

中国医療施設概況 2018年2月

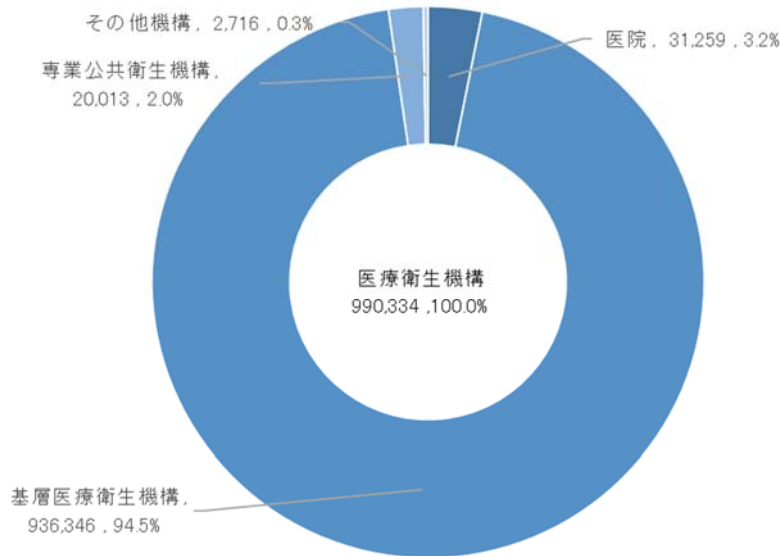
The Japan Research Institute (Shanghai) Solution Co., Ltd.
リサーチ・コンサルティング部門

1. 中国病院数(医療施設数)

■ 病院数は継続して増加、それ以外は横ばいもしくは減少

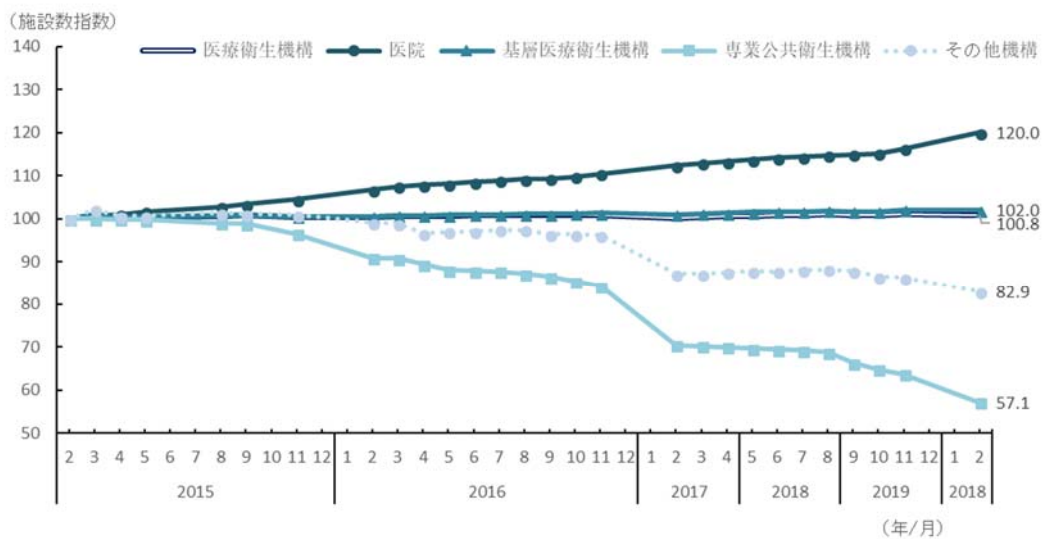
病院数は約3.1万施設で、基層医療衛生機構約93.6万施設、専門公共衛生機構約2万施設、その他機構約0.3万施設であった(図表1)。また、2015年2月の施設数を100とした場合、病院は120.0、基層医療衛生機構は102.0と多く、専門公共衛生機構は57.1、その他機構は82.9と少ない(図表2)。

図表1 当月医療施設数



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成

図表2 当月施設数指数



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成
(注) 2015年2月=100

中国医療施設概況 2018年2月

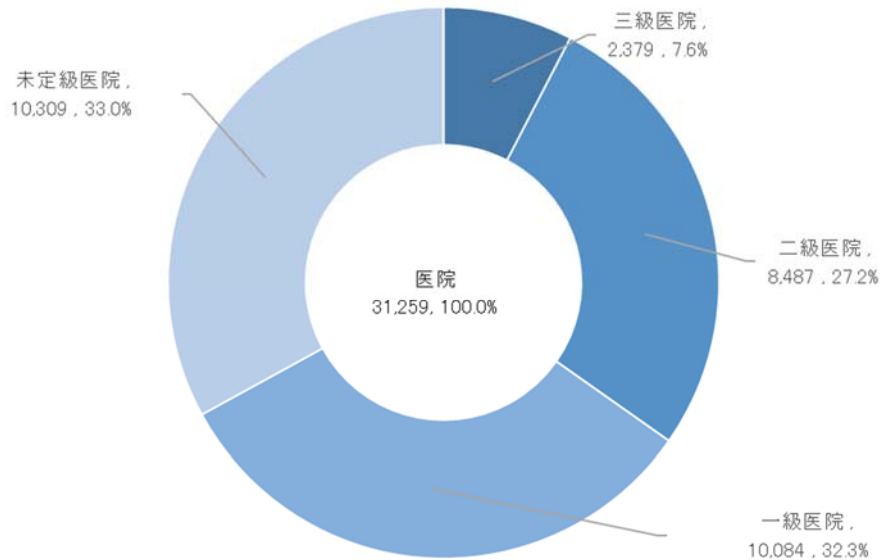
Copyright (C) 2018 The Japan Research Institute (Shanghai) Solution Co., Ltd. All Rights Reserved.

