### 日医工MPI情報

http://www.nichiiko.co.jp/stu-ge/

# MPIレポート

## 「DPC関連病院MDC比較 (2012年度データ) 」

## ②西日本

参考: 2013年9月20日 中医協診療報酬調查専門組織 • DPC評価分科会資料

株式会社日医工医業経営研究所(日医工MPI)

資料作成: 寺坂裕美(日本医業経営コンサルタント協会認定 登録番号第6345)



#### <今回の資料の特徴>

- ・二次医療圏毎にDPC算定病床数の多い順に並べグラフ化した。
- ・ I 群と II 群の多い自治体は、別途1ページにまとめた。
- Ⅱ群、平成24年度新規対象病院、準備病院、 出来高病院を病院名の記号で示した。

資料No.20131122-339-2



株式会社日医工医業経営研究所

## 資料概要

### [データの取得]

厚生労働省ホームページ http://www.mhlw.go.jp/

L「審議会、研究会等」(トップページ左列下部の「政策について ●審議会·研究会等」)

┗「中央社会保険医療協議会」

└「中央社会保険医療協議会診療報酬調査専門組織(DPC評価分科会)」

┗平成25年度第7回(開催日2013年9月20日)の"資料"

L主な参考資料『参考資料1 (12)施設別MDC比率』

『参考資料1 (14)在院日数の平均の差 MDC別』など

MDC分類

主要診断群18分類

Г	Ī	ī	T .
01 神経系	02 眼科系	03 耳鼻咽喉科系	04 呼吸器系
05 循環器系	06 消化器系	07 筋骨格系	08 皮膚・皮下
09 乳房の疾患	10 内分泌栄養代謝	11 腎臓・尿路	12 女性生殖器
13 血液免疫臓器	14 新生児の疾患	15 小児疾患	16 外傷熱傷中毒
17 精神疾患	18 その他	患者数データは12ヶ月分	

### 病院群記号

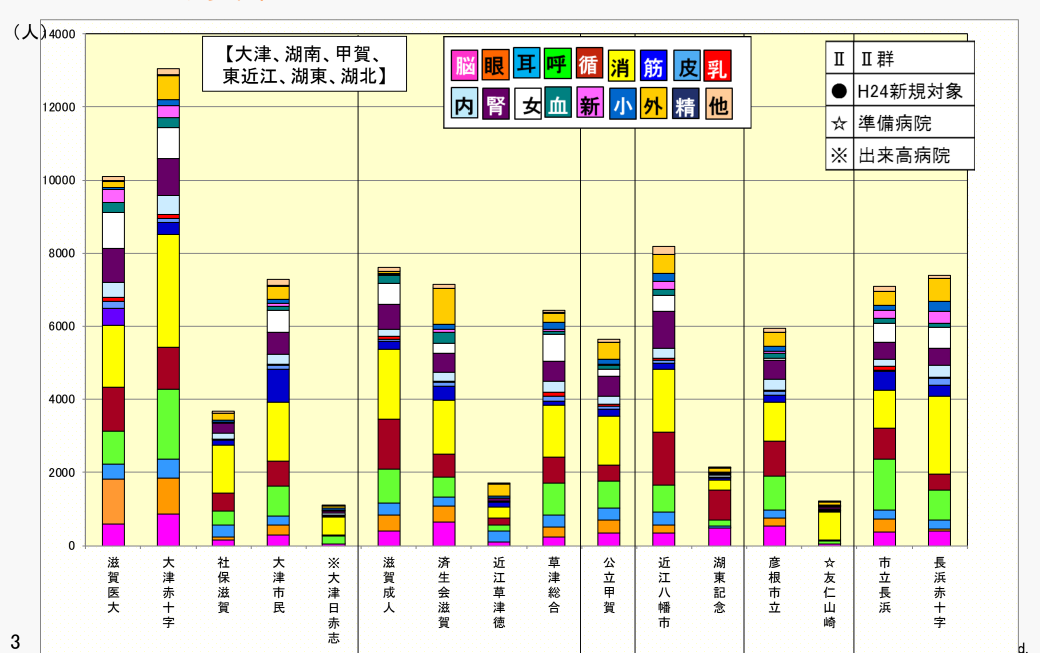
(該当病院名の上に記載)

II	Ⅱ群	
	H24新規対象	
☆	準備病院	
×	出来高病院	

#### [注意事項]

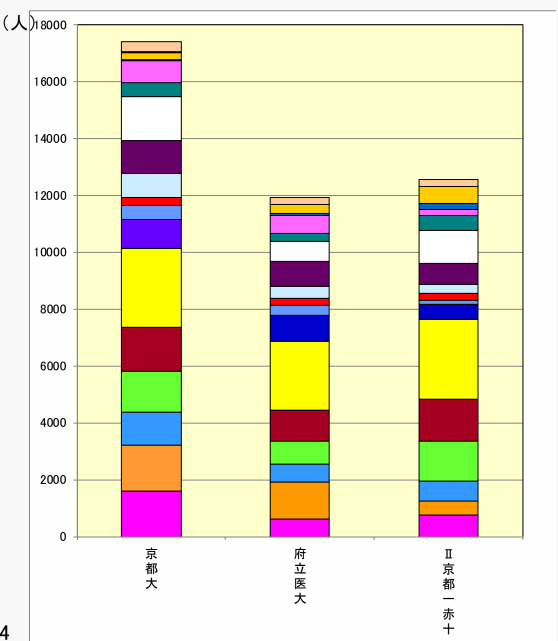
- ・原則都道府県単位でグラフ化(二次医療圏は線で区分)したが、軒数の多い自治体は二次医療圏単位とした。
- ・二次医療圏ごとにDPC算定病床数の多い順に並べた。
- ・Ⅰ・Ⅱ 群が複数ある都道府県は別にⅠ・Ⅱ 群のみのグラフをDPC算定病床数順に作成した。
- ・病院名については、表示スペースの問題で独自に作成した省略名(原則5文字以内)を使用した。
- ・掲載病院は調査時点のものであり、その後の退出・統合などで現在のDPC関連病院と一致しない。

# 株式会社日医工医業経営研究所 滋賀県 [MDC別退院患者データ 2012年度]



#### 日医工MPI2013

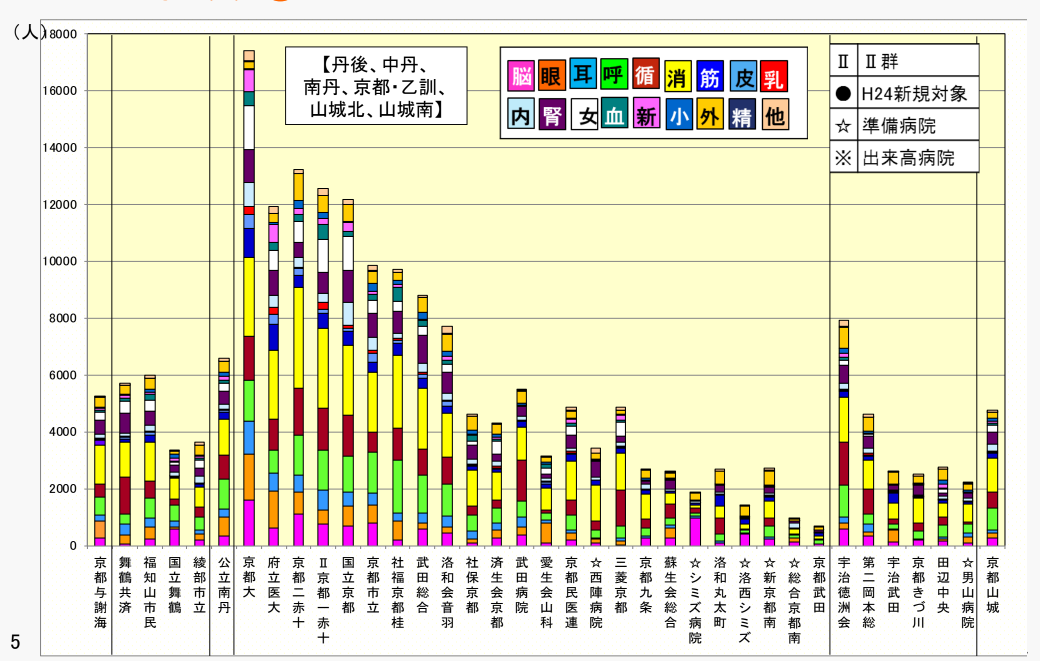
# #式会社 **日医工医業経営研究所 京都付り I ・ II 群** [MDC別退院患者データ 2012年度]



