por causas de morte, em 2001	
表四	: 二零零一年按國際疾病分類 (第十修訂版) 統計之必須申報疾病數目	54
Quadro 4	- Doenças de declaração obrigatória, por classificação internacional de doenças (C.I.D.10 ^a), em 2001	
表五	: 二零零一年按場所的類別及地點統計之醫護場所數目	55
Quadro 5	- Estabelecimentos de saúde, segundo o tipo, por localização, em 2001	

初級衛生護理服務
Cuidados de saúde primários

表六	: 二零零一年按性別及職務統計之初級衛生護理服務工作人員數目.....	56
Quadro 6	- Pessoal ao serviço nos cuidados de saúde primários, segundo o sexo, por profissão, em 2001	
表七	: 二零零一年按性別及專科統計之初級衛生護理服務醫生數目.....	57
Quadro 7	- Médicos dos cuidados de saúde primários, segundo o sexo, por especialidade, em 2001	
表八	: 二零零一年按性別及歲組統計之初級衛生護理服務醫生數目.....	58
Quadro 8	- Médicos dos cuidados de saúde primários, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001	
表九	: 二零零一年按性別及歲組統計之初級衛生護理服務護士數目.....	59
Quadro 9	- Enfermeiros dos cuidados de saúde primários, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001	
表十	: 二零零零及二零零一年按專科統計初級衛生護理服務之診治次數.....	60
Quadro 10	- Consultas efectuadas em cuidados de saúde primários, por especialidade, em 2000 e 2001	
表十一	: 二零零一年初級衛生護理服務之疫苗注射數目	62
Quadro 11	- Vacinas efectuadas em cuidados de saúde primários, em 2001	
表十二	: 二零零一年初級衛生護理服務之私營初級衛生場所的年度平均收入/支出.....	63
Quadro 12	- Estabelecimentos particulares de cuidados de saúde primários, por tipo de receitas e despesas médias anuais, em 2001	

特級衛生護理服務
Cuidados de saúde diferenciados

表十三	: 二零零一年特級衛生護理服務之設備	64
Quadro 13	- Equipamento dos cuidados de saúde diferenciados, em 2001	
表十四	: 二零零一年按性別及職務統計之特級衛生護理服務工作人員數目	65
Quadro 14	- Pessoal ao serviço nos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por profissão, em 2001	
表十五	: 二零零一年按性別及其所提供專科服務統計之特級衛生護理服務 醫生數目	66
Quadro 15	- Médicos dos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por especialidade, em 2001	
表十六	: 二零零一年按性別及歲組統計之特級衛生護理服務醫生數目	68
Quadro 16	- Médicos dos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001	
表十七	: 二零零一年按性別及歲組統計之特級衛生護理服務護士數目	69
Quadro 17	- Pessoal de enfermagem dos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001	
表十八	: 二零零一年按專科統計之仁伯爵綜合醫院門診治療人次	70
Quadro 18	- Consultas externas efectuadas no Centro Hospitalar Conde de S. Januário, por especialidades, em 2001	
表十九	: 二零零一年按專科統計之住院者概況	71
Quadro 19	- Movimento dos internados, por especialidade, em 2001	
表二十	: 二零零一年按類別統計之分娩數目	72
Quadro 20	- Partos, por tipo, em 2001	
表二十一	: 二零零一年按種類統計之麻醉服務數目	72
Quadro 21	- Serviços anestesiológicos, em 2001	
表二十二	: 二零零一年按種類及專科統計之手術服務數目	73
Quadro 22	- Serviços operatórios, segundo o tipo, por especialidade, em 2001	
表二十三	: 二零零一年按接受護理者性別及入院原因統計之急診服務數目	74
Quadro 23	- Serviços de urgência, segundo o sexo de doente, por causas de admissão, em 2001	
表二十四	: 二零零一年按類別統計之輔助診斷檢查及治療數目	75
Quadro 24	- Meios complementares de diagnóstico e terapêutica, por tipo, em 2001	
表二十五	: 二零零一年按性別及歲組統計之捐血者數目	77
Quadro 25	- Dadores de sangue, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001	
表二十六	: 二零零一年按醫院、血液及血液成份統計捐血中心向醫院提供之 血液及血液成份數量	78
Quadro 26	- Sangue e componentes fornecidos aos hospitais pelo Centro de Transfusões de Sangue, segundo o destinatário, por tipo de sangue e componentes, em 2001	
表二十七	: 二零零一年按類別統計之特級衛生護理服務場所之年度總收入/支出	79
Quadro 27	- Estabelecimentos de cuidados de saúde diferenciados, por tipo receitas / despesas, em 2001	

中醫及治療服務
Medicina e terapêutica chinesas

表二十八 Quadro 28	: 二零零一年按性別及職稱統計之本澳中醫及治療服務從業員數目..... 80 - Pessoal ao serviço na medicina e terapêutica chinesas, segundo o sexo, por profissão, em 2001
表二十九 Quadro 29	: 二零零一年按歲組、性別及獲取專業知識途徑統計之中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師數目 81 - Médicos, mestres, massagistas, acupuncturistas e terapeutas, segundo a forma de aquisição de conhecimentos, por grupo etário e sexo, em 2001
表三十 Quadro 30	: 二零零一年按場所類別及中醫治療服務類別統計之求診人次..... 82 - Consultas, segundo a espécie de terapêutica, por tipo de estabelecimento, em 2001
表三十一 Quadro 31	: 二零零一年按性別、職稱及獲取專業知識途徑統計之中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師數目 83 - Médicos, mestres, massagistas, acupuncturistas e terapeutas, segundo a forma de aquisição de conhecimentos, por profissão e sexo, em 2001
表三十二 Quadro 32	: 二零零一年按歲組及總執業年數統計之中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師數目 84 - Médicos, mestres, massagistas, acupuncturistas e terapeutas, segundo o tempo na profissão, por grupo etário, em 2001
表三十三 Quadro 33	: 二零零一年按歲組及在澳執業年數統計之中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師數目 85 - Médicos, mestres, massagistas, acupuncturistas e terapeutas, segundo o tempo na profissão em Macau, por grupo etário, em 2001

白頁

Página vazia

Blank page

表 一 : 按性別及歲組分類之居住人口估計 (二零零一年十二月三十一日)

QUADRO 1 - Estimativas da população residente, segundo o sexo, por grupo etário (31/12/2001)

歲組 Grupo Etário	男女 HM	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	436 686	209 506	227 180
0-4	20 221	10 510	9 711
5-9	31 807	16 570	15 237
10-14	40 861	21 047	19 814
15-19	36 790	18 458	18 332
20-24	29 164	12 359	16 805
25-29	31 404	13 625	17 779
30-34	35 091	14 485	20 606
35-39	44 167	19 309	24 858
40-44	46 412	23 023	23 389
45-49	38 344	19 934	18 410
50-54	25 795	13 845	11 950
55-59	14 442	7 738	6 704
60-64	9 966	5 152	4 814
65-69	9 906	4 568	5 338
70-74	9 046	3 878	5 168
75	13 270	5 005	8 265
0-14	92 889	48 127	44 762
15-64	311 575	147 928	163 647
65	32 222	13 451	18 771

表 二 : 主要人口指標

QUADRO 2 - Principais indicadores demográficos

指標 Indicadores		二零零一年 Ano 2001
1		2
人口 População	所佔比重 (%) % de população	
	< 15 歲 anos	21.3
	15 - 64 歲 anos	71.3
	65 歲 anos	7.4
	性別比例 (每百名女性與男性之比) Relação de masculinidade (por 100 mulheres)	92.2
	整體依賴指數 Índice de dependência global	40.2
	老化指數 Índice de envelhecimento	34.7
自然增長率 (‰) Taxa de crescimento natural (por 1 000)	0.44	
出生 Natalidade	出生率 (‰) Taxa de natalidade (por 1 000)	7.5
	活嬰出生性別比 (每百名出生女嬰與男嬰之比) Taxa de masculinidade de nados-vivos (por 100 nados-vivos femininos)	103.1
死亡 Mortalidade	死亡率 (‰) Taxa de mortalidade geral (por 1 000)	3.1

表 三 : 二零零一年按歲組及死因統計之死亡數目

QUADRO 3 - Óbitos, segundo o grupo etário, por causas de morte, em 2001

死因 (第九修正版) Causas de morte (9 . Rev.)	總數 Total	歲 組 Grupo etário											不詳 Ignorado
		< 1	1-4	5-14	15-39	40-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
總數 TOTAL	1 327	14	3	5	96	220	59	109	177	204	195	235	10
第一組 GRUPO I	40	1	-	-	4	4	1	2	5	9	9	5	-
第二組 GRUPO II	401	-	1	1	16	121	26	46	61	53	41	35	-
第三組 GRUPO III	28	1	-	-	-	1	1	1	5	7	2	10	-
第四組 GRUPO IV	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
第五組 GRUPO V	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
第六組 GRUPO VI	10	-	-	1	4	2	-	1	-	2	-	-	-
第七組 GRUPO VII	428	3	1	-	11	31	11	27	66	75	80	120	3
第八組 GRUPO VIII	172	1	1	-	6	13	6	13	21	36	36	36	3
第九組 GRUPO IX	48	-	-	-	4	9	7	4	4	8	7	5	-
第十組 GRUPO X	35	-	-	-	1	4	1	4	7	4	7	7	-
第十一組 GRUPO XI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
第十二組 GRUPO XII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
第十三組 GRUPO XIII	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
第十四組 GRUPO XIV	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
第十五組 GRUPO XV	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
第十六組 GRUPO XVI	29	1	-	-	2	3	-	1	4	3	5	10	-
第十七組 GRUPO XVII	120	-	-	3	46	31	6	8	3	7	6	6	4

表 四 : 二零零一年按國際疾病分類 (第十修訂版) 統計之必須申報疾病數目

QUADRO 4 - Doenças de declaração obrigatória, por classificação internacional de doenças (C.I.D.10^a), em 2001