■三級、二級、一級の各等級で医院数増加

医院の等級別施設数は、三級医院 2,379 施設、二級医院 8,487 施設、一級医院 10,084 施設、未定級医院 10,309 施設。三級医院と二級医院を合わせると 1 万施設以上となる。(図表 3)

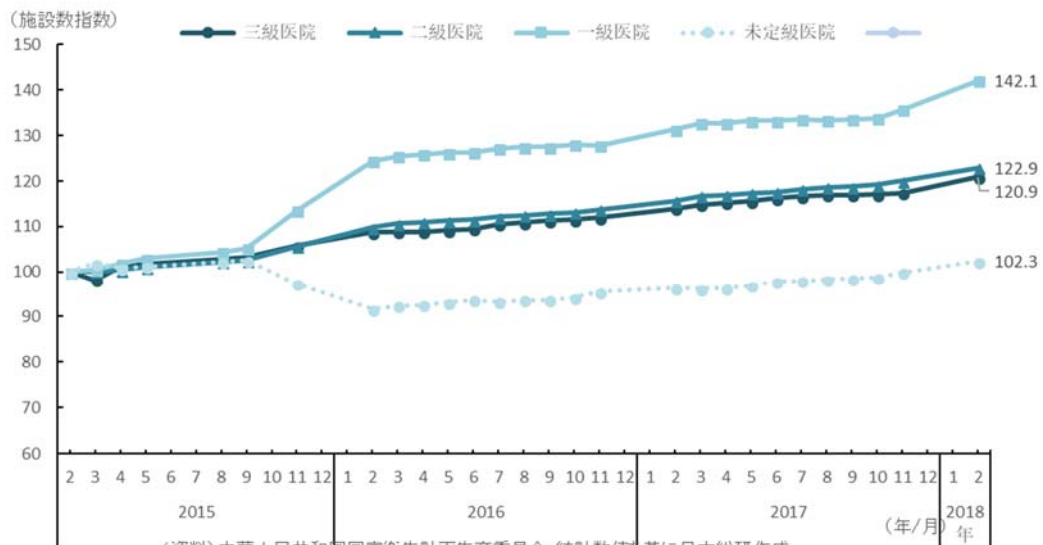
2015 年 2 月の施設数を 100 とした場合、三級医院(120.9)、二級医院(122.9)、一級医院 (142.1) とそれぞれ増加。未定級医院(102.3)の施設数は横ばいであった。(図表 4)

図表 3 当月施設数(等級別)



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成

図表 4 当月施設数指数(等級別)



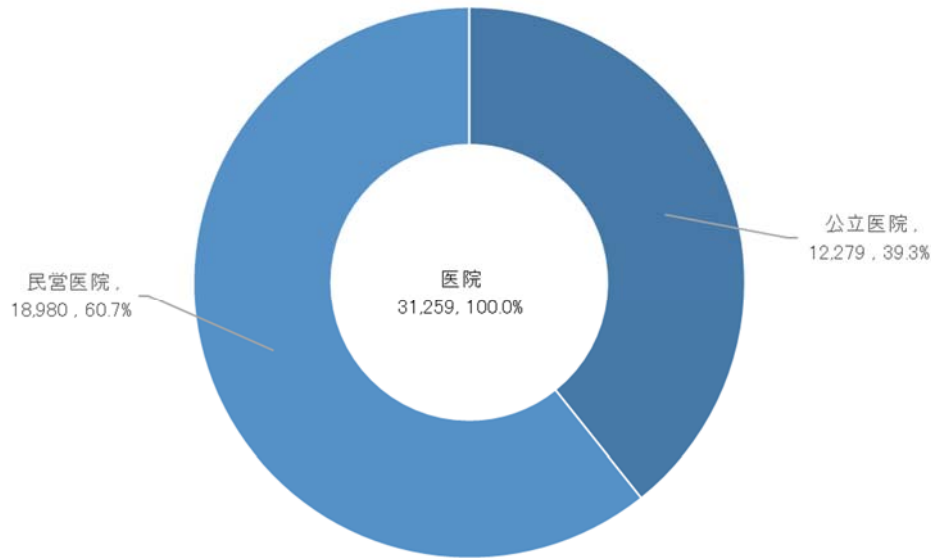
(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成
(注) 2015年2月=100

■ 民営医院数は増加、公立医院数は横ばい

医院の官民別施設数は、公立医院 12,279 施設、民営医院 18,980 施設。民営医院数が医院全体の約 60%を占める。(図表 5)

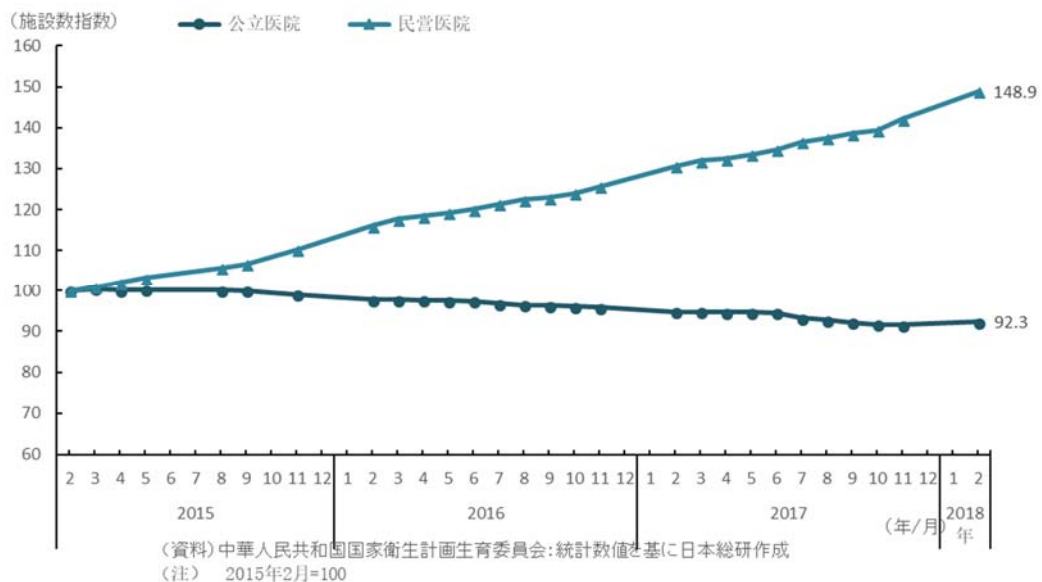
2015 年 2 月の施設数を 100 とした場合、当月の公立医院数は 92.3 と少なく、民営医院数は 148.9 と多い。(図表 6)

