# 自願醫保的器鄉與機遇

香港人壽保險經理協會 - 「管理研討會2017」

陳秀荷女士 - 醫療改革專責小組副主席

2017年6月16日



# 2016年實報實銷類型的醫療保障投保人數增幅接近30萬人

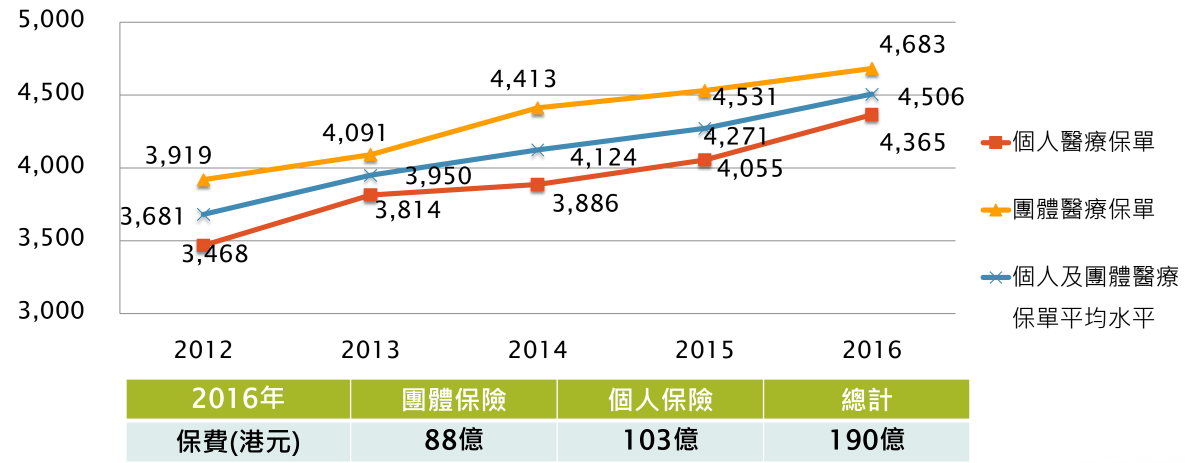
	團體保險	個人保險	總計
受保人數	1,895,134	2,482,350	4,377,484
賠償額(港元)	73.2億	65.8億	139億