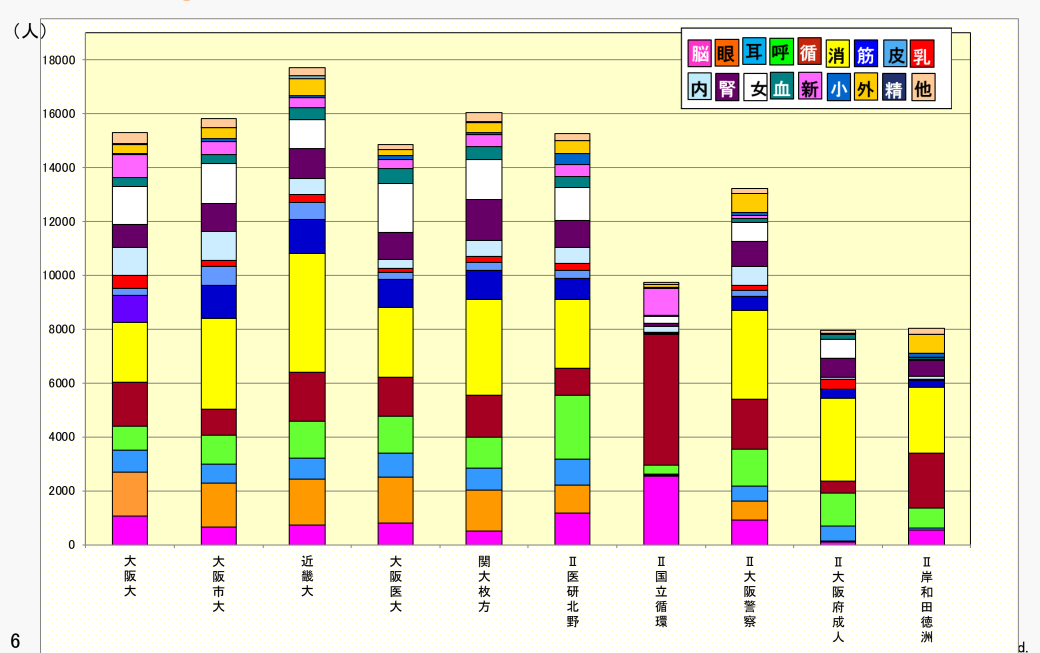


株式会社日医工医業経営研究所 只都付2

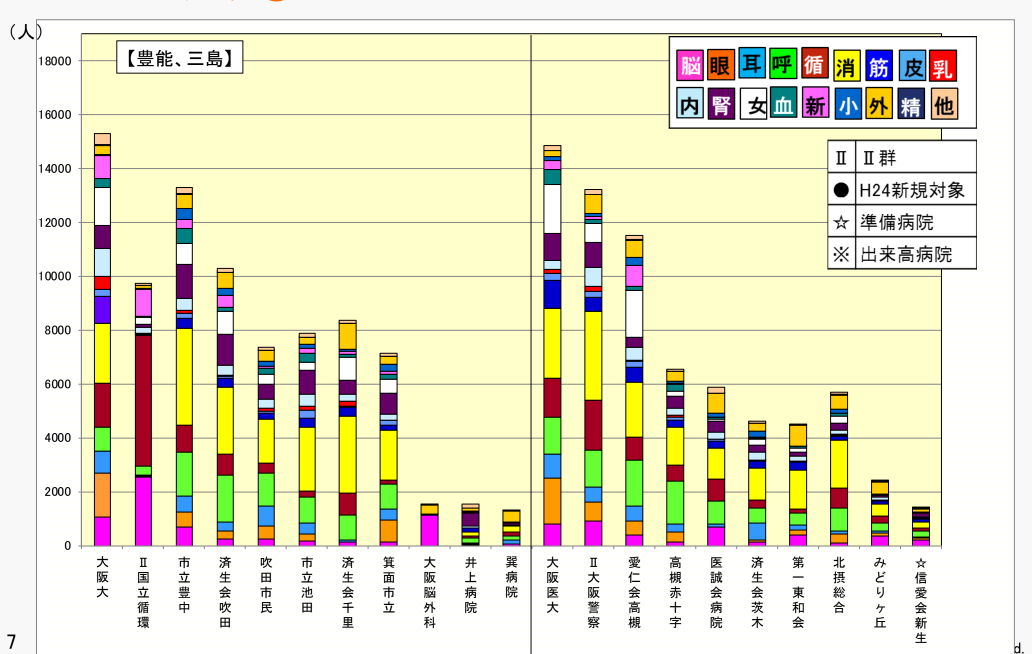
## [MDC別退院患者データ 2012年度]



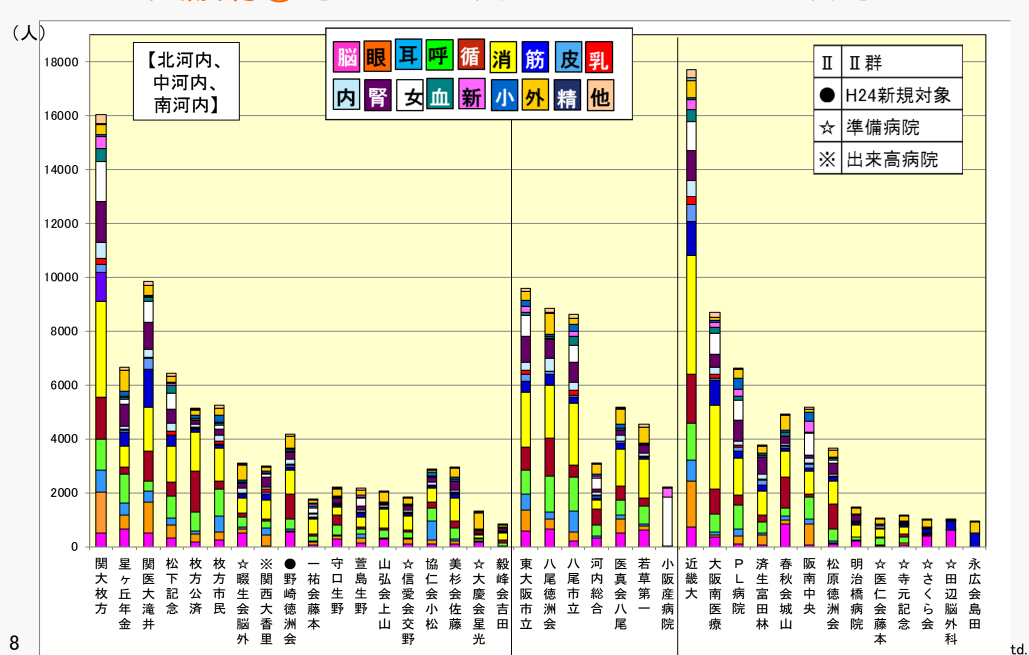
# 株式会社 日医工医業経営研究所 大阪付 1 日 株 I 群 [MDC別退院患者データ 2012年度]