図表 5 当月施設数(官民別)



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会; 統計数値を基に日本総研作成

図表 6 当月施設数指数(官民別)



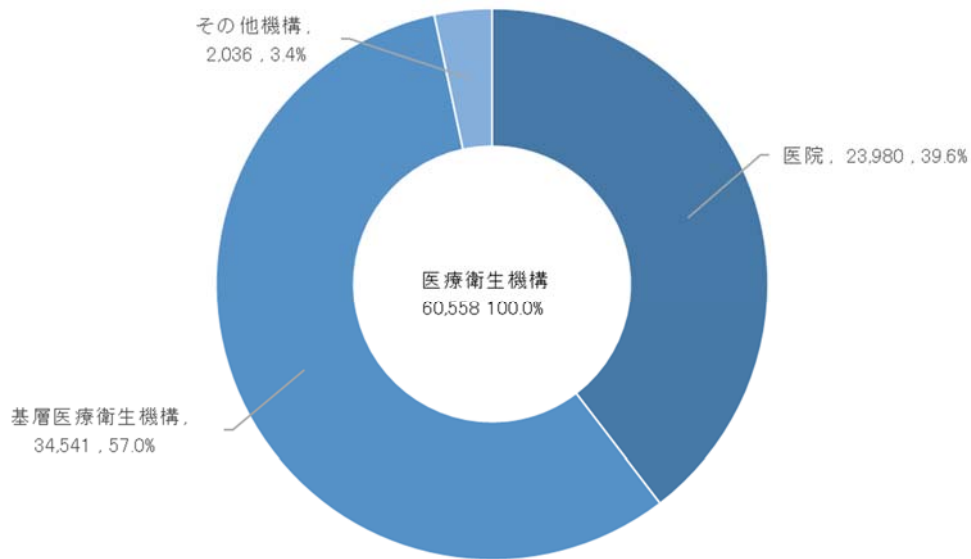
2. 外来患者数(問診者数)

■全体で延べ約6億人、医院とその他機構の外来患者数が前年同月比で減少

医療関連施設(医療衛生機構)の外来患者数は延べ約6億人。内訳は医院が延べ約2.4億人、基層医療衛生機構が延べ約3.5億人、専門公共衛生機構はデータ公開されておらず、その他機構は延べ約0.2億人。(図表7)

前年同月比では、医療衛生機構全体(-1.7%)、医院(-4.2%)、基礎医療衛生機構(+0.6%)、その他機構(-8.7%)で、医院とその他機構での外来患者数がそれぞれ減少した。(図表8)

図表7 当月外来患者数



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会; 統計数値を基に日本総研作成 注) 延べ万人

図表8 当月外来患者数前年同月比



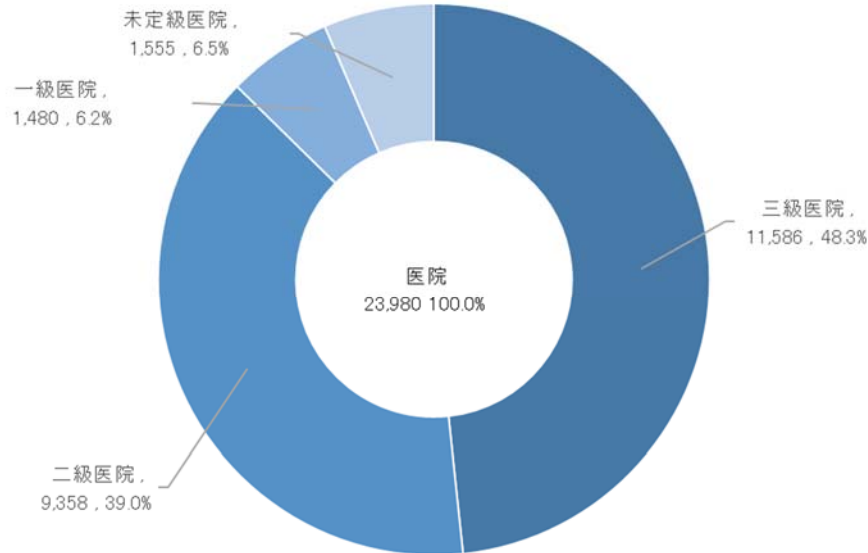
(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会; 統計数値を基に日本総研作成

■三級、二級、一級の各等級で外来患者数は前年同月比で減少

当月1カ月で、延べ約1.2億人が三級医院の外来を訪れた。二級医院には延べ約0.9億人、一級医院および未定級医院は延べ約0.1億人、約0.2億人であった。(図表9)