國際疾病分類 (第十修訂版) Doença (C.I.D.10 ^a) 名稱 Nome	二零零一年 2001												
	總數	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
	Total	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
總數 TOTAL	3 655	216	142	197	140	205	244	173	173	828	695	351	291
A01.0 傷寒 FEBRES TIFÓIDE	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A02.0-9 沙門氏菌感染 INFECÇÃO POR SALMONELOSES	27	-	-	1	2	2	3	3	3	8	1	-	4
A03.0-9 志賀氏菌病 (桿菌性痢疾) SHIGELOSE	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
A04.0-4 腸道大腸桿菌感染 INFECÇÃO INTESTINAL POR E.COLI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A05.0-9 細菌性食物中毒 INTOXICAÇÃO ALIMENTAR	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A06.0 急性阿米巴痢疾 DISENTERIA AMEBIANA AGUDA	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
A15-A16 肺結核 T.B PULMONAR	410	31	33	47	45	52	22	38	35	29	27	25	26
A15-A16 其他呼吸道結核 OUTRAS T.B RESPIRATÓRIAS	27	1	2	-	3	2	5	1	2	1	3	2	5
A18.3-8 其他器官的結核病 T.B DE OUTROS ORGAOS	27	2	-	3	2	3	2	4	3	2	2	4	-
A19 粟粒性結核 TUBERCULOSE MILIAR	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A38 猩紅熱 ESCARLATINA	9	1	-	-	2	-	3	-	1	-	-	-	2
A39.0 腦膜炎球菌性腦膜炎 MENINGITE MENINGOCÓCICA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A50-A53 梅毒 SÍFILIS	8	1	1	1	-	-	-	3	-	-	-	-	2
A54 淋球菌感染 INFECÇÕES GONOCÓCICAS	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A57-A64 其他性病 (不包括A59, A60) OUTRAS DOENÇAS VENÉREAS	38	2	13	8	2	1	1	3	2	2	2	1	1
A59 滴蟲病 TRICOMONIASE	20	-	1	6	-	2	1	1	1	2	-	3	3
A90 登革熱 DENGUE CLÁSSICO (EXCLUI A91)	1 418	-	-	-	-	-	-	-	50	715	537	107	9
B01 水痘 VARICELA	1 490	168	82	114	75	121	188	109	59	54	104	198	218
B05 麻疹 SARAMPO	4	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-
B06 風疹(德國麻疹) RUBÉOLA (EXCLUI P35.0)	5	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
B16.1-9 急性乙型肝炎 HEPATITE B AGUDA	21	1	1	3	-	3	3	2	1	3	-	3	1
B17.1 急性丙型肝炎 HEPATITE C AGUDA	92	2	3	9	6	15	5	7	8	6	12	5	14
B17.8 其他急性病毒性肝炎 OUTRAS HEPATITE VIRAIS AGUDAS	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
B26 流行性腮腺炎 PAROTIDITE INFECCIOSA (PAPEIRA)	31	2	1	2	-	2	4	2	5	2	5	-	6
B50-B54 瘧疾 MALÁRIA	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
P35.0 先天性風疹 (德國麻疹) RUBÉOLA CONGÉNITA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z21 無症狀的人類免疫缺陷病毒感染 INFEC. ASSINTOMÁTICA PELO VIH	12	2	3	2	-	-	1	-	-	3	-	1	-

註：由二零零零年開始，國際疾病分類已採用第十修訂版，如需要有關九九年或以前之資料 (第九修訂版)，可向本局文件暨資料傳播中心索取。

NOTA : A partir do ano 2000, aplica-se a classificação internacional de doenças, edição 10a, para informações relativas ao ano de 1999 ou antes (C.I.D.9^a), contacte o centro de documentação e difusão de informação da DSEC.

表 五 : 二零零一年按場所的類別及地點統計之醫護場所數目

QUADRO 5 - Estabelecimentos de saúde, segundo o tipo, por localização, em 2001

類別及地點 Tipo e localização	總數 Total	政府 Oficial	私營 Particular
1	2	3	4
總數 Total	367	16	351
特級衛生護理服務場所 Cuidados de saúde diferenciados	2	1	1
初級衛生護理服務場所 Cuidados de saúde primários	365	15	350
澳門半島 Península de Macau			
特級衛生護理服務場所 Cuidados de saúde diferenciados	2	1	1
醫院 Hospital	2	1	1
初級衛生護理服務場所 Cuidados de saúde primários	358	11	347
衛生中心 Centro/posto de saúde	6	6	-
醫院門診 Consulta externa do hospital	4	-	4
私家診所 Posto clínico e consultório	310	-	310
輔助診斷檢查服務 Prestadores de exames auxiliares de diagnóstico	6	-	6
化驗/放射 Laboratório / radiologia	1	-	1
放射 Radiologia	4	-	4
其他 Outros	1	-	1
其他提供衛生護理服務場所 Outros estabelecimentos que prestam cuidados de saúde	26	5	21
氹仔 Taipa			
初級衛生護理服務場所 Cuidados de saúde primários	8	2	6
衛生中心 Centro/posto de saúde	1	1	-
私家診所 Posto clínico e consultório	3	-	3
其他提供衛生護理服務場所 Outros estabelecimentos que prestam cuidados de saúde	4	1	3
路環 Coloane			
初級衛生護理服務場所 Cuidados de saúde primários	5	2	3
衛生中心 Centro/posto de saúde	1	1	-
私家診所 Posto clínico e consultório	1	-	1
其他提供衛生護理服務場所 Outros estabelecimentos que prestam cuidados de saúde	3	1	2

表 六 : 二零零一年按性別及職務統計之初級衛生護理服務工作人員^a 數目

QUADRO 6 - Pessoal ao serviço nos cuidados de saúde primários a, segundo o sexo, por profissão, em 2001

職務 Profissão	總數 Total	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	1 153	457	696
醫生 ^b Médicos ^b	474	306	168
牙科技術員 Odontologistas	82	69	13
護士 Enfermeiros	269	7	262
化驗室技術員 Técnicos de laboratório	10	2	8
診斷及治療助理技術員 Técnicos auxiliares de diagnóstico e terapêutica	42	13	29
藥房技術員 Técnicos de farmácia	18	3	15
臨床化驗及公共衛生技術員 Técnicos de análises clínicas e de saúde pública	6	3	3
其他 Outro(s)	18	7	11
醫療設備技術員 Técnicos de equipamento médico	5	1	4
衛生檢查員 Agentes sanitários	27	7	20
衛生服務助理員 Auxiliares de serviços de saúde	105	28	77
文員 Empregados administrativos	96	21	75
其他 Outros	43	3	40

^a 當一工作人員為超過一個場所服務時，會被多次計算。
O pessoal ao serviço é contado tantas vezes quantos os estabelecimentos onde prestar serviço.

^b “醫生”包括口腔科醫生及牙科醫生。
“Médicos” inclui os estomatologistas e médicos dentista.

表 七 : 二零零一年按性別及專科統計之初級衛生護理服務醫生^a 數目

QUADRO 7 - Médicos dos cuidados de saúde primários a, segundo o sexo, por especialidade, em 2001

專科 Especialidade	總數 Total	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	474	306	168
普通外科 Cirurgia geral	6	5	1
整形及修復外科 Cirurgia plástica e reconstrutiva	1	1	-
全科 Clínica geral	322	197	125
皮膚科 Dermatologia	8	7	1
口腔科 / 牙科 Estomatologia / Odontologia	24	19	5
血液科 Hematologia	1	1	-
物理及復康科 Medicina física e de reabilitação	1	1	-
內科 Medicina interna	12	9	3
腎病科 Nefrologia	1	-	1
神經外科 Neurocirurgia	1	1	-
產科 / 婦科 Obstetrícia/Ginecologia	9	2	7
眼科 Oftalmologia	5	5	-
骨科及創傷科 Ortopedia e traumatologia	4	4	-
耳鼻喉科 Otorrinolaringologia	6	6	-
兒科 / 新生嬰兒科 Pediatria/Neonatalogia	4	-	4
胸肺科 Pneumologia	6	5	1
精神病科 Psiquiatria	5	5	-
放射科 Radiologia	9	7	2
公共衛生科 Saúde pública	3	2	1
泌尿科 Urologia	3	3	-
其他 Outras	43	26	17

^a 當一醫生為超過一個場所服務時，會被多次計算。

O médico é contado tantas vezes quantos os estabelecimentos onde prestar serviço.

表 八 : 二零零一年按性別及歲組統計之初級衛生護理服務醫生^a 數目

QUADRO 8 - Médicos dos cuidados de saúde primários a, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001

歲組 Grupo etário	總數 Total	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	474	306	168
< 25	1	-	1
25 - 29	31	16	15
30 - 34	55	33	22
35 - 39	44	30	14
40 - 44	63	44	19
45 - 49	17	14	3
50 - 54	6	5	1
55 - 59	39	27	12
60	218	137	81

^a 當一醫生為超過一個場所服務時，會被多次計算。
O médico é contado tantas vezes quantos os estabelecimentos onde prestar serviço.

表 九 : 二零零一年按性別及歲組統計之初級衛生護理服務護士^a 數目

QUADRO 9 - Enfermeiros dos cuidados de saúde primários a, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001

歲組 Grupo etário	總數 Total	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	269	7	262
< 20	1	-	1
20 - 24	19	1	18
25 - 29	15	1	14
30 - 34	32	2	30
35 - 39	36	-	36
40 - 44	50	-	50
45 - 49	56	1	55
50 - 54	24	1	23
55 - 59	13	1	12
60	23	-	23

^a 當一護士為超過一個場所服務時，會被多次計算。
O enfermeiro é contado tantas vezes quantos os estabelecimentos onde prestar serviço.