# 株式会社日医工医業経営研究所 大阪付② [MDC別退院患者データ 2012年度]



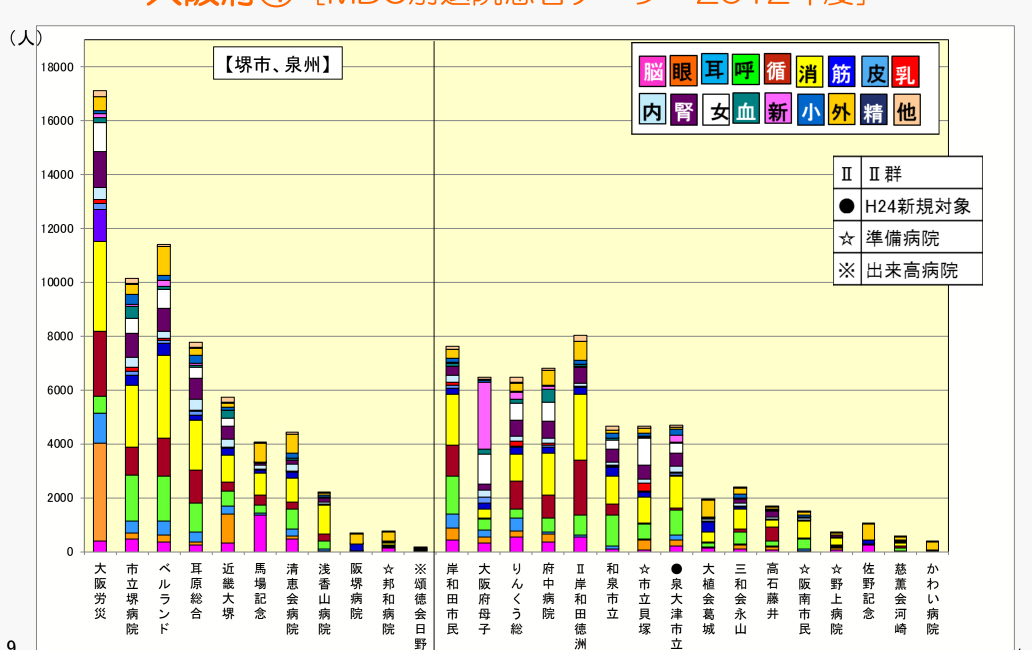
### [MDC別退院患者データ 2012年度]



d.