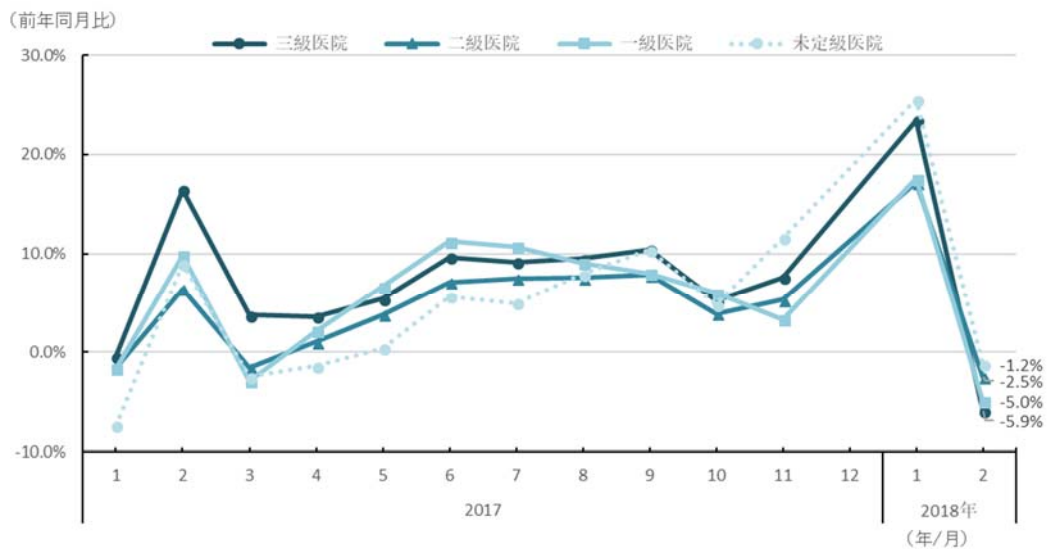
前年同月比では、三級医院(-5.9%)、二級医院(-2.5%)、一級医院(-5.0%)、未定級医院(-1.2%)でそれぞれ減少した。(図表10)

図表9 当月外来患者数(等級別)



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成、 注) 延べ万人

図表10 当月外来患者数前年同月比(等級別)



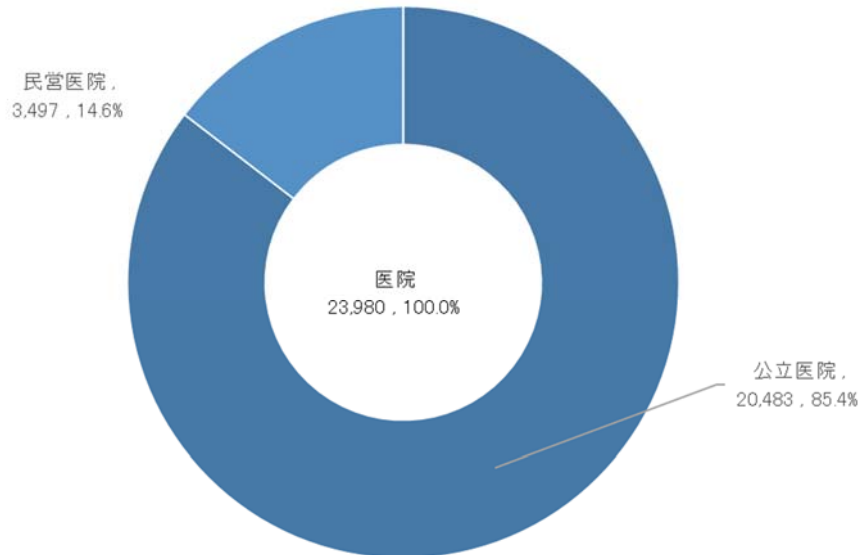
(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成

■ 公立医院の外来患者数割合は前年同月比で減少

医院の官民別では、公立医院の外来患者数が延べ約 2 億人で医院全体の約 85%を占め、民営医院の外来患者数は延べ約 0.3 億人であった。(図表 11)

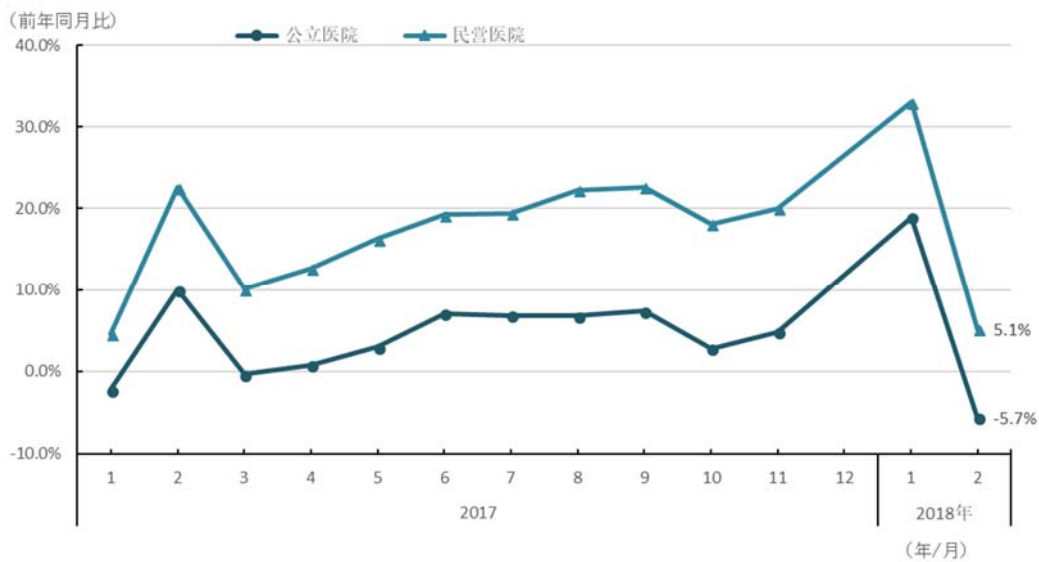
前年同月比では、公立医院 (-5.7%) は減少したが、民営医院(+5.1%)は増加した。(図表 12)