數據來源:香港保險業聯會醫療保險協會周年調查數據





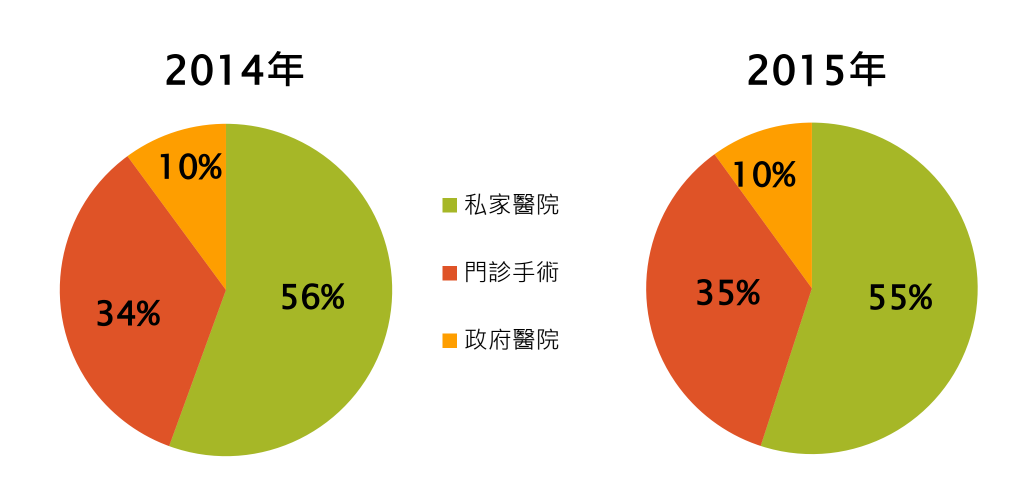
### 個人及團體醫療保險保費 五年內平均升幅為分別為5.9%及4.6%



數據來源:香港保險業聯會醫療保險協會周年調查數據



# 醫療保險賠償的住院及門診手術個案中,約90%受保人在私家醫院/診所接受治療。





## 2015年各州

## 院及門診收費

各級住院	同比例增長 直到2018年	增幅 (%)	2015年 償付百分率(%)	2014年 償付百分率(%)
頭等房	\$131,773	13%	65%	65%
二等房	\$53,691	7%	77%	77%
三等房	\$41,906	6%	80%	79%
診所小手術	\$7,834	6%	83%	83%
門診	\$487	6%	73%	71%



#### 腸胃鏡佔整體住院手術個案49%

首五位手術	佔整體住院手術個案 (百分比)
<b></b>	28%
腸鏡	21%
皮膚組織性病變切除	3%
乳房切除	3%
子宮體修復	3%



# 醫療保險賠償上升的主因腸鏡、胃鏡



#### 陽鏡手術+醫院平均收費 等級分佈比例 25% 64% 8% 3% \$60,000 8% 合共89% \$50,000 醫院收費 6% ■ 手術費 \$40,000 \$39,678 □償付百分率 \$30,000 4% →相對2014 \$26,797 \$16,783 \$20,000 年之收費增 **5%** \$2,147 幅 \$10,000 \$17,187 \$12,433 \$8,617 \$6,261 \$0 84% 91% 75% 80% 門診 三筹房 二等房 頭等房 4.5倍 相等於門診收費...... 3倍 6.5倍