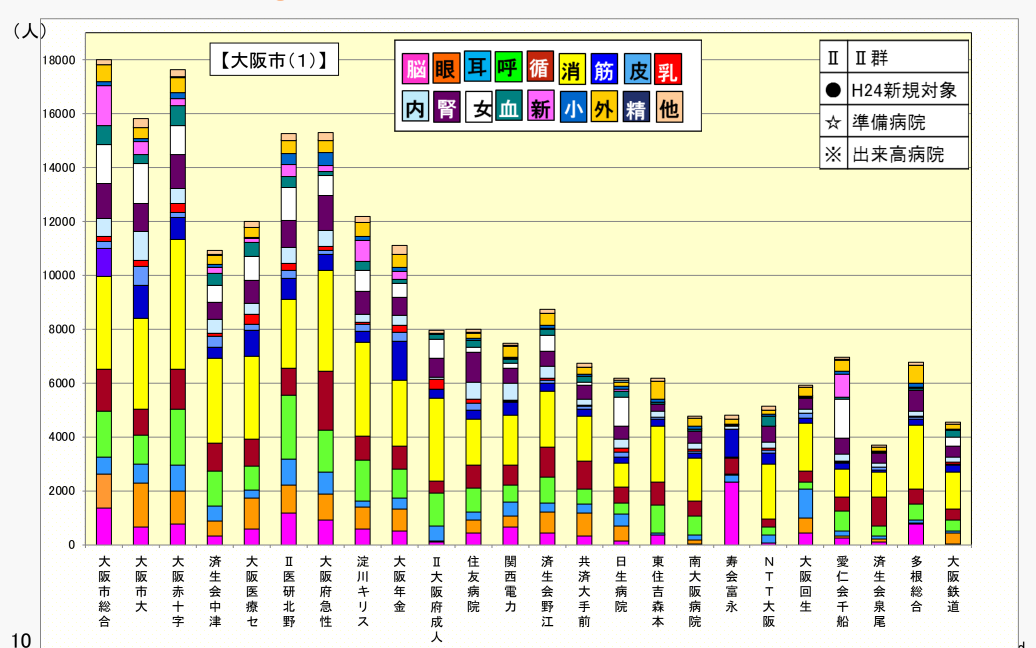
株式会社日医工医業経営研究所

### [MDC別退院患者データ 2012年度]

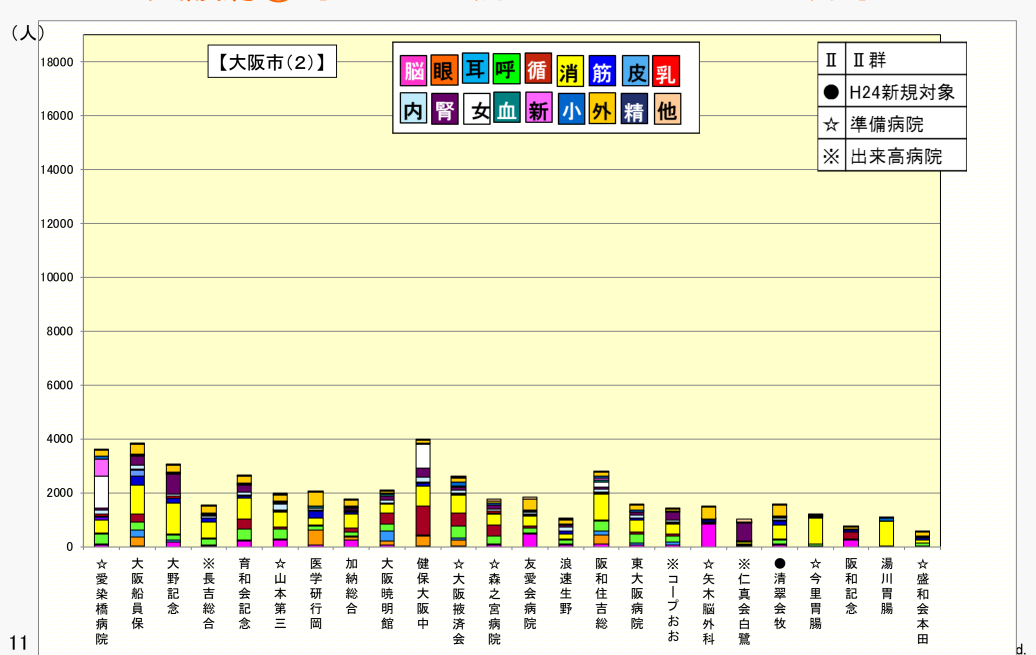


立

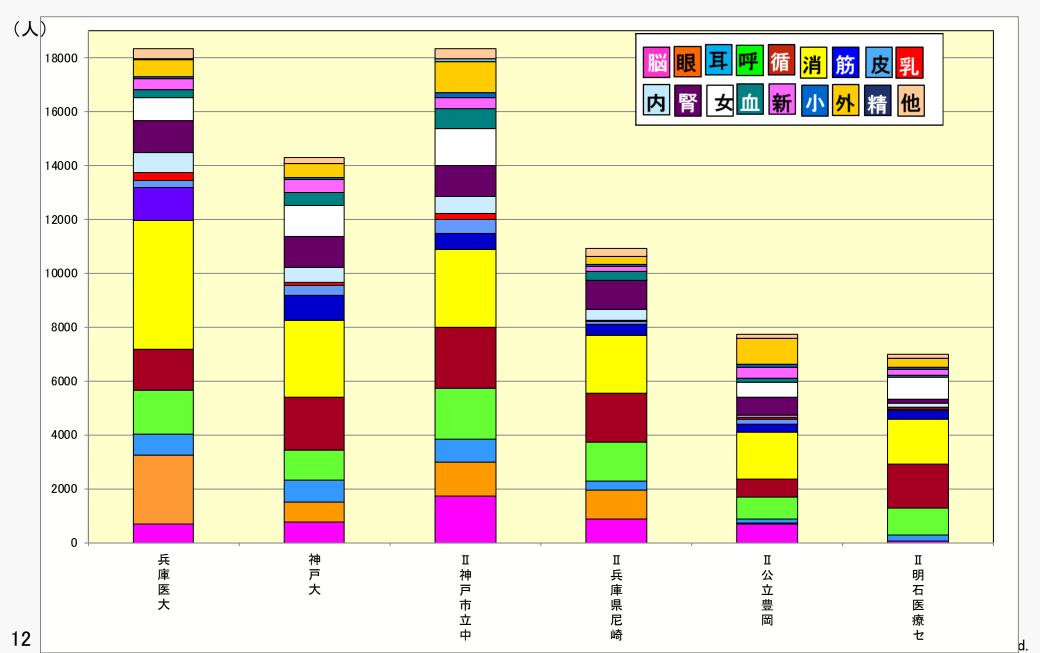
## 大阪府⑤ [MDC別退院患者データ 2012年度]



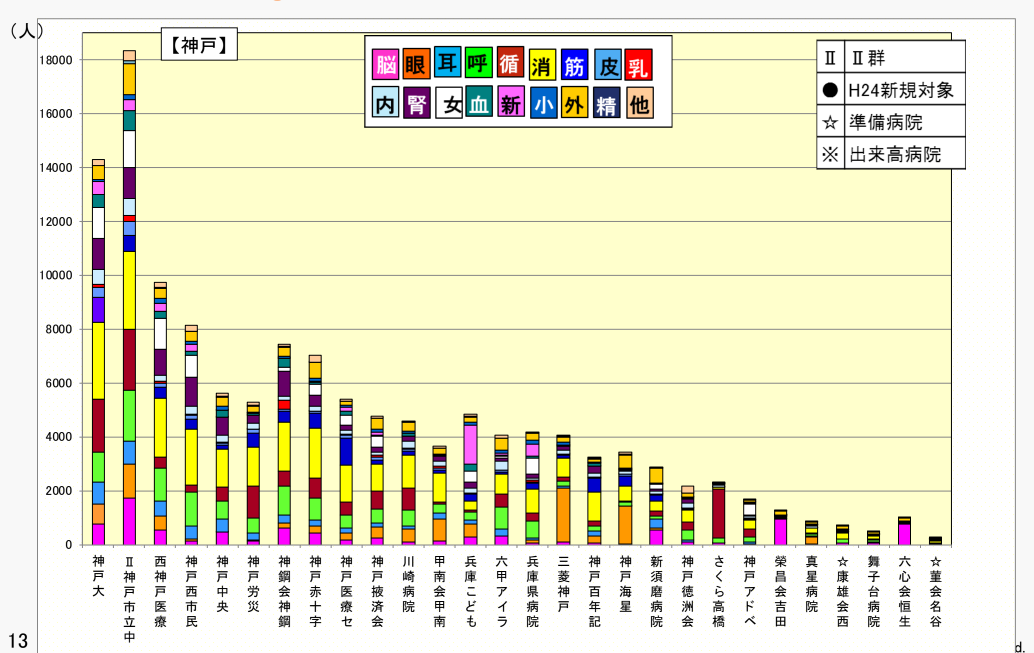
### 大阪府⑥ [MDC別退院患者データ 2012年度]



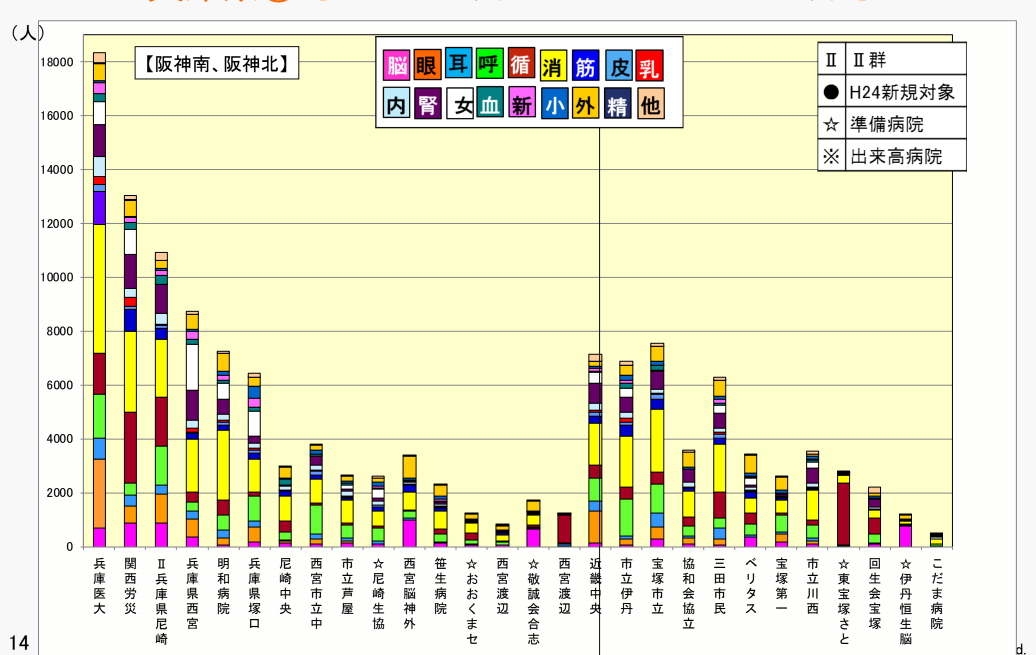
# #式会社日医工医業経営研究所 「中に「1」 【 群 ・ 【 群 [MDC別退院患者データ 2012年度]