図表 11 当月外来患者数(官民別)



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成、注) 延べ万人

図表 12 当月外来患者数前年同月比(官民別)



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成

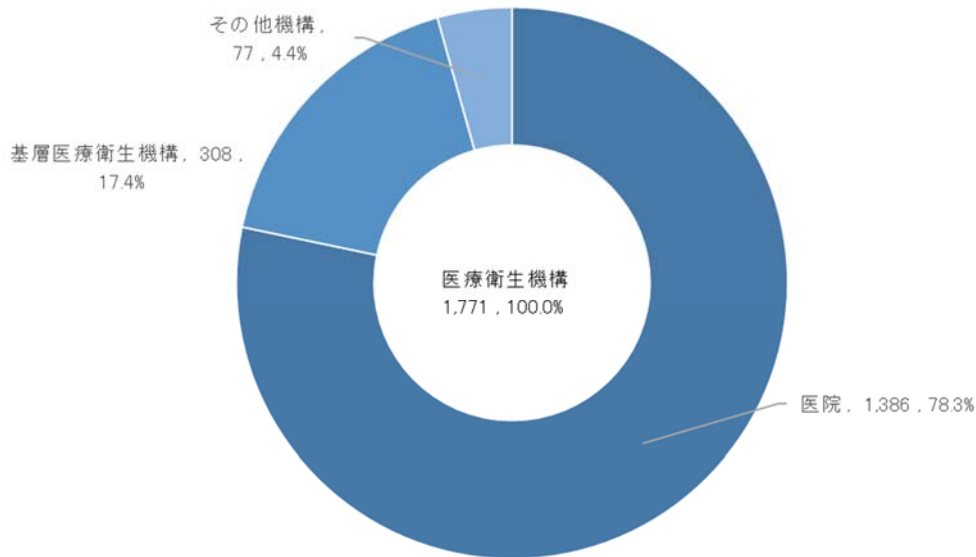
3. 退院患者数

■医療衛生機構全体で約 1,800 万人が退院し、前年同月比で増加

医療関連施設全体(医療衛生機構)の退院患者数は 1,711 万人。内訳は医院が 1,386 万人、基層医療衛生機構が 308 万人、専門公共衛生機構はデータ公開されておらず、その他機構は 77 万人。(図表 13)

前年同月比では、医療衛生機構全体(+5.6%)、医院(+6.6%)、基層医療衛生機構(+2.5%)と増加。その他衛生機構(-0.8%)とほぼ横ばいであった。(図表 14)

図表 13 当月退院患者数



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会; 統計数値を基に日本総研作成、注) 万人

図表 14 当月退院患者数前年同月比



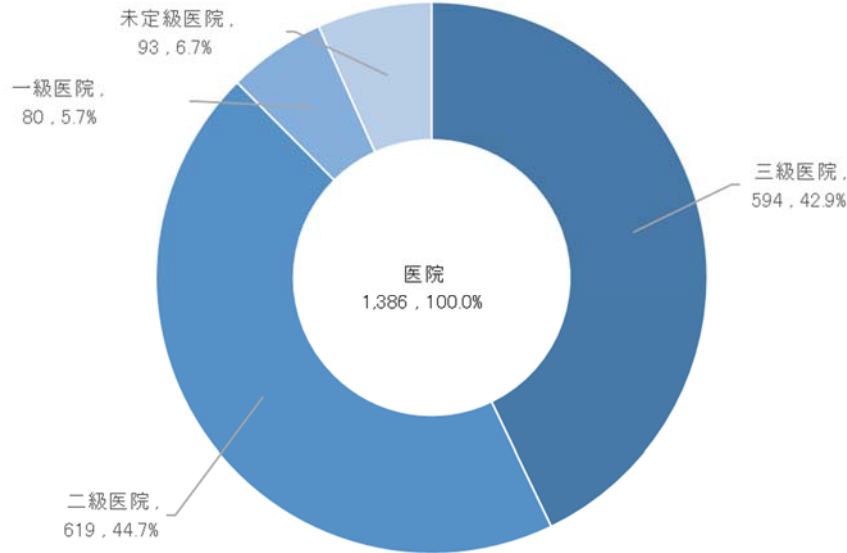
(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会; 統計数値を基に日本総研作成

■三級、二級、一級の各等級で退院患者数は前年同月比で増加

退院患者数は、三級医院で594万人、二級医院で619万人でありほぼ同程度、一級医院では80万人であった。(図表15)