表 十 : 二零零零及二零零一年按專科統計初級衛生護理服務之診治次數

QUADRO 10 - Consultas efectuadas em cuidados de saúde primários, por especialidade, em 2000 e 2001

1/2

求診類別 especialidade	求診人次 Atendimentos	
	2000	2001
1	2	3
總數	1 606 559	1 651 024
Total		
預防肺結核	60 642	37 750
Controlo de tuberculose		
家庭計劃	35 905	42 169
Planeamento familiar		
母親保健	13 916	11 529
Saúde materna		
兒童保健	87 403	89 153
Saúde infantil		
學校保健	8 419	6 361
Saúde escolar		
口腔保健 (包括牙槽溝封閉)	16 483	16 221
Saúde oral (Inclui-se saúde dentária)		
成人保健	280 661	290 362
Saúde do adulto		
家居衛生服務	2 052	2 334
Serviços domiciliários de saúde		
心臟科	517	1 750
Cardiologia		
普通外科	56 830	56 934
Cirurgia geral		
整形及修復外科	200	373
Cirurgia plástica e reconstrutiva		
全科	324 525	334 624
Clínica geral		
皮膚科	32 506	29 282
Dermatologia		
內分泌科	1 962	2 259
Endocrinologia		
口腔科 / 牙科	94 651 ^r	94 340
Estomatologia / Odontologia		
物理治療科	3 731	2 645
Fisiatria		

表 十 : 二零零零及二零零一年按專科統計初級衛生護理服務之診治次數

QUADRO 10 - Consultas efectuadas em cuidados de saúde primários, por especialidade, em 2000 e 2001

2/2

求診類別 especialidade	求診人次 Atendimentos	
	2000	2001
1	2	3
腸胃科 Gastroenterologia	4 342	4 214
婦科 Ginecologia	55 953	46 512
血液科 Hematologia	20	62
物理及復康治療 Medicina física e de reabilitação	30 845	60 743
內科 Medicina interna	172 994 ^r	167 664
神經科 Neurologia	1 255 ^r	744
產科 Obstetrícia	13 704	12 006
眼科 Oftalmologia	35 222 ^r	31 089
骨科及創傷科 Ortopedia e traumatologia	3 750	7 281
耳鼻喉科 Otorrinolaringologia	49 891	53 195
兒科 / 新生嬰兒科 Pediatría / Neonatologia	156 658	170 858
胸肺科 Pneumologia	1 817	2 794
精神科 Psiquiatria	102	307
泌尿科 Urologia	1 581	1 715
其他 Outras	58 022	73 754

表 十 一 : 二 零 零 一 年 初 級 衛 生 護 理 服 務 之 疫 苗 注 射 數 目

QUADRO 11 - Vacinas efectuadas em cuidados de saúde primários, em 2001

疫苗 Vacinações	全年疫苗注射數目 Nº total anual de vacinas
1	2
總數 Total	113 532
白喉及破傷風 (雙聯針) Difteria e tétano (vacinação dupla)	5 616
麻疹 Sarampo	3 486
卡介苗 B.C.G.	1 902
德國麻疹 Rubéola	20
(MR.) 麻疹、腮腺炎及德國麻疹 Sarampo, papeira e rubéola	15 962
白喉、破傷風及百日咳 (三聯針) Difteria, Tétano e Tosse convulsa (Vacinação tripla)	13 618
抗脊髓灰質炎 Anti-poliomielite	21 941
破傷風 Tétano	19 797
黃熱 Febre amarela	18
甲型肝炎 Hepatite A	85
乙型肝炎 Hepatite B	23 271
水痘 Varicela	306
流行性感冒 Gripe	2 221
抗乙型肝炎免疫球蛋白 IgHB	141
結核菌試驗 TUB	5 087
其他 Outras	61

表 十二 : 二零零一年初級衛生護理服務之私營初級衛生場所的年度平均收入及支出
QUADRO 12 - Estabelecimentos particulares de cuidados de saúde primários, por tipo de receitas e despesas médias anuais , em 2001

平均年度收入 Receitas médias anuais	澳門元 MOP
1	2
總數 Total	193 852
提供服務、售賣藥物及其他醫療用品收入 Receitas provenientes da venda de serviços, medicamentos e outros produtos clínicos	141 462
利息收入 Juros provenientes de depósitos bancários	768
津貼 Subsídio	8 783
其他收入 Outras receitas	42 839
平均年度支出 Despesas médias anuais	澳門元 MOP
1	2
總數 Total	165 083
員工薪金及其他福利 Despesas com o pessoal, em numerário e em espécie	79 894
經營費用 Despesas de exploração	67 180
利息支出 Encargos de juros	302
購買固定資產及大型維修費用 Compra de bens de capital e grandes reparações	2 245
固定資產折舊 Amortizações / depreciação dos bens de capital fixo	3 219
稅款 Imposto	5 786
其他支出 Outras despesas	6 457

表 十三：二零零一年特級衛生護理服務之設備

QUADRO 13 - Equipamento dos cuidados de saúde diferenciados, em 2001

設備 Equipamento		數目 Nº
1		2
床位		
Camas		
總數		1 099
Total		
普通住院		820
Internamento geral		
深切治療		20
Cuidados intensivos		
術後護理		8
Recobro de operados		
急診服務		48
Serviço de urgência		
透析		57
Diálise		
日間護理		6
Hospital de dia		
新生嬰兒床		110
Berços		
其他		30
Outras		
手術室		
Salas de operação		
總數		15
Total		
總手術室		12
Em bloco		
其他手術室		3
Das disperas		
產房		
Salas de parto		
候產室		4
Salas de dilatação		
候產室床位		11
Camas de dilatação		
分娩室		10
De período expulsivo		
分娩室床位		17
Camas de período expulsivo		

表 十 四 : 二 零 零 一 年 按 性 別 及 職 務 統 計 之 特 級 衛 生 護 理 服 務 工 作 人 員 數 目

QUADRO 14 - Pessoal ao serviço nos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por profissão, em 2001

職務 Profissão	總數 Total	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	2 160	714	1 446
醫院院長、領導及管理層 Administrador hospitalar, direcção e chefia	21	7	14
醫生 Médicos	376	226	150
牙科技術員 Odontologistas	2	-	2
護士 Enfermeiros	761	38	723
診斷及治療助理技術員 Técnicos auxiliares de diagnóstico e terapêutica	233	118	115
衛生服務助理員 Auxiliares de serviços de saúde	378	157	221
電腦技術員 Técnicos de informática	11	9	2
一般行政人員 (包括文員) Empregados administrativos gerais (incluindo escriturários)	134	43	91
助理技工 Pessoal operário e auxiliar	4	2	2
其他 Outros	240	114	126

表 十五：二零零一年按性別及其所提供專科服務統計之特級衛生護理服務醫生數目
QUADRO 15 - Médicos dos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por especialidade, em 2001

1/2

專科 Especialidade	男 女 H M	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	376	226	150
病理解剖 Anatomia patológica	7	-	7
麻醉科 Anestesiologia	21	14	7
心胸外科 Cardiologia	13	10	3
普通外科 Cirurgia geral	24	21	3
整形及修復外科 Cirurgia plástica e reconstrutiva	7	7	-
皮膚科 Dermatologia	8	5	3
口腔科 / 牙科 Estomatologia / Odontologia	8	4	4
腸胃科 Gastroenterologia	5	1	4
血液科 Hematologia	10	9	1
物理及復康科 Medicina física e de reabilitação	8	5	3
內科 Medicina interna	26	14	12
腎病科 Nefrologia	10	5	5
神經外科 Neurocirurgia	8	8	-

表 十五：二零零一年按性別及其所提供專科服務統計之特級衛生護理服務醫生數目
QUADRO 15 - Médicos dos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por especialidade, em 2001

2/2

專科 Especialidade	男 女 H M	男 H	女 M
1	2	3	4
神經科 Neurologia	3	-	3
神經兒科 Neuropediatria	1	1	-
產科 / 婦科 Obstetrícia/Ginecologia	33	4	29
眼科 Oftalmologia	13	8	5
骨科及創傷科 Ortopedia e traumatologia	12	12	-
耳鼻喉科 Otorrinolaringologia	10	8	2
病理科 Patologia clínica	9	2	7
兒科 / 新生嬰兒科 Pediatria / Neonatologia	35	15	20
胸肺科 Pneumologia	9	7	2
精神病科 Psiquiatria	7	6	1
放射科 Radiologia	18	12	6
泌尿科 Urologia	9	8	1
消化道內窺鏡科 Endoscopia diigestiva	2	-	2
急診科 Unidade de urgência	24	19	5
其他 Outra (s)	36	21	15

表 十六：二零零一年按性別及歲組統計之特級衛生護理服務醫生數目

QUADRO 16 - Médicos dos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001

歲組 Grupo etário	總數 Total	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	376	226	150
< 25	5	2	3
25 - 29	69	27	42
30 - 34	87	55	32
35 - 39	91	57	34
40 - 44	55	36	19
45 - 49	22	14	8
50 - 54	16	13	3
55 - 59	6	5	1
60	25	17	8

表 十七：二零零一年按性別及歲組統計之特級衛生護理服務護士數目

QUADRO 17 - Pessoal de enfermagem dos cuidados de saúde diferenciados, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001

歲組 Grupo etário	總數 Total	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	761	38	723
20 - 24	108	4	104
25 - 29	176	11	165
30 - 34	158	10	148
35 - 39	121	7	114
40 - 44	85	1	84
45 - 49	78	3	75
50 - 54	28	2	26
55 - 59	6	-	6
60	1	-	1

表 十八：二零零一年按專科統計之仁伯爵綜合醫院門診治療人次

QUADRO 18 - Consultas externas efectuadas no Centro Hospitalar Conde de S. Januário por especialidades, em 2001

專科		求診人次
Especialidade		Atendimentos
1		2
總數	Total	175 360
麻醉科	Anestesia	3 275
心胸外科	Cardiologia	11 325
普通外科	Cirurgia geral	10 924
整形及修復外科	Cirurgia plástica e reconstrutiva	5 900
血管外科	Cirurgia vascular	446
皮膚科	Dermatologia	12 282
糖尿病科 / 內分泌科	Diabetologia / Endocrinologia	3 470
口腔科 / 牙科	Estomatologia / Odontologia	5 613
腸胃科	Gastroenterologia	2 081
婦產科	Ginecologia / Obstetrícia	14 534
血液科	Hematologia	4 353
物理及復康治療	Medicina física e de reabilitação	4 316
內科	Medicina interna	10 828
腎科	Nefrologia	3 783
神經外科	Neurocirurgia	1 443
神經內科	Neurologia	2 873
眼科	Oftalmologia	13 107
腫瘤科	Oncologia	4 615
骨科及創傷科	Ortopedia e traumatologia	12 865
耳鼻喉科	Otorrinolaringologia	12 243
兒科 / 新生嬰兒科	Pediatria / Neonatologia	12 209
胸肺科	Pneumologia	4 215
精神科	Psiquiatria	11 598
泌尿科	Urologia	6 807
胸外科	Cirurgia torácica	255