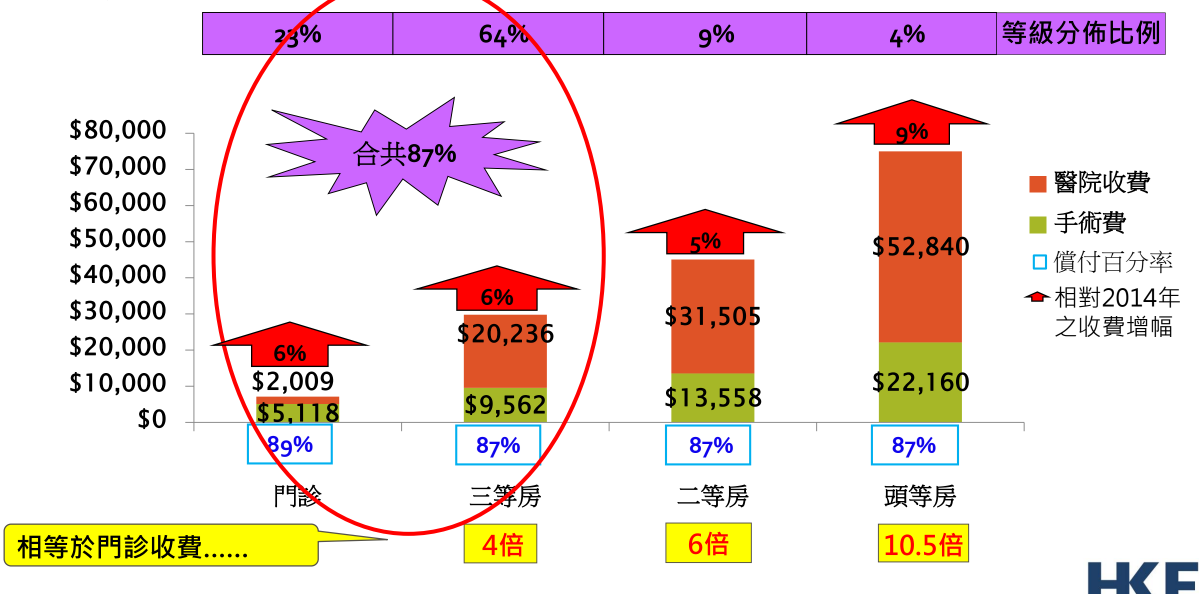
### 腸鏡 — 手術費及醫院收費

門診	整體	第75百分位數	最高2%百分位數
平均收費	8,408	9,870	31,256
償付百分率	91%	91%	76%

三等房	整體	第75百分位數	最高2%百分位數
平均收費	25,400	30,166	77,402
償付百分率	84%	83%	72%



### 胃鏡手術費+醫院收費



### 胃鏡—手術費及醫院收費

門診	整體	第75百分位數	最高2%百分位數
平均收費	7,127	9,000	25,679
償付百分率	89%	90%	76%

三等房	整體	第75百分位數	最高2%百分位數
平均收費	29,798	35,812	94,112
償付百分率	87%	87%	75%



2010 2017











醫療保障計劃 (醫保計劃HPS) 諮詢文件 自願醫保計劃 (自願醫保VHIS) 諮詢報告



### 自願醫保 - 10項最低要求

1	保證續保	6	最低保障限額
2	不設「終身可獲保障額上限」	7	費用分擔限制
3	承保投保前已存在疾病	8	更明確的支出預算
4	承保住院及訂明的非住院程序	9	標準保單條款及條件
5	承保訂明的先進診斷成像檢測 及非手術癌症治療	10	保費透明度



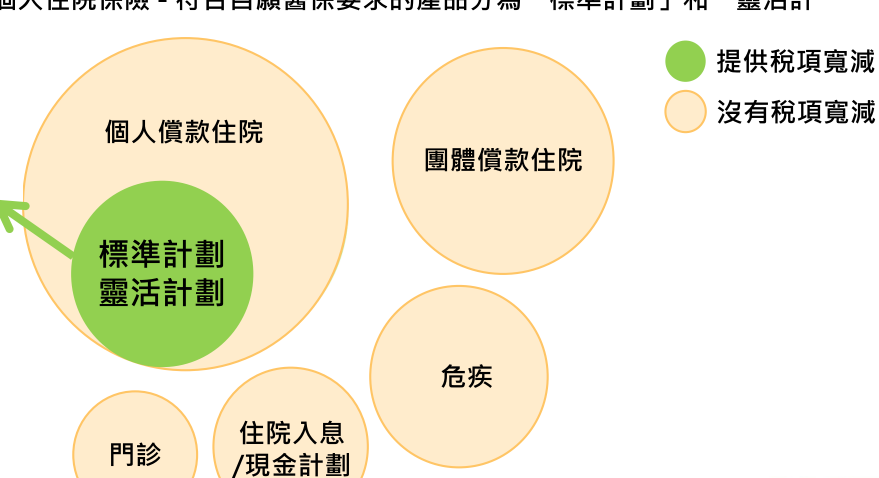
#### 自願醫保推行架構

自願醫保計劃只適用於個人住院保險 - 符合自願醫保要求的產品分為「標準計劃」和「靈活計

劃」兩個類別

#### 自願醫保-

- 1. 符合10項最低要求產品
- 2. 保險公司可自願 參與





#### 自願醫保執行框架

#### 獨立保險業監管

- 根據客人公平原則,於個人住院保險 業務提供多方面的指引
- 建議保險公司遵守自願醫保執行指引



#### 食物及衞生局

 界定符合要求的產品及其他計劃 的要求及指引





#### 自願醫保推行時間表



制定方向



執行框架

現時階段



執行細節



政策出台

研究諮詢落實執行細 節,以制定自願醫保的 指引,例如:

- 標準保單條款及條件
- 投保前已存在疾病的 不保事項指引
- 經精算研究的標準計劃的保障金額表
- 其他細節及條款,例 如更新保障金額的機 制,或服務守則指引 等

2018

4

通過稅項寬減建議



#### 自願醫保 - 機遇及影響



!影響

吸引新客戶

現有保單轉移及升級

為團體住院保險提供的安排

規管機構

強制性保單轉移帶來的風險