## [MDC別退院患者データ 2012年度]

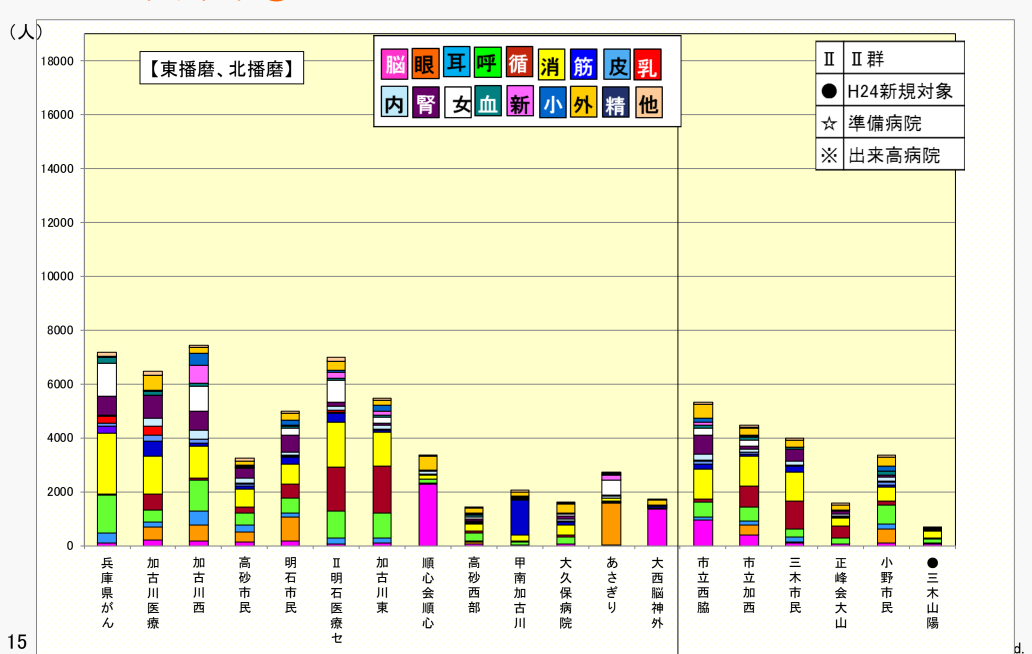


### 兵庫県③ [MDC別退院患者データ 2012年度]

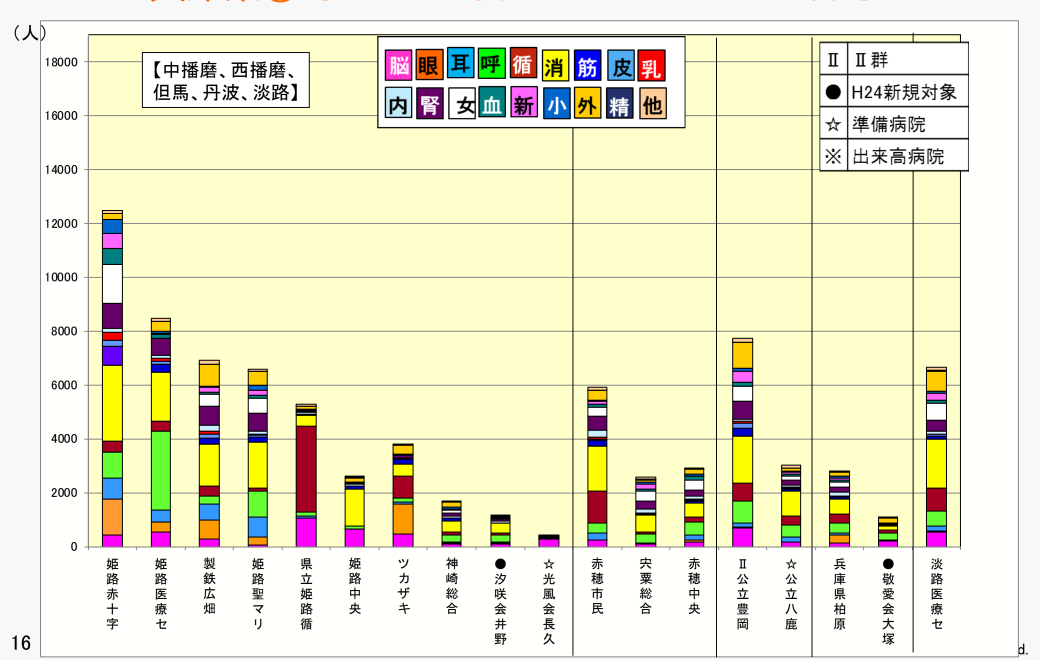


# 

## 兵庫県4 [MDC別退院患者データ 2012年度]

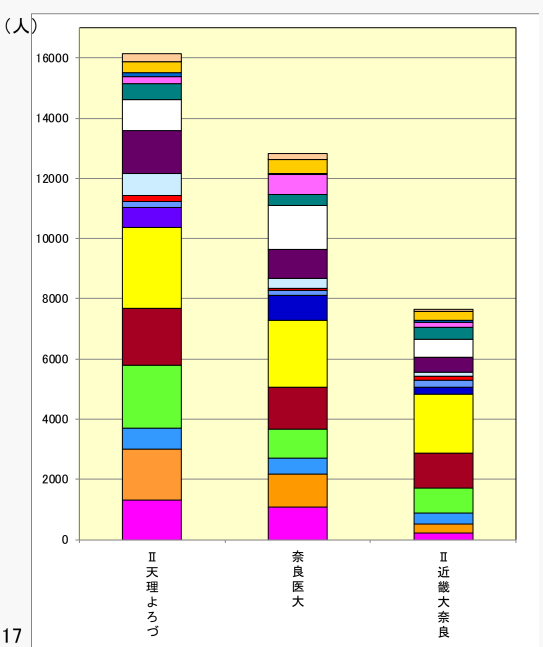


# 



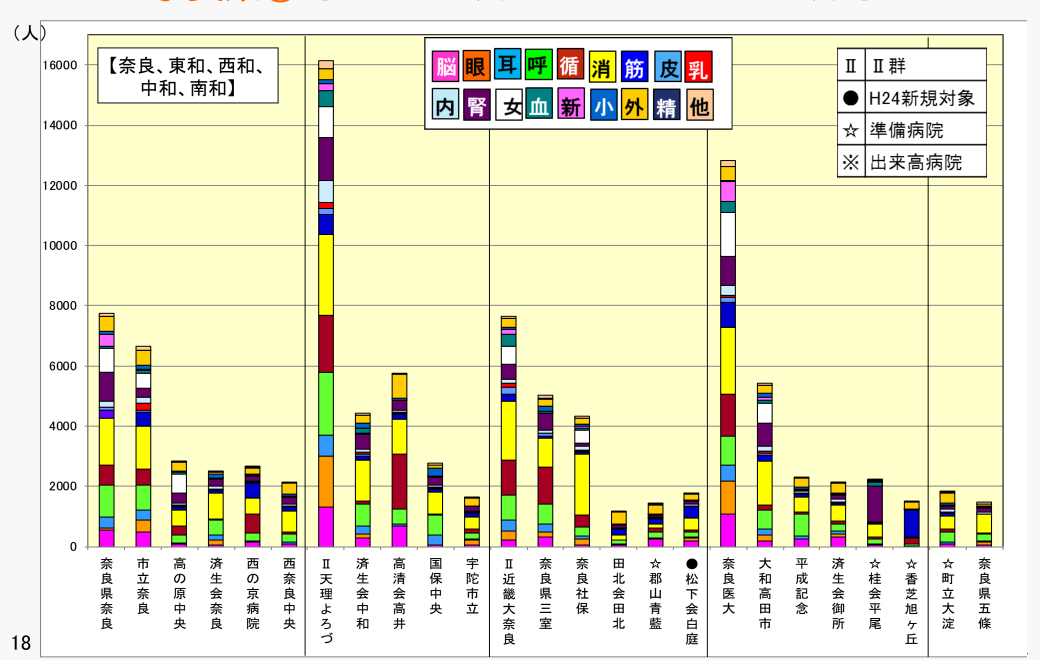