表 十九：二零零一年按專科統計之住院者概況

QUADRO 19 - Movimento dos internados, por especialidade, em 2001

專科 Especialidade	承上年 Transitados do ano anterior	2001 年入院人數 Admitidos (2001)	2001 年離院人數 (包括死亡) Saídos (2001) (inclui falecidos)	轉下年 Transitados para o ano seguinte	留院總日數 Dias de internamento (nº global)
1	2	3	4	5	6
總數 Total	522	30 903	30 873	561	246 751
心臟科 Cardiologia	6	399	400	5	3 400
普通外科 Cirurgia geral	82	4 698	4 700	80	44 017
整形及修復外科 Cirurgia plástica e reconstrutiva	9	285	290	4	2 843
深切治療 Cuidados intensivos	5	423	424	13	2 688
皮膚科 Dermatologia	1	94	93	2	1 068
婦科 Ginecologia	13	2 044	2 043	14	9 691
血液科 Hematologia	9	539	539	9	4 553
內科 Medicina interna	150	6 686	6 653	183	69 512
腎病科 Nefrologia	4	221	221	4	2 064
神經外科 Neurocirurgia	8	178	178	8	3 311
產科 Obstetrícia	53	5 152	5 153	52	23 509
眼科 Oftalmologia	7	634	640	1	2 526
骨科及創傷科 Ortopedia e traumatologia	25	643	644	24	9 584
耳鼻喉科 Otorrinolaringologia	6	385	387	4	3 003
兒科 / 新生兒科 Pediatria/Neonatalogia	68	6 013	6 010	71	31 473
胸肺科 Pneumologia	20	783	781	22	8 558
燒傷 Queimados	-	2	2	-	36
精神科 Psiquiatria	28	292	293	27	10 286
泌尿科 Urologia	11	649	651	9	4 974
口腔科 Estomatologia	-	66	66	-	417
物理治療及康復科 Medicina física e de reabilitação	10	98	101	7	4 329
鏡湖醫院康寧中心 Hospice & Palliative Care Centre do Hospital Kiang Wu	6	410	396	20	4 071
冠心病深切治療 U.C.I.C.	1	209	208	2	838

表 二十：二零零一年按類別統計之分娩數目

QUADRO 20 - Partos, por tipo, em 2001

分娩總數 Total de partos	順產 Eutócico	難產 Distócico				
		總數 Total	剖腹產 Cesariana	鉗產 Fórceps	吸產 Ventosa	臀位產 Pélvico
1	2	3	4	5	6	7
3 254	1 967	1 287	1 074	68	137	8

表 二十一：二零零一年按種類統計之麻醉服務數目

QUADRO 21 - Serviços anestésiológicos, em 2001

手術室內使用之麻醉次數 Anestésias em salas de operação		
總數 Total	局部麻醉 Sectoriais	全身麻醉 Gerais
1	2	3
9 128	3 554	5 574

表 二 十 二 : 二 零 零 一 年 按 種 類 及 專 科 統 計 之 手 術 服 務 數 目

QUADRO 22 - Serviços operatórios, segundo o tipo, por especialidade, em 2001

專科 Especialidade	手術室內進行之外科手術次數 Cirurgia em salas de operação				
	總數 Total	大型及中型 Grande e média		小型 Pequena	
		預先編定 Programada	緊急 De urgência	預先編定 Programada	緊急 De urgência
1	2	3	4	5	6
總數 Total	21 575 ^a	7 491	4 736	3 152	2 826
麻醉科 Anestesia	9 128 ^a	2 806	2 200	715	37
心胸外科 Cardiologia	33	28	5	-	-
普通外科 Cirurgia geral	2 092	1 272	458	338	24
整形及修復外科 Cirurgia plástica e reconstrutiva	336	187	87	54	8
血管外科 Cirurgia vascular	48	22	11	15	-
口腔科 / 牙科 Estomatologia / Odontologia	57	36	4	17	-
婦產科 Ginecologia / Obstetrícia	3 158	1 002	1 392	727	37
腎科 Nefrologia	7	1	2	3	1
神經外科 Neurocirurgia	186	69	114	2	1
眼科 Oftalmologia	803	658	11	132	2
骨科及創傷科 Ortopedia e traumatologia	1 045	469	385	183	8
耳鼻喉科 Otorrinolaringologia	331	271	37	19	4
胸肺科 Pneumologia	2	1	1	-	-
泌尿科 Urologia	1 004	640	18	341	5
胸外科 Cirurgia torácica	36	28	8	-	-
胃腸科 Gastroenterologia	3	-	3	-	-
皮膚科 Dermatologia	3	1	-	2	-
其他 Outra(s)	3 303	-	-	604	2 699

^a 另有 1 571 次大型及中型麻醉服務及 1 799 次小型麻醉服務未能劃分為“預先編定”或“緊急”。
Não foram classificados nas cirurgias programadas ou de urgência os 1 571 grandes e médios serviços anestésiológicos, bem como os 1 799 pequenos.

表二十三：二零零一年按接受護理者性別及入院原因統計之急診服務數目

QUADRO 23 - Serviço de urgência, segundo o sexo de doente, por causas de admissão, em 2001

接受急診服務原因 Causas de admissão	接受護理者 Nº de doentes assistidos		
	總數 Total	男 H	女 M
1	2	3	4
總數 Total	250 073	123 348	126 725
疾病 Doença natural	236 234	117 337	118 897
交通意外 Acidente de viação	3 171	1 833	1 338
工業意外 Acidente de trabalho	1 389	986	403
學校意外 Acidente escolar	570	396	174
家居意外 Acidente doméstico	78	34	44
遇襲 Agressão	1 647	1 009	638
妊娠 Gravidez	3 949	-	3 949
其他 Outras	3 035	1 753	1 282

表二十四：二零零一年按類別統計之輔助診斷檢查及治療數目

QUADRO 24 - Meios complementares de diagnóstico e terapêutica, por tipo, em 2001

1/2

類別 Tipo		特級及初級衛生 護理場所提供 ^a Nos estabelecimentos que fornecem cuidados de saúde diferenciados e primários ^a	由“輔助診斷檢查 服務場所”提供 Nos estabelecimentos “prestadores de exames auxiliares de diagnóstico”
1		2	3
總數 Total		2 762 232	46 463
化驗 LABORATORIAIS	總數 Total	1 916 576	20 392
	生物化學 De bioquímica	1 347 034	10 304
	內分泌 De hormonologia	125 225	778
	免疫 De imunologia	39 168	5 986
	病毒 De virulogia	20 569	2 474
	其他 Outro(s)	384 580	850
內窺鏡 ENDOSCÓPICOS	總數 Total	8 020	-
	消化系統 Digestivo	4 407	-
	產科 Obstétrico	828	-
	呼吸系統 Respiratório	715	-
	泌尿系統 Urológico	412	-
	耳、鼻、喉科 Otorrinolaringologia (ORL)	1 658	-
病理解剖 ANATOMOPATOLÓGICOS	總數 Total	40 464	-
	細胞 Citologia	28 388	-
	病理解剖 / 病理活檢 Anatomopatologia	10 478	-
	VCA / IGA	1 598	-
X光攝影 RADIOGRAFIA	總數 Total	122 979	18 709
	心臟循環系統 / 呼吸系統 Cardiocirculatório Respiratório	65 099	11 767
	消化系統 Digestivo	3 296	1 344
	骨架 Do esqueleto	46 225	3 190
	婦產科 Ginecológico / Obstétrico	369	340
	乳房 Da mama	2 798	622
	膽管造影術 C.P.R.E.	158	-
	泌尿系統 Urológico	2 086	1 227
	口腔科 Estomatológico	2 202	219
	血管造影 Angiografia	158	-
	其他 Outro(s)	588	-
斷層攝影 TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADORIZADA	9 396	-	

表二十四：二零零一年按類別統計之輔助診斷檢查及治療數目

QUADRO 24 - Meios complementares de diagnóstico e terapêutica, por tipo, em 2001

2/2

類別 Tipo	特級及初級衛生 護理場所提供 ^a Nos estabelecimentos que fornecem cuidados de saúde diferenciados e primários ^a	由“輔助診斷檢查 服務場所”提供 Nos estabelecimentos “prestadores de exames auxiliares de diagnóstico”
1	2	3
超音波掃描 ULTRASSÓNICOS ECOGRAFIA <ul style="list-style-type: none"> 總數 Total 心臟循環系統 Cardiocirculatório 消化系統 Digestivo 婦產科 Ginecológico / Obstétrico 乳房 Da mama 呼吸系統 Respiratório 甲狀腺 Da tiróide 泌尿系統 Urológico 其他 Outro(s) 	30 700 2 416 4 665 11 691 2 104 37 1 253 2 887 5 647	5 159 550 1 361 2 422 20 214 263 329 -
磁力共振 DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA	1 423	-
物理圖 FISIOGRÁFICOS <ul style="list-style-type: none"> 總數 Total 腦電圖 Electroencefalográficos 心電圖 Electrocardiográficos 肌電圖 Electromiográficos 運動後心電圖 Eléctricos com provas de esforço 呼吸功能試驗 Prova funcional respiratória 聽覺測試 Audiométricos 視野檢查 Campimetria 心音測試 Fonocardiométrico 胎心測試 Tococardiográfico 其他 Outro(s) 	35 458 335 27 660 142 1 274 801 1 860 177 300 1 356 1 553	2 203 31 1 476 108 479 - - - - - 109
物理治療（包括語言治療、生理治療及職業治療） FISIATRIA (INCLUI TERAPIA DA FALA, FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL)	555 084	-
透析 DIÁLISE	28 964	-
輸血 TRANSFUSÕES SANGUÍNEAS	13 168	-

^a 包括由“輔助診斷檢查服務場所”提供之服務。

Inclui os serviços efectuados pelos “estabelecimentos prestadores de exames auxiliares de diagnóstico”.