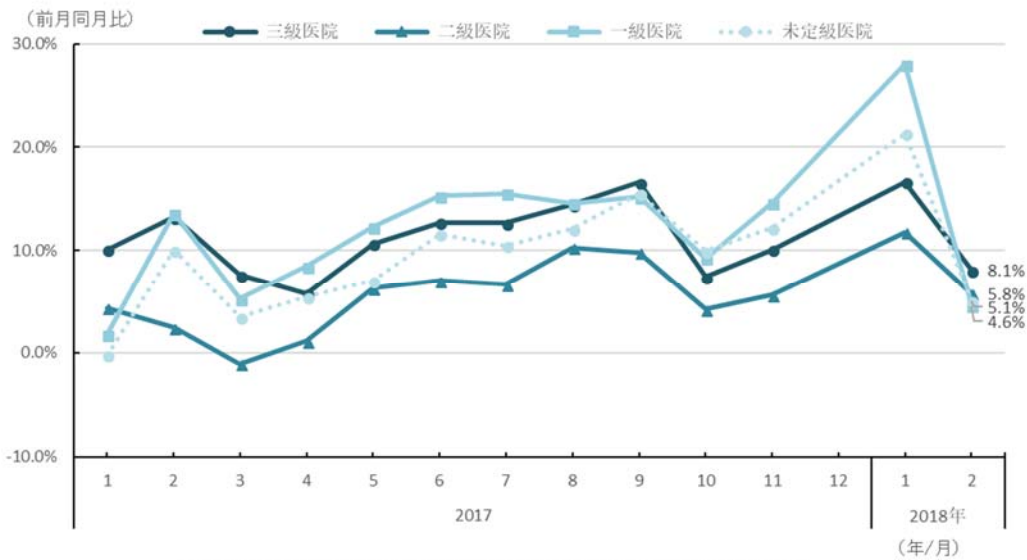
前年同月比では、三級医院(+8.1%)、二級医院(+5.8%)、一級医院(+4.6%)、未定級医院(+5.1%)とそれぞれ増加した。(図表16)

図表15 当月退院患者数(等級別)



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成、注) 万人

図表16 当月退院患者数前年同月比(等級別)

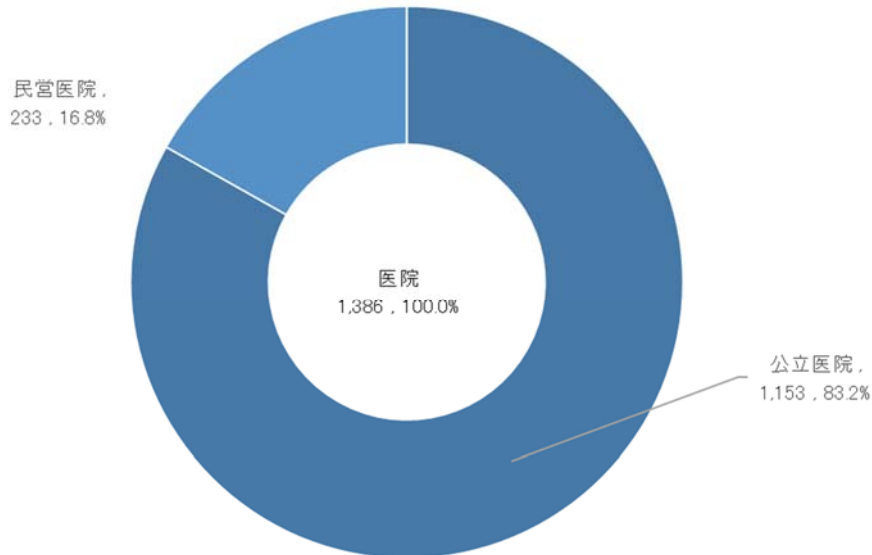


(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成

■ 公立と民営医院の退院患者数は前年同月比で増加

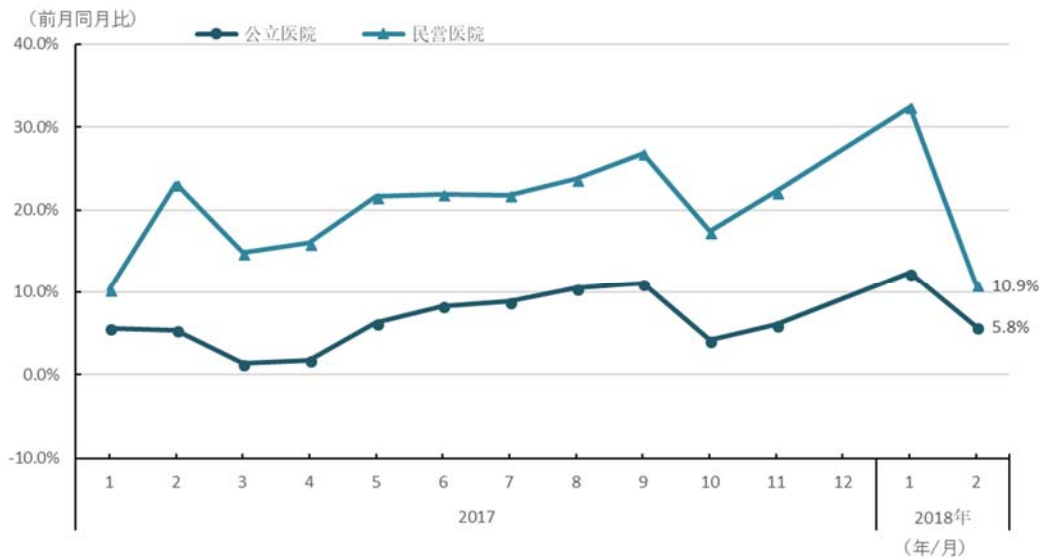
医院の官民別では、公立医院の退院患者数が1,153万人で、民営医院は233万人であった。(図表17) 前年同月比では、公立医院(+5.8%)、民営医院(+10.9%)と増加した。(図表18)

図表17 当月退院患者数(官民別)



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成、注) 万人

図表18 当月退院患者数前年同月比(官民別)