#### 日医工MPI2013

## **Ⅱ 群** [MDC別退院患者データ 2012年度]

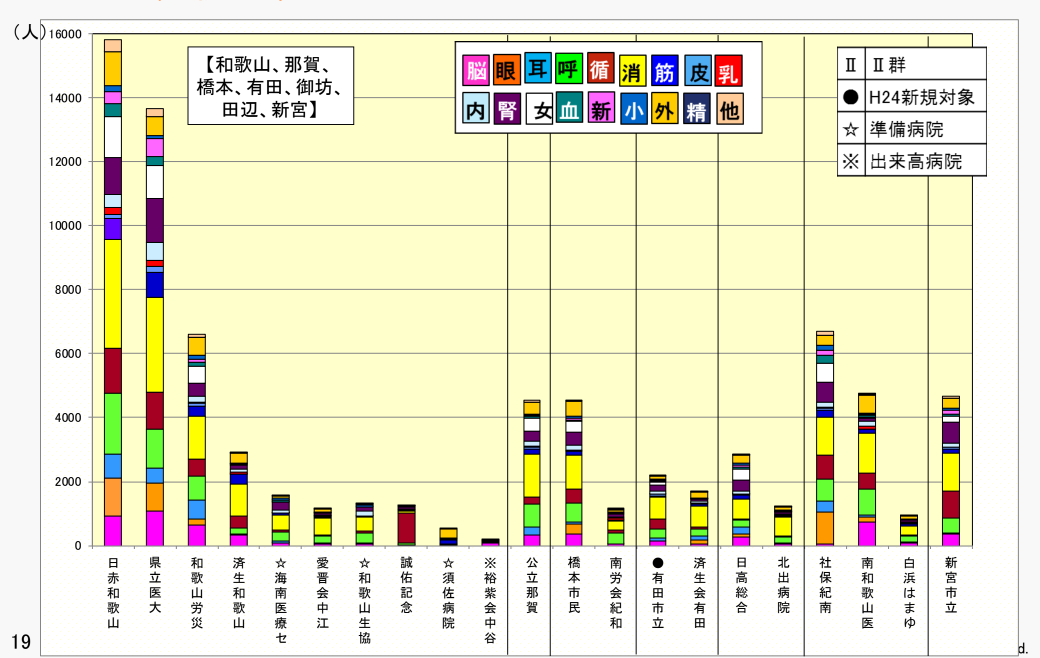




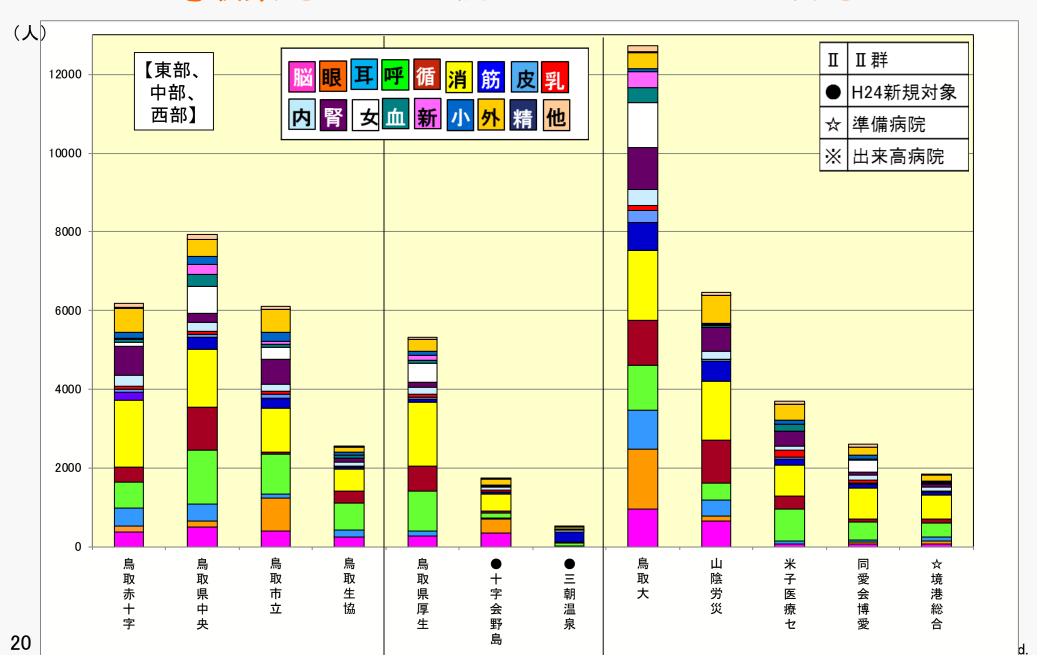
# 



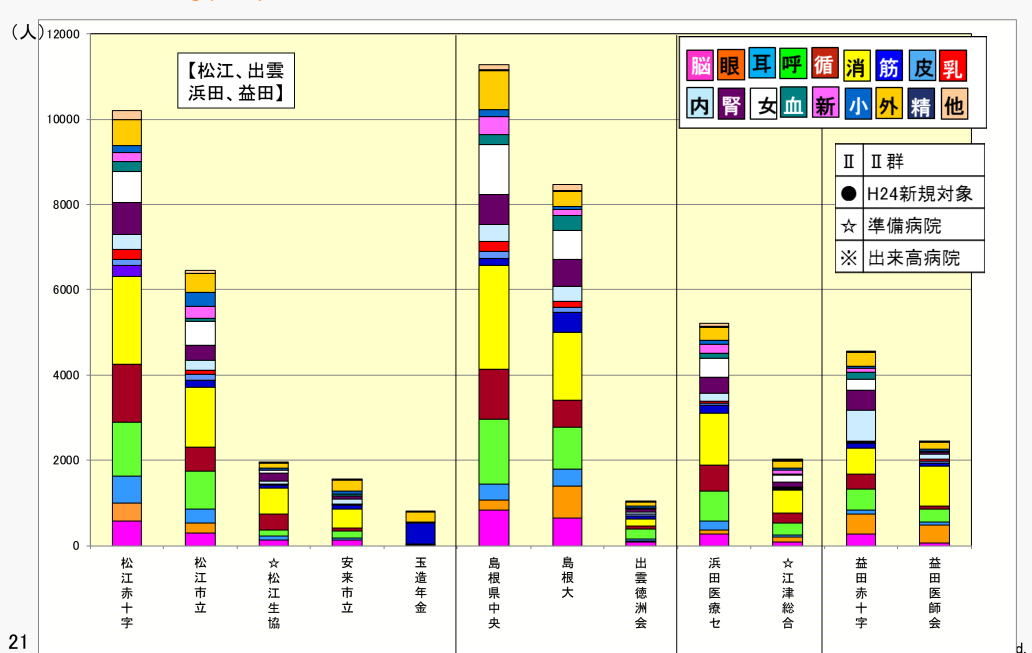
# 株式会社日医工医業経営研究所 和歌山県 [MDC別退院患者データ 2012年度]