表 二 十 五 : 二 零 零 一 年 按 性 別 及 歲 組 統 計 之 捐 血 者 數 目

QUADRO 25 - Dadores de sangue, segundo o sexo, por grupo etário, em 2001

歲組 Grupo etário	總數 Total	男 H	女 M
1	4	2	3
總數 Total	7 946	4 900	3 046
17 - 19	1 351	798	553
20 - 29	3 031	1 810	1 221
30 - 39	2 073	1 326	747
40 - 49	1 207	794	413
50 - 59	269	163	106
60 - 65	14	8	6
65	1	1	-

表二十六：二零零一年按醫院血液及血液成份統計捐血中心向醫院提供之血液及血液成份數量

QUADRO 26 - Sangue e componentes fornecidos aos hospitais pelo Centro de Transfusões de Sangue, segundo o destinatário, por tipo de sangue e componentes, em 2001

血液及其合成品 Sangue e componentes	總數 Total	山頂醫院 C.H.C.S.J.	鏡湖醫院 H.K.W.
1	2	3	4
總數 Total	12 879	9 353	3 526
全血 Sangue total	1 796	443	1 353
濃縮紅細胞 Concentrado eritrocitário	5 743	5 248	495
血漿 Plasma	2 169	938	1 231
血小板 Plaquetas	2 356	2 045	311
冷沉澱物 Crioprecipitado	632	496	136
除去冷沉澱物之血清 Plasma sobrenadante do criop.	183	183	-

表二十七：二零零一年按類別統計之特級衛生護理服務場所之年度總收入及支出
QUADRO 27 - Estabelecimentos de cuidados de saúde diferenciados, por tipo receitas e despesas, em 2001

總收入 Receitas	澳門元 MOP ³
1	2
總數 Total	1 453 188
提供服務之收入 Receitas provenientes da venda de serviços produzidos pela instituição	184 891
售賣藥物及其他醫療用品之收入 Receitas provenientes da venda de medicamentos e outros produtos clínicos	563
利息收入 Juros provenientes de depósitos bancários	13 946
經常性轉移（接受之津貼或捐贈） Transferências correntes (subsídios)	1 243 622
其他收入 Outras receitas	10 166
總支出 Despesas	澳門元 MOP ³
1	2
總數 Total	1 427 020
員工薪酬及其他福利 Despesas com o pessoal, em numerário e em espécie	885 623
經營費用 Despesas de exploração	402 622
向其他單位提供之津貼 Subsídios concedidos a outras entidades	97 397
購買固定資產及大型維修費用 Compra de bens de capital e grandes reparações	19 780
固定資產折舊 Depreciação dos bens de capital fixo	18 000
其他支出 Outras despesas	3 598

表二十八：零零一年按性別及職稱統計之本澳中醫及治療服務從業員數目

QUADRO 28 - Pessoal ao serviço na medicina e terapêutica chinesas, segundo o sexo, por profissão, em 2001

職稱 Profissão	總數 (%) Total	男女 HM	男 H	女 M
1	2	3	4	5
總數 Total	100.0	305	204	101
中醫生 Médico	4.6	14	8	6
中醫師 Mestre	57.7	176	146	30
按摩師 Massagista	4.6	14	14	-
針灸師及治療師 Acupuncturista e Terapeuta	1.7	5	2	3
中藥配劑技術員 Preparador de medicamentos	18.0	55	26	29
無酬家屬幫工 Trabalhador familiar não remunerado	12.1	37	7	30
其他 Outra(s)	1.3	4	1	3

表二十九：二零零一年按歲組、性別及獲取專業知識途徑統計之中醫生、中醫師、按摩師、針灸師及治療師數目

QUADRO 29 - Médicos, mestres, massagistas, acupunturistas e terapeutas, segundo a forma de aquisição de conhecimentos, por grupo etário e sexo, em 2001

歲組 Grupo etário	總數 Total	中醫學高等課程或以上 Curso superior da medicina chinesa	中醫學課程 Outros cursos da medicina chinesa	家傳 Conhecimentos adquiridos por herança familiar	跟隨師傅學習 Ensina-mentos do mestre	自習或其他 Autodidactas e outros
1	2	3	4	5	6	7
總數 Total	209	107	72	14	15	1
25-29 男女 HM	2	2	-	-	-	-
男 H	-	-	-	-	-	-
女 M	2	2	-	-	-	-
30-34 男女 HM	4	4	-	-	-	-
男 H	3	3	-	-	-	-
女 M	1	1	-	-	-	-
35-39 男女 HM	7	4	2	1	-	-
男 H	7	4	2	1	-	-
女 M	-	-	-	-	-	-
40-44 男女 HM	20	13	3	3	1	-
男 H	15	9	2	3	1	-
女 M	5	4	1	-	-	-
45-49 男女 HM	24	12	10	1	1	-
男 H	23	11	10	1	1	-
女 M	1	1	-	-	-	-
50-54 男女 HM	36	14	18	2	2	-
男 H	30	11	15	2	2	-
女 M	6	3	3	-	-	-
55-59 男女 HM	43	26	12	1	3	1
男 H	33	20	9	-	3	1
女 M	10	6	3	1	-	-
60-64 男女 HM	32	22	9	-	1	-
男 H	24	17	6	-	1	-
女 M	8	5	3	-	-	-
65-69 男女 HM	23	6	10	3	4	-
男 H	18	5	7	2	4	-
女 M	5	1	3	1	-	-
70-74 男女 HM	11	3	4	2	2	-
男 H	10	2	4	2	2	-
女 M	1	1	-	-	-	-
75 男女 HM	7	1	4	1	1	-
男 H	7	1	4	1	1	-
女 M	-	-	-	-	-	-

表 三十：二零零一年按場所類別及中醫治療服務類別統計之求診人次

QUADRO 30 - Consultas, segundo a espécie de terapêutica, por tipo de estabelecimento, em 2001

場所類別 Tipo de estabelecimento	中醫治療服務類別 Espécie de terapêutica					
	求診人次總數 Total	一般中醫治療 Clínica geral	骨科 (跌打) Ortopedia	針灸 Acupunctura	治療/ 康復按摩 Terapêutica / massagem de reabilitação	其他 Outras
1	2	3	4	5	6	7
總數 Total	552 775	348 966	140 783	36 710	26 110	206
衛生中心 Centro / Posto de saúde	24 503	20 535	-	-	3 968	-
醫院門診 Hospital - consulta externa	14 591	14 591	-	-	-	-
其他提供 初級護理場所 Outros estabelecimentos prestadores de cuidados de saúde primários	187 345	66 852	80 979	27 209	12 208	97
私家診所 Posto clínico e consultório	204 527	129 281	56 329	9 299	9 509	109
中藥店 Farmácia de medicina chinesa	116 624	112 977	3 355	132	160	-
其他 Outro(s)	5 185	4 730	120	70	265	-

表 三 十 一 : 二 零 零 一 年 按 性 別、 職 稱 及 獲 取 專 業 知 識 途 徑 統 計 之 中 醫 生、 中 醫 師、 按 摩 師、 針 灸 師 及 治 療 師 數 目

QUADRO 31 - Médicos, mestres, massagistas, acupunturistas e terapeutas, segundo a forma de aquisição de conhecimentos, por profissão e sexo, em 2001

獲取專業知識之途徑 Forma de aquisição de conhecimentos			總數 Total	中醫學高等課程或以上 Curso superior da medicina chinesa	其他中醫學課程 Outros cursos da medicina chinesa	家傳 Conhecimentos adquiridos por herança familiar	跟隨師傅學習 Ensinamentos do mestre	自習或其他 Autodidactas e outros
1			2	3	4	5	6	7
總數	男女	HM	209	107	72	14	15	1
Total	男	H	170	83	59	12	15	1
	女	M	39	24	13	2	-	-
中醫生	男女	HM	14	14	-	-	-	-
Médicos	男	H	8	8	-	-	-	-
	女	M	6	6	-	-	-	-
中醫師	男女	HM	176	89	65	10	11	1
Mestre	男	H	146	73	53	8	11	1
	女	M	30	16	12	2	-	-
按摩師	男女	HM	14	2	5	4	3	-
Massagista	男	H	14	2	5	4	3	-
	女	M	-	-	-	-	-	-
針灸師及 治療師	男女	HM	5	2	2	-	1	-
	男	H	2	-	1	-	1	-
Acupunc- -turista e Terapeuta	女	M	3	2	1	-	-	-

表 三 十 二 : 二 零 零 一 年 按 歲 組 及 總 執 業 年 數 統 計 之 中 醫 生、 中 醫 師、 按 摩 師、 針 灸 師 及 治 療 師 數 目

QUADRO 32 - Médicos, mestres, massagistas, acupunturistas e terapeutas, segundo o tempo na profissão, por grupo etário, em 2001

歲組 Grupo etário	總執業年數 Tempo na profissão											
	總數 Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
總數 Total	209	27	9	13	23	26	22	22	40	20	4	3
25-29	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	7	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
40-44	20	10	1	2	5	2	-	-	-	-	-	-
45-49	24	5	1	4	7	6	1	-	-	-	-	-
50-54	36	7	1	1	5	8	12	2	-	-	-	-
55-59	43	2	1	3	4	5	6	10	9	3	-	-
60-64	32	-	-	-	-	4	-	5	22	1	-	-
65	41	-	-	-	-	1	3	5	9	16	4	3

表 三 十 三 : 二 零 零 一 年 按 歲 組 及 在 澳 執 業 年 數 統 計 之 中 醫 生、 中 醫 師、 按 摩 師、 針 灸 師 及 治 療 師 數 目

QUADRO 33 - Médicos, mestres, massagistas, acupunturistas e terapeutas, segundo o tempo na profissão em Macau, por grupo etário, em 2001

歲組 Grupo etário	在澳執業年數											
	Tempo na profissão em Macau											
	總數 Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
總數 Total	209	49	18	14	39	66	4	7	3	5	4	-
25-29	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	7	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
40-44	20	13	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
45-49	24	6	4	3	5	6	-	-	-	-	-	-
50-54	36	10	4	3	9	9	1	-	-	-	-	-
55-59	43	7	3	3	11	16	1	2	-	-	-	-
60-64	32	2	1	2	8	19	-	-	-	-	-	-
65	41	1	2	2	3	14	2	5	3	5	4	-