(資料) 中華人民共和国国家衛生計画生育委員会: 統計数値を基に日本総研作成

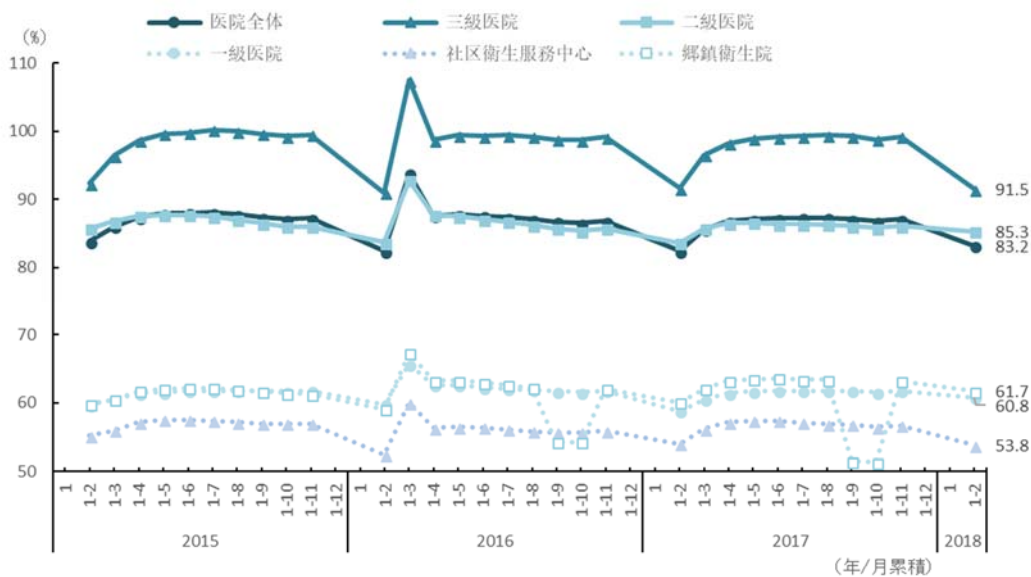
4. 病床利用率、平均在院日数

■ 医院全体で病床利用率 83.2%、平均在院日数 8.9 日

病床利用率は、1 月から当月において医院全体で 83.2%であり、その中でも三級医院(91.5%)，二級医院(85.3%)の利用率が高い。一方で、一級医院(60.8%)であり、三級や二級等級に比べ病床利用率は低い。(図表 19)

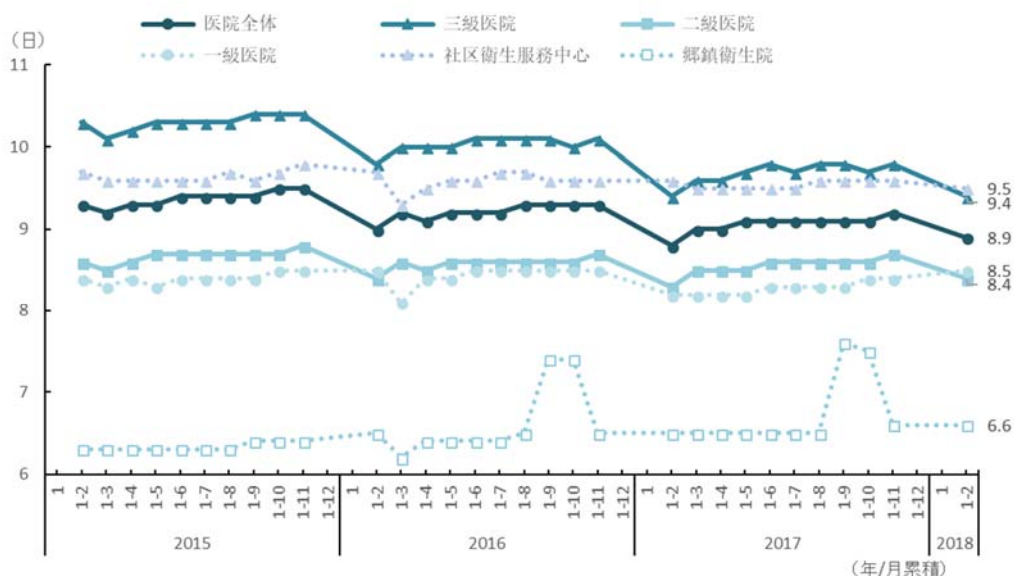
平均在院日数は、1 月から当月において医院全体で 8.9 日であった。三級医院の平均在院日数は 9.4 日であり、各等級いずれにおいても平均 10 日以内で退院している。(図表 20)

図表 19 病床利用率(各年 1 月からの累計)



(資料) 中華人民共和國国家衛生計划生育委員会:統計数値を基に日本総研作成

図表 20 平均在院日数(各年 1 月からの累計)