# 株式会社日医工医業経営研究所 鳥取県 [MDC別退院患者データ 2012年度]

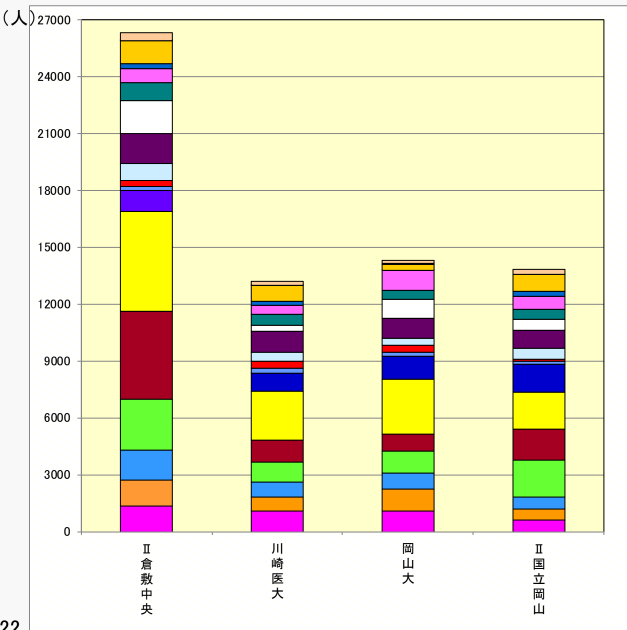


# 株式会社日医工医業経営研究所 **島根県** [MDC別退院患者データ 2012年度]



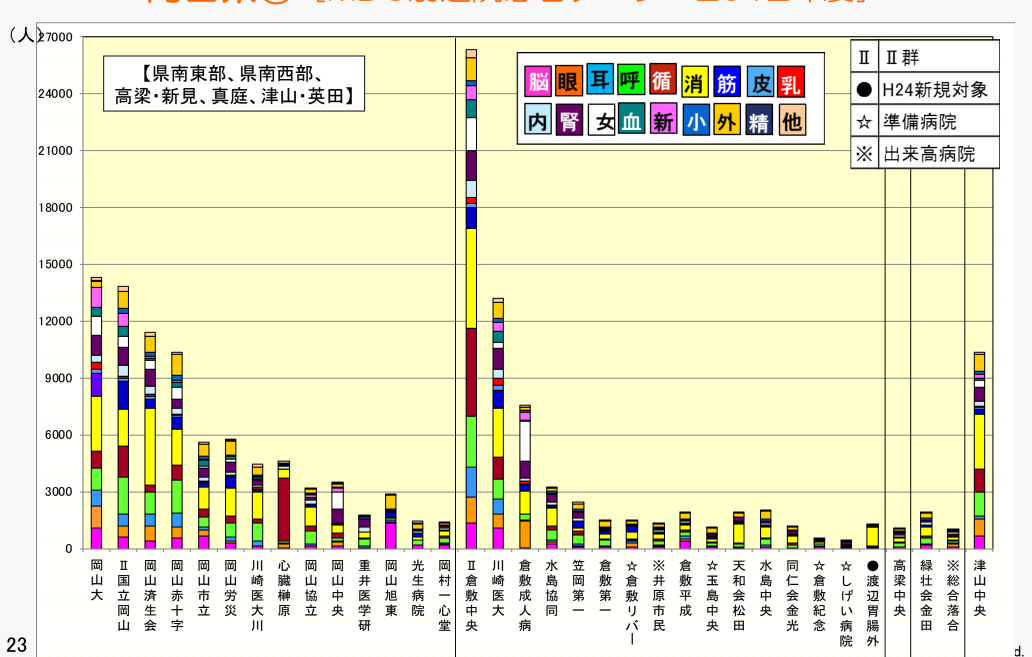
日医工MPI2013

## Ĭ¨• **I 群** [MDC別退院患者データ 2012年度]

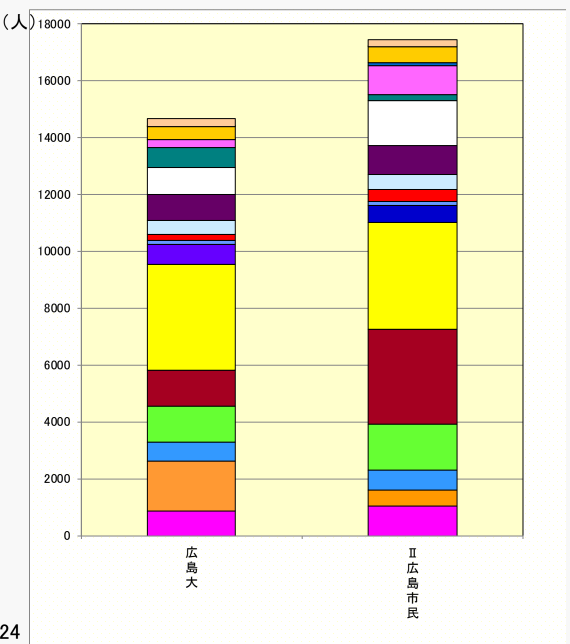




### [MDC別退院患者データ 2012年度]

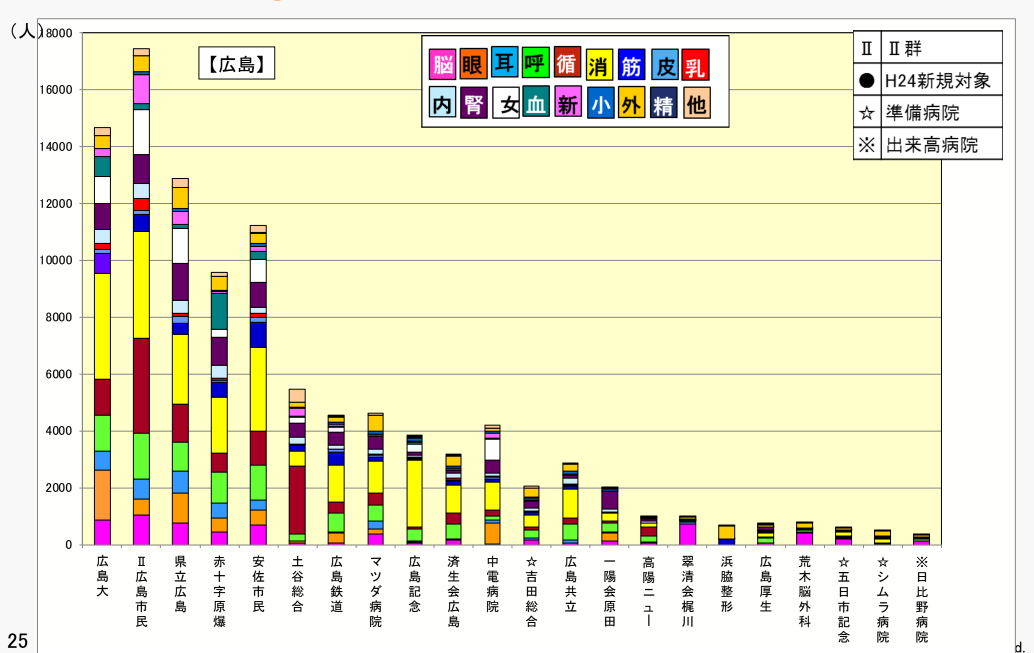


## 広島県① I \* I 群 [MDC別退院患者データ 2012年度]

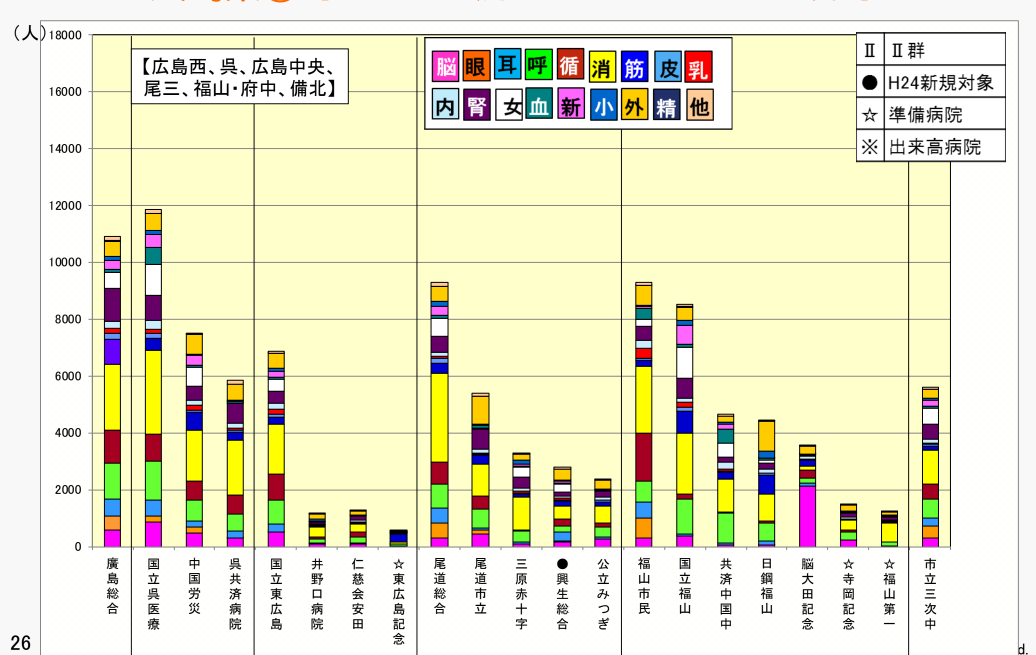