白頁

Página vazia

Blank page

General Information

Table 1 : Estimates of population by sex and age group (as at 31/12/2001).....	89
Table 2 : Principal demographic indicators	90
Table 3 : Deaths in 2001 by age group and cause of death.....	91
Table 4 : Notifiable communicable diseases in 2001 by International Classification of Diseases (I.C.D. 10 th Rev.).....	92
Table 5 : Health care establishments in 2001 by type and location	93

Clinical Health Care

Table 6 : Personnel engaged in clinical health care in 2001 by sex and profession.....	94
Table 7 : Doctors in clinical health care in 2001 by sex and specialty	95
Table 8 : Doctors in hospital health care in 2001 by sex and age group.....	96
Table 9 : Nurses in clinical health care in 2001 by sex and age group	97
Table 10: Consultations of clinical health care in 2000 and 2001 by specialty	98
Table 11: Vaccinations in clinical health care in 2001 by type.....	99
Table 12: Mean incomes and expenditures of private clinical health care establishments in 2001	100

Hospital Health Care

Table 13: Equipment of hospital health care in 2001	101
Table 14: Personnel engaged in hospital health care in 2001 by sex and profession.....	102
Table 15: Doctors in hospital health care in 2001 by sex and specialty	103
Table 16: Doctors in hospital health care in 2001 by sex and age group.....	104
Table 17: Nurses in hospital health care in 2001 by sex and age group	105
Table 18: Consultations in Conde de S. Januário Central Hospital in 2001 by specialty	106
Table 19: Turnover of in-patients in 2001 by specialty	107
Table 20: Deliveries in 2001 by type.....	108
Table 21: Anaesthetic services in 2001 by type.....	108
Table 22: Operations in 2001 by type and specialty	109
Table 23: Emergency services in 2001 by sex of patient and cause of admission.....	110
Table 24: Auxiliary diagnostic and therapeutic examinations in 2001 by type	111-112
Table 25: Blood donors in 2001 by sex and age group.....	113

Table 26: Blood and blood components provided for hospitals by blood donation centres in 2001, by hospital, blood and blood components.....	114
Table 27: Total incomes and expenditures of hospital health care in 2001 by type.....	115

Chinese Medicine and Therapy

Table 28: Chinese medicine practitioners and therapists in Macao in 2001 by sex and profession.....	116
Table 29: Chinese medical doctors, Chinese medical practitioners, massagists, acupuncturists and therapists in 2001 by age group, sex and way in attaining professional knowledge.....	117
Table 30: Consultations in 2001 by types of establishments and Chinese medicine practice.....	118
Table 31: Chinese medical doctors, Chinese medical practitioners, massagists, acupuncturists and therapists in 2001 by sex, profession and way in attaining professional knowledge.....	119
Table 32: Chinese medical doctors, Chinese medical practitioners, massagists, acupuncturists and therapists in 2001 by age group and total years of practice	120
Table 33: Chinese medical doctors, Chinese medical practitioners, massagists, acupuncturists and therapists in 2001 by age group and total years of practice in Macao	121

TABLE 1 - Estimates of population by sex and age group (as at 31/12/2001)

Age group	Total	M	F
1	2	3	4
Total	436 686	209 506	227 180
0-4	20 221	10 510	9 711
5-9	31 807	16 570	15 237
10-14	40 861	21 047	19 814
15-19	36 790	18 458	18 332
20-24	29 164	12 359	16 805
25-29	31 404	13 625	17 779
30-34	35 091	14 485	20 606
35-39	44 167	19 309	24 858
40-44	46 412	23 023	23 389
45-49	38 344	19 934	18 410
50-54	25 795	13 845	11 950
55-59	14 442	7 738	6 704
60-64	9 966	5 152	4 814
65-69	9 906	4 568	5 338
70-74	9 046	3 878	5 168
75	13 270	5 005	8 265
0-14	92 889	48 127	44 762
15-64	311 575	147 928	163 647
65	32 222	13 451	18 771

TABLE 2 - Principal demographic indicators

Indicators		2001
1		2
Population	% of population	
	< 15 years	21.3
	15 - 64 years	71.3
	65 years	7.4
	Sex ratio (males per 100 females)	92.2
	Overall dependency index	40.2
	Elderly dependency index	34.7
	Natural growth rate (per 1 000)	0.44
Births	Birth rate (per 1 000)	7.5
	Sex ratio at birth (male live births per 100 female live births)	103.1
Deaths	Death rate (per 1 000)	3.1

TABLE 3 - Deaths in 2001 by age group and cause of death

Cause of death (9 th Rev.)	Total	Age group											
		< 1	1-4	5-14	15-39	40-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85	Unknown
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
TOTAL	1 327	14	3	5	96	220	59	109	177	204	195	235	10
Group I	40	1	-	-	4	4	1	2	5	9	9	5	-
Group II	401	-	1	1	16	121	26	46	61	53	41	35	-
Group III	28	1	-	-	-	1	1	1	5	7	2	10	-
Group IV	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
Group V	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Group VI	10	-	-	1	4	2	-	1	-	2	-	-	-
Group VII	428	3	1	-	11	31	11	27	66	75	80	120	3
Group VIII	172	1	1	-	6	13	6	13	21	36	36	36	3
Group IX	48	-	-	-	4	9	7	4	4	8	7	5	-
Group X	35	-	-	-	1	4	1	4	7	4	7	7	-
Group XI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Group XII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Group XIII	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Group XIV	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Group XV	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Group XVI	29	1	-	-	2	3	-	1	4	3	5	10	-
Group XVII	120	-	-	3	46	31	6	8	3	7	6	6	4

TABLE 4 - Notifiable communicable diseases in 2001 by International Classification of Diseases (I.C.D. 10th Rev.)

International classification of diseases (I.C.D. 10 th Rev.) NAME	2001												
	Total	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
TOTAL	3 655	216	142	197	140	205	244	173	173	828	695	351	291
A01.0 Typhoid fever	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A02.0-9 Salmonella infection	27	-	-	1	2	2	3	3	3	8	1	-	4
A03.0-9 Shigellosis	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
A04.0-4 Intestinal e. coli infections	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A05.0-9 Bacterial food intoxication	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A06.0 Acute amoebic dysentery	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
A15-A16 Tuberculosis of lung (2)	410	31	33	47	45	52	22	38	35	29	27	25	26
A15-A16 Other respiratory tuberculosis (3)	27	1	2	-	3	2	5	1	2	1	3	2	5
A18.3-8 Tuberculosis of other organs	27	2	-	3	2	3	2	4	3	2	2	4	-
A19 Miliary tuberculosis	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A38 Scarlet fever	9	1	-	-	2	-	3	-	1	-	-	-	2
A39.0 Meningococcal meningitis	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A50-A53 Syphilis	8	1	1	1	-	-	-	3	-	-	-	-	2
A54 Gonococcal infections	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A57-A64 Other sexually transmitted diseases	38	2	13	8	2	1	1	3	2	2	2	1	1
A59 Trichomoniasis	20	-	1	6	-	2	1	1	1	2	-	3	3
A90 Dengue fever	1 418	-	-	-	-	-	-	-	50	715	537	107	9
B01 Varicella (chickenpox)	1 490	168	82	114	75	121	188	109	59	54	104	198	218
B05 Measles	4	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-
B06 Rubella (german measles)	5	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
B16.1-9 Acute hepatitis B	21	1	1	3	-	3	3	2	1	3	-	3	1
B17.1 Acute hepatitis C	92	2	3	9	6	15	5	7	8	6	12	5	14
B17.8 Other acute specified hepatitis	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
B26 Mumps	31	2	1	2	-	2	4	2	5	2	5	-	6
B50-B54 Malaria	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
P35.0 Congenital rubella syndorme	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z21 Asymptomatic HIV infection	12	2	3	2	-	-	1	-	-	3	-	1	-

Note: Starting from 2000, the 10th revision has been adopted for the international classification of diseases. Information of 1999 or earlier periods (9th revision) can be obtained from our Documentation and Information Centre.

TABLE 5 - Health care establishments in 2001 by type and location

Type and location	Total	Public	Private
1	2	3	4
Total	367	16	351
Hospital health care establishments	2	1	1
Clinical health care establishments	365	15	350
Macao Peninsula			
Hospital health care establishments	2	1	1
Hospitals	2	1	1
Clinical health care establishments	358	11	347
Health care centres	6	6	-
Out-patient departments of hospitals	4	-	4
Private clinics	310	-	310
Examination centres for auxiliary diagnosis	6	-	6
Laboratory / radiology	1	-	1
Radiology	4	-	4
Others	1	-	1
Other establishments providing health care	26	5	21
Taipa			
Clinical health care establishments	8	2	6
Health care centres	1	1	-
Private clinics	3	-	3
Other establishments providing health care	4	1	3
Coloane			
Clinical health care establishments	5	2	3
Health care centres	1	1	-
Private clinics	1	-	1
Other establishments providing health care	3	1	2

TABLE 6 - Personnel engaged in clinical health care^a in 2001 by sex and profession

Profession	Total	M	F
1	2	3	4
Total	1 153	457	696
Doctors ^b	474	306	168
Odontologists	82	69	13
Nurses	269	7	262
Technicians of laboratory	10	2	8
Diagnostic and therapeutic technical assistants	42	13	29
Pharmaceutic technicians	18	3	15
Technicians of clinical medicine analysis and public health	6	3	3
Others	18	7	11
Technicians of medical equipment	5	1	4
Sanitary agents	27	7	20
Health service assistants	105	28	77
Administrative personnel	96	21	75
Others	43	3	40

^a Personnel working for more than one establishment would likely be counted more than once.

^b "Doctors" include stomatologists and dentists.

TABLE 7 - Doctors in clinical health care^a in 2001 by sex and specialty

Specialty	Total	M	F
1	2	3	4
Total	474	306	168
General surgery	6	5	1
Plastic and reconstructive surgery	1	1	-
General practice	322	197	125
Dermatology	8	7	1
Stomatology / Odontology	24	19	5
Hematology	1	1	-
Physiotherapy and rehabilitation	1	1	-
Internal medicine	12	9	3
Nephrology	1	-	1
Neurosurgery	1	1	-
Obstetrics/Gynecology	9	2	7
Ophthalmology	5	5	-
Orthopedics and traumatology	4	4	-
Otorhinolaryngology	6	6	-
Paediatrics / Neonatology	4	-	4
Pneumology	6	5	1
Psychiatry	5	5	-
Radiology	9	7	2
Public health	3	2	1
Urology	3	3	-
Others	43	26	17

^a Doctors working for more than one establishment would likely be counted more than once.