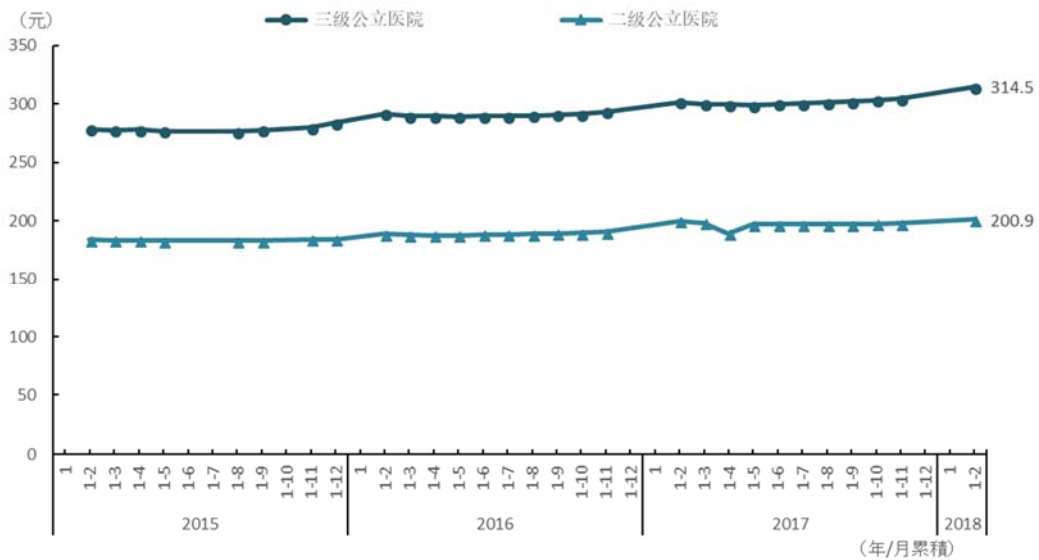
(資料) 中華人民共和國国家衛生計划生育委員会:統計数値を基に日本総研作成

5. 平均外来費、平均入院費

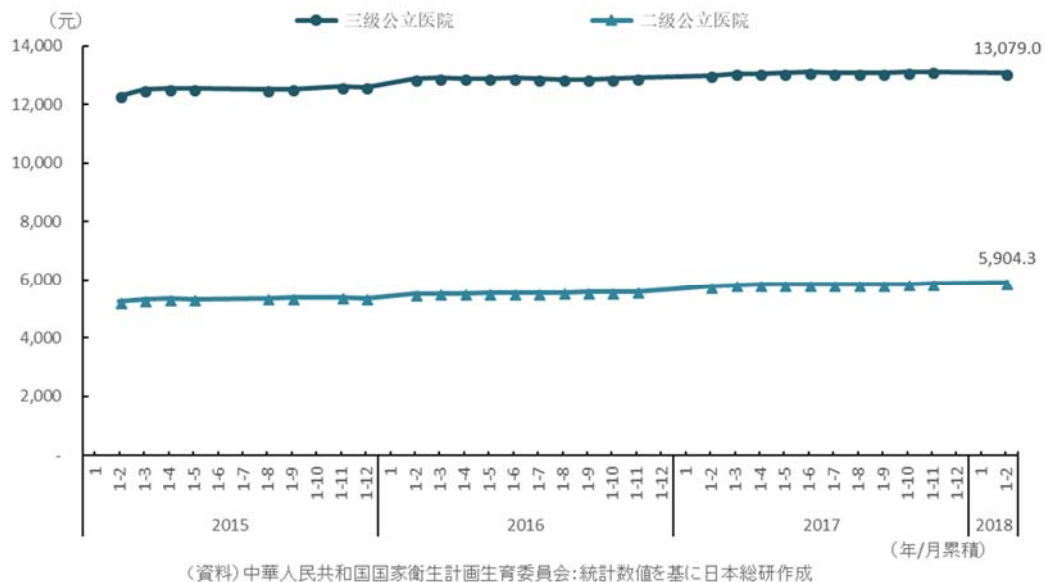
■平均外来費および平均入院費に大きな変化はない

平均外来費は、1月から当月において、三級公立病院で314.5元、二級公立病院で200.9元。(図表21)
 平均入院費は、1月から当月において、三級公立病院13,079元、二級公立病院で5,904.3元。(図表22)

図表21 平均外来費(各年1月からの累計)



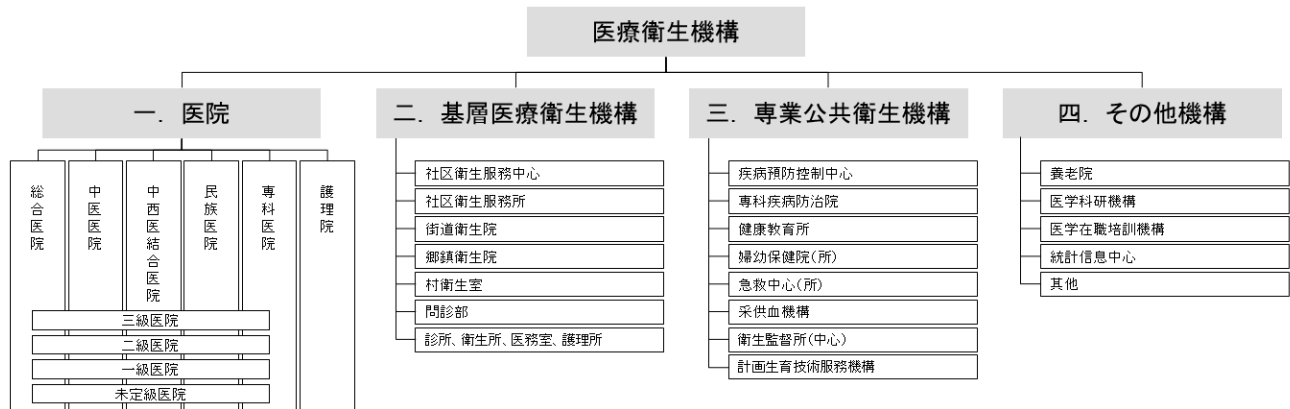
図表22 平均入院費(各年1月からの累計)



6. 中国医療衛生機構の構成

中国衛生和計画生育統計年鑑での医療衛生機構は、医院、基層医療衛生機構、專業公共衛生機構、その他機構の4つに大別される。(図表 23)

図表 23 医療衛生機構の構成



(資料) 中国衛生和計画生育統計年鑑を基に日本総研作成

7. 補足

2017年12月と2018年1月の2カ月分のデータは公開されていない。また、2018年1月の数値は2018年1-2月累積値から2018年2月分を差し引いて算出した。

本資料は情報提供を目的に作成されたものであり、取引の誘引を意図したものではない。また、2018年4月27日時点で弊社が一般に信頼出来ると思われる資料に基づいて作成されたものであるが、内容に誤りがないことを保証するものではなく、情報の正確性・完全性・網羅性・商用性については、一切の保証をするものではない。