TABLE 8 - Doctors in hospital health care^a in 2001 by sex and age group

Age group	Total	M	F
1	2	3	4
Total	474	306	168
< 25	1	-	1
25 - 29	31	16	15
30 - 34	55	33	22
35 - 39	44	30	14
40 - 44	63	44	19
45 - 49	17	14	3
50 - 54	6	5	1
55 - 59	39	27	12
60	218	137	81

^a Doctors working for more than one establishment would likely be counted more than once.

TABLE 9 - Nurses in clinical health care ^a in 2001 by sex and age group

Age group	Total	M	F
1	2	3	4
Total	269	7	262
< 20	1	-	1
20 – 24	19	1	18
25 – 29	15	1	14
30 – 34	32	2	30
35 – 39	36	-	36
40 – 44	50	-	50
45 – 49	56	1	55
50 - 54	24	1	23
55 - 59	13	1	12
60	23	-	23

^a Nurses working for more than one establishment would likely be counted more than once.

TABLE 10 - Consultations of clinical health care in 2000 and 2001 by specialty

Specialty	Consultations	
	2000	2001
1	2	3
Total	1 606 559	1 651 024
Tuberculosis control	60 642	37 750
Family planning	35 905	42 169
Maternal health	13 916	11 529
Child health	87 403	89 153
Student health	8 419	6 361
Oral health (including dental care)	16 483	16 221
Adult health	280 661	290 362
Household health service	2 052	2 334
Cardiology	517	1 750
General surgery	56 830	56 934
Plastic and reconstructive surgery	200	373
General practice	324 525	334 624
Dermatology	32 506	29 282
Endocrinology	1 962	2 259
Stomatology / Odontology	94 651 ^r	94 340
Physiotherapy	3 731	2 645
Gastroenterology	4 342	4 214
Gynecology	55 953	46 512
Hematology	20	62
Physiotherapy and rehabilitation	30 845	60 743
Internal medicine	172 994 ^r	167 664
Neurology	1 255 ^r	744
Obstetrics	13 704	12 006
Ophthalmology	35 222 ^r	31 089
Orthopedics and traumatology	3 750	7 281
Otorhinolaryngology	49 891	53 195
Paediatrics / Neonatology	156 658	170 858
Pneumology	1 817	2 794
Psychiatry	102	307
Urology	1 581	1 715
Others	58 022	73 754

TABLE 11 - Vaccinations in clinical health care in 2001 by type

Vaccination	Total no. of injections
1	2
Total	113 532
Diphtheria and tetanus (Double vaccination)	5 616
Measles	3 486
B.C.G.	1 902
Rubella	20
Measles, mumps and rubella	15 962
Diphtheria, tetanus and whooping cough (Triple vaccination)	13 618
Anti-poliomyelitis	21 941
Tetanus	19 797
Yellow fever	18
Hepatitis A	85
Hepatitis B	23 271
Varicella	306
Influenza	2 221
IgHB	141
TUB	5 087
Others	61

TABLE 12 - Mean incomes and expenditures of private clinical health care establishments in 2001

Annual mean incomes	MOP
1	2
Total	193 852
Provision of services, medicines and other medical products	141 462
Interest received	768
Subsidies	8 783
Others	42 839
Annual mean expenditures	MOP
1	2
Total	165 083
Employees' salaries and other welfare	79 894
Operating expenses	67 180
Interest payments	302
Fixed asset acquisitions and major restoration expenses	2 245
Depreciation of fixed assets	3 219
Tax	5 786
Others	6 457

TABLE 13 - Equipment of hospital health care in 2001

Equipment		No.
1		2
Beds		
	Total	1 099
	General hospitalization	820
	Intensive care units	20
	Post-operation recovery units	8
	Emergency units	48
	Dialysis	57
	Day hospital	6
	Beds for newborns	110
	Others	30
Operation rooms		
	Total	15
	Main operating-theatres	12
	Others	3
Maternity wards		
	Delivery rooms	4
	Beds in delivery rooms	11
	Pre-delivery rooms	10
	Beds in pre-delivery rooms	17

TABLE 14 - Personnel engaged in hospital health care in 2001 by sex and profession

Profession	Total	M	F
1	2	3	4
Total	2 160	714	1 446
Directors of hospital / administration and management	21	7	14
Doctors	376	226	150
Odontologists	2	-	2
Nurses	761	38	723
Diagnostic and therapeutic technical assistants	233	118	115
Health service assistants	378	157	221
Computer technicians	11	9	2
Administrative personnel	134	43	91
Assistant workers	4	2	2
Others	240	114	126

TABLE 15 - Doctors in hospital health care in 2001 by sex and specialty

Specialty	Total	M	F
1	2	3	4
Total	376	226	150
Anatomic pathology	7	-	7
Anaesthesiology	21	14	7
Cardiology	13	10	3
General surgery	24	21	3
Plastic and reconstructive surgery	7	7	-
Dermatology	8	5	3
Stomatology / Odontology	8	4	4
Gastroenterology	5	1	4
Hematology	10	9	1
Physiotherapy and rehabilitation	8	5	3
Internal medicine	26	14	12
Nephrology	10	5	5
Neurosurgery	8	8	-
Neurology	3	-	3
Neuropediatrics	1	1	-
Obstetrics / Gynecology	33	4	29
Ophthalmology	13	8	5
Orthopedics and traumatology	12	12	-
Otorhinolaryngology	10	8	2
Pathology	9	2	7
Paediatrics / Neonatology	35	15	20
Pneumology	9	7	2
Psychiatry	7	6	1
Radiology	18	12	6
Urology	9	8	1
Digestive endoscopy	2	-	2
Emergency	24	19	5
Others	36	21	15

TABLE 16 - Doctors in hospital health care in 2001 by sex and age group

Age group	Total	M	F
1	2	3	4
Total	376	226	150
< 25	5	2	3
25 - 29	69	27	42
30 - 34	87	55	32
35 - 39	91	57	34
40 - 44	55	36	19
45 - 49	22	14	8
50 - 54	16	13	3
55 - 59	6	5	1
60	25	17	8

TABLE 17 - Nurses in hospital health care in 2001 by sex and age group

Age group	Total	M	F
1	2	3	4
Total	761	38	723
20 - 24	108	4	104
25 - 29	176	11	165
30 - 34	158	10	148
35 - 39	121	7	114
40 - 44	85	1	84
45 - 49	78	3	75
50 - 54	28	2	26
55 - 59	6	-	6
60	1	-	1

TABLE 18 - Consultations in Conde de S. Januário Central Hospital in 2001 by specialty

Specialty	Consultations
1	2
Total	175 360
Anaesthesiology	3 275
Cardiology	11 325
General surgery	10 924
Plastic and reconstructive surgery	5 900
Vascular surgery	446
Dermatology	12 282
Diabetology / Endocrinology	3 470
Stomatology / Odontology	5 613
Gastroenterology	2 081
Gynecology / Obstetrics	14 534
Hematology	4 353
Physiotherapy and rehabilitation	4 316
Internal medicine	10 828
Nephrology	3 783
Neurosurgery	1 443
Neurology	2 873
Ophthalmology	13 107
Oncology	4 615
Orthopedics and traumatology	12 865
Otorhinolaryngology	12 243
Paediatrics / Neonatology	12 209
Pneumology	4 215
Psychiatry	11 598
Urology	6 807
Thoracic surgery	255

TABLE 19 - Turnover of in-patients in 2001 by specialty

Specialty	Balance brought forward from previous year	Admittance in 2001	Discharge in 2001 (including deaths)	Balance carried forward to next year	Patient bed days
1	2	3	4	5	6
Total	522	30 903	30 873	561	246 751
Cardiology	6	399	400	5	3 400
General surgery	82	4 698	4 700	80	44 017
Plastic and reconstructive surgery	9	285	290	4	2 843
Intensive care	5	423	424	13	2 688
Dermatology	1	94	93	2	1 068
Gynecology	13	2 044	2 043	14	9 691
Hematology	9	539	539	9	4 553
Internal medicine	150	6 686	6 653	183	69 512
Nephrology	4	221	221	4	2 064
Neurosurgery	8	178	178	8	3 311
Obstetrics	53	5 152	5 153	52	23 509
Ophthalmology	7	634	640	1	2 526
Orthopedics and traumatology	25	643	644	24	9 584
Otorhinolaryngology	6	385	387	4	3 003
Paediatrics / Neonatology	68	6 013	6 010	71	31 473
Pneumology	20	783	781	22	8 558
Burns	-	2	2	-	36
Psychiatry	28	292	293	27	10 286
Urology	11	649	651	9	4 974
Stomatology	-	66	66	-	417
Physiotherapy and rehabilitation	10	98	101	7	4 329
Hospice of Palliative Care Centre of Kiang Wu Hospital	6	410	396	20	4 071
I.C.U.C.	1	209	208	2	838

TABLE 20 - Deliveries in 2001 by type

Total no. of deliveries	Eutocia	Dystocia				
		Total	Caesarean section	Forceps delivery	Exsuction	Breech delivery
1	2	3	4	5	6	7
3 254	1 967	1 287	1 074	68	137	8

TABLE 21 - Anaesthetic services in 2001 by type

Anaesthesia in operation rooms		
Total	Local anaesthesia	General anaesthesia
1	2	3
9 128	3 554	5 574

TABLE 22 - Operations in 2001 by type and specialty

Specialty	Surgical operations in operation rooms				
	Total	Major and medium		Minor	
		Scheduled	Emergent	Scheduled	Emergent
1	2	3	4	5	6
Total	21 575 ^a	7 491	4 736	3 152	2 826
Anaesthesiology	9 128 ^a	2 806	2 200	715	37
Cardiology	33	28	5	-	-
General surgery	2 092	1 272	458	338	24
Plastic and reconstructive surgery	336	187	87	54	8
Vascular surgery	48	22	11	15	-
Stomatology / Odontology	57	36	4	17	-
Gynecology	3 158	1 002	1 392	727	37
Nephrology	7	1	2	3	1
Neurosurgery	186	69	114	2	1
Ophthalmology	803	658	11	132	2
Orthopedics and traumatology	1 045	469	385	183	8
Otorhinolaryngology	331	271	37	19	4
Pneumology	2	1	1	-	-
Urology	1 004	640	18	341	5
Thoracic surgery	36	28	8	-	-
Gastroenterology	3	-	3	-	-
Dermatology	3	1	-	2	-
Others	3 303	-	-	604	2 699

^a Including 1571 major and medium anaesthetic services and 1799 minor anaesthetic services which could not be classified as either "scheduled" or "emergent".

TABLE 23 - Emergency services in 2001 by sex of patient and cause of admission

Cause of admission	Patient		
	Total	M	F
1	2	3	4
Total	250 073	123 348	126 725
Sickness	236 234	117 337	118 897
Traffic accidents	3 171	1 833	1 338
Industrial accidents	1 389	986	403
School accidents	570	396	174
Domestic accidents	78	34	44
Assaults	1 647	1 009	638
Pregnancy	3 949	-	3 949
Others	3 035	1 753	1 282

TABLE 24 - Auxiliary diagnostic and therapeutic examinations in 2001 by type

Type		At hospital and clinical health care establishments ^a	At "examination centres for auxiliary diagnosis"
1		2	3
Total		2 762 232	46 463
Laboratory test	Total	1 916 576	20 392
	Biochemistry	1 347 034	10 304
	Hormonology	125 225	778
	Immunology	39 168	5 986
	Virus	20 569	2 474
	Others	384 580	850
Endoscopy	Total	8 020	-
	Digestive system	4 407	-
	Obstetrics	828	-
	Respiratory system	715	-
	Urologic system	412	-
	Otorhinolaryngology (ORL)	1 658	-
Anatomic pathology	Total	40 464	-
	Cytology	28 388	-
	Anatomic pathology	10 478	-
	VCA / IGA	1 598	-
Radiography	Total	122 979	18 709
	Cardiocirculatory system	65 099	11 767
	Digestive system	3 296	1 344
	Skeleton	46 225	3 190
	Gynecology / Obstetrics	369	340
	Breast	2 798	622
	E.R.C.P.	158	-
	Urologic system	2 086	1 227
	Stomatology	2 202	219
	Angiography	158	-
Others	588	-	
Computed tomography		9 396	-

TABLE 24 - Auxiliary diagnostic and therapeutic examinations in 2001 by type

2/2

Type		At hospital and clinical health care establishments ^a	At "examination centres for auxiliary diagnosis"
1		2	3
Ultrasonography	Total	30 700	5 159
	Cardiocirculatory system	2 416	550
	Digestive system	4 665	1 361
	Gynecology / Obstetrics	11 691	2 422
	Breast	2 104	20
	Respiratory system	37	214
	Thyroid	1 253	263
	Urologic system	2 887	329
	Others	5 647	-
Magnetic resonance		1 423	-
Physiography	Total	35 458	2 203
	Electrocorticogram	335	31
	Electrocardiogram	27 660	1 476
	Electromyogram	142	108
	Post-exercise electrocardiogram	1 274	479
	Respiration functionality test	801	-
	Audio acuity	1 860	-
	Optometry	177	-
	Cardiac sound test	300	-
	Fetal cardiogram	1 356	-
Others	1 553	109	
Physiotherapy (including language therapy, physiology and occupational therapy)		555 084	-
Dialysis		28 964	-
Blood transfusion		13 168	-

^a Including services at "examination centres for auxiliary diagnosis".

TABLE 25 - Blood donors in 2001 by sex and age group

Age group	Total	M	F
1	2	3	4
Total	7 946	4 900	3 046
17 - 19	1 351	798	553
20 - 29	3 031	1 810	1 221
30 - 39	2 073	1 326	747
40 - 49	1 207	794	413
50 - 59	269	163	106
60 - 65	14	8	6
65	1	1	-

TABLE 26 - Blood and blood components provided for hospitals by blood donation centres in 2001, by hospital, blood and blood components

Blood and blood components	Total	Conde de S. Januário Central Hospital	Kiang Wu Hospital
1	2	3	4
Total	12 879	9 353	3 526
Full blood	1 796	443	1 353
Concentrated erythroblast	5 743	5 248	495
Plasma	2 169	938	1 231
Platelet	2 356	2 045	311
Cryo-precipitate	632	496	136
Purified blood serum	183	183	-

TABLE 27 - Total incomes and expenditures of hospital health care in 2001 by type

Total incomes	10 ³ MOP
1	2
Total	1 453 188
Provision of services	184 891
Sales of medicines and other medical equipments	563
Interest received	13 946
Current transfers (subsidies or donations received)	1 243 622
Others	10 166
Total expenditures	10 ³ MOP
1	2
Total	1 427 020
Employees' salaries and other welfare	885 623
Operating expenses	402 622
Provision of subsidies to other units	97 397
Fixed asset acquisitions and major restoration expenses	19 780
Depreciation of fixed assets	18 000
Others	3 598

TABLE 28 - Chinese medicine practitioners and therapists in Macao in 2001 by sex and profession

Profession	Total (%)	Total	M	F
1	2	3	4	5
Total	100.0	305	204	101
Chinese medical doctors	4.6	14	8	6
Chinese medical practitioners	57.7	176	146	30
Massagists	4.6	14	14	-
Acupuncturists and therapists	1.7	5	2	3
Chinese medicine dispensers	18.0	55	26	29
Unpaid family workers	12.1	37	7	30
Others	1.3	4	1	3

TABLE 29 - Chinese medical doctors, Chinese medical practitioners, massagists, acupuncturists and therapists in 2001 by age group, sex and way in attaining professional knowledge

Age group		Total	Chinese medicine degree or above	Chinese medicine course	Passed on from family	Passed on from master	Self-study and others
1		2	3	4	5	6	7
Total		209	107	72	14	15	1
25-29	MF	2	2	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	2	2	-	-	-	-
30-34	MF	4	4	-	-	-	-
	M	3	3	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-
35-39	MF	7	4	2	1	-	-
	M	7	4	2	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
40-44	MF	20	13	3	3	1	-
	M	15	9	2	3	1	-
	F	5	4	1	-	-	-
45-49	MF	24	12	10	1	1	-
	M	23	11	10	1	1	-
	F	1	1	-	-	-	-
50-54	MF	36	14	18	2	2	-
	M	30	11	15	2	2	-
	F	6	3	3	-	-	-
55-59	MF	43	26	12	1	3	1
	M	33	20	9	-	3	1
	F	10	6	3	1	-	-
60-64	MF	32	22	9	-	1	-
	M	24	17	6	-	1	-
	F	8	5	3	-	-	-
65-69	MF	23	6	10	3	4	-
	M	18	5	7	2	4	-
	F	5	1	3	1	-	-
70-74	MF	11	3	4	2	2	-
	M	10	2	4	2	2	-
	F	1	1	-	-	-	-
75	MF	7	1	4	1	1	-
	M	7	1	4	1	1	-
	F	-	-	-	-	-	-

TABLE 30 - Consultations in 2001 by types of establishments and Chinese medicine practice

Type of establishments	Type of Chinese medicine practice					
	Total	General Chinese medicine treatment	Orthopedics (Tit ta)	Acupuncture	Therapeutic / rehabilitative massage	Others
1	2	3	4	5	6	7
Total	552 775	348 966	140 783	36 710	26 110	206
Health care centres	24 503	20 535	-	-	3 968	-
Out-patient departments of hospitals	14 591	14 591	-	-	-	-
Other establishments providing health care	187 345	66 852	80 979	27 209	12 208	97
Private clinics	204 527	129 281	56 329	9 299	9 509	109
Chinese medicine stores	116 624	112 977	3 355	132	160	-
Others	5 185	4 730	120	70	265	-

TABLE 31 - Chinese medical doctors, Chinese medical practitioners, massagists, acupuncturists and therapists in 2001 by sex, profession and way in attaining professional knowledge

Profession		Total	Chinese medicine degree or above	Chinese medicine course	Passed on from family	Passed on from master	Self-study and others
1		2	3	4	5	6	7
Total	MF	209	107	72	14	15	1
	M	170	83	59	12	15	1
	F	39	24	13	2	-	-
Chinese medical doctors	MF	14	14	-	-	-	-
	M	8	8	-	-	-	-
	F	6	6	-	-	-	-
Chinese medical practitioners	MF	176	89	65	10	11	1
	M	146	73	53	8	11	1
	F	30	16	12	2	-	-
Massagists	MF	14	2	5	4	3	-
	M	14	2	5	4	3	-
	F	-	-	-	-	-	-
Acupuncturists and therapists	MF	5	2	2	-	1	-
	M	2	-	1	-	1	-
	F	3	2	1	-	-	-

TABLE 32 - Chinese medical doctors, Chinese medical practitioners, massagists, acupuncturists and therapists in 2001 by age group and total years of practice

Age group	Total years of practice											
	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Total	209	27	9	13	23	26	22	22	40	20	4	3
25-29	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	7	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
40-44	20	10	1	2	5	2	-	-	-	-	-	-
45-49	24	5	1	4	7	6	1	-	-	-	-	-
50-54	36	7	1	1	5	8	12	2	-	-	-	-
55-59	43	2	1	3	4	5	6	10	9	3	-	-
60-64	32	-	-	-	-	4	-	5	22	1	-	-
65	41	-	-	-	-	1	3	5	9	16	4	3

TABLE 33 - Chinese medical doctors, Chinese medical practitioners, massagists, acupuncturists and therapists in 2001 by age group and total years of practice in Macao

Age group	Total years of practice in Macao											
	Total	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Total	209	49	18	14	39	66	4	7	3	5	4	-
25-29	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	7	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
40-44	20	13	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
45-49	24	6	4	3	5	6	-	-	-	-	-	-
50-54	36	10	4	3	9	9	1	-	-	-	-	-
55-59	43	7	3	3	11	16	1	2	-	-	-	-
60-64	32	2	1	2	8	19	-	-	-	-	-	-
65	41	1	2	2	3	14	2	5	3	5	4	-