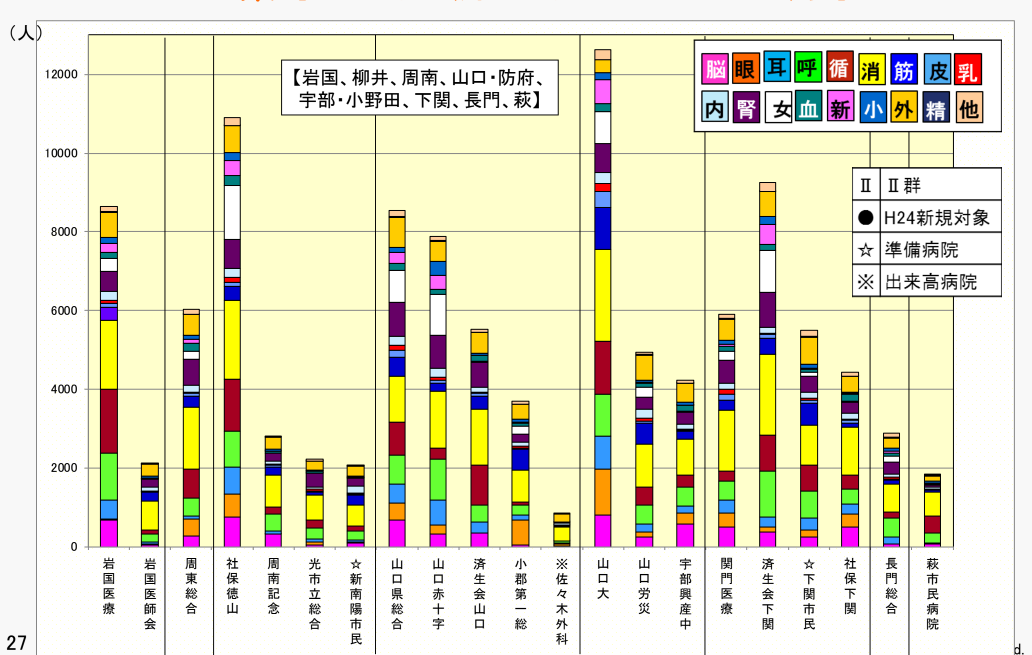
# 株式会社日医工医業経営研究所 広島県② [MDC別退院患者データ 2012年度]



# 株式会社日医工医業経営研究所 広島県3 [MDC別退院患者データ 2012年度]

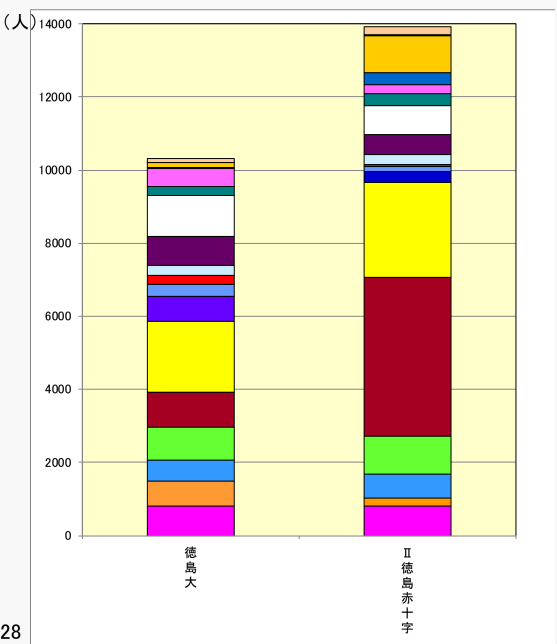


## 山口県 [MDC別退院患者データ 2012年度]



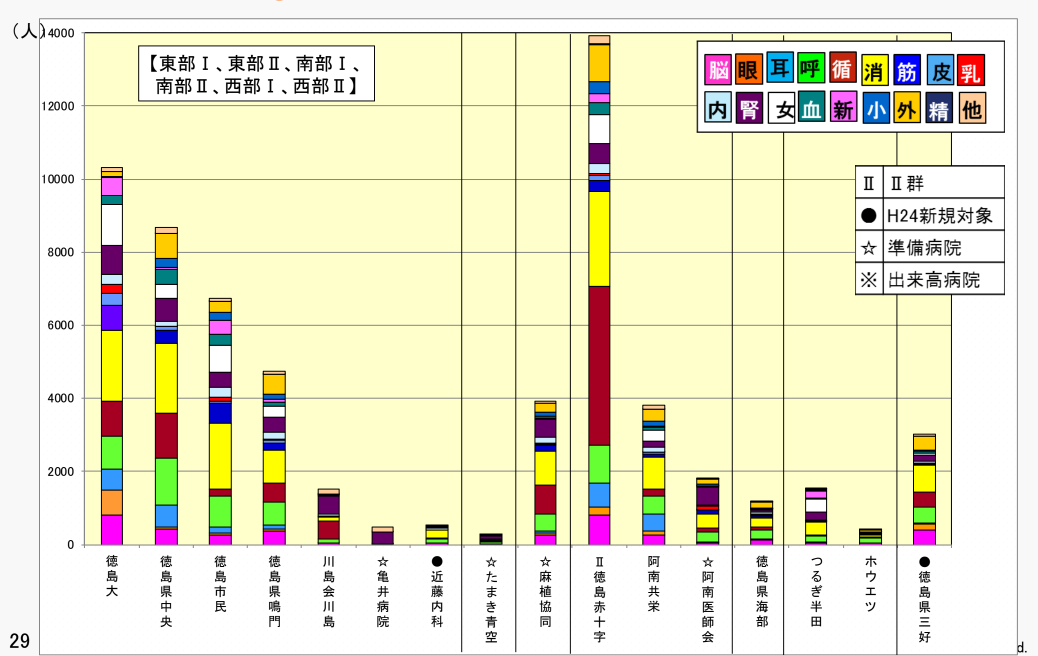
#### 日医工MPI2013

## **Ⅱ 群** [MDC別退院患者データ 2012年度]



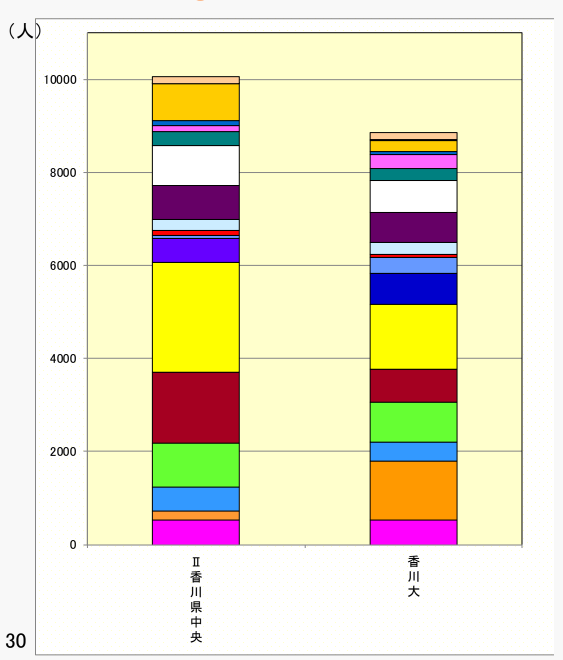


# 株式会社日医工医業経営研究所 (本島県2) [MDC別退院患者データ 2012年度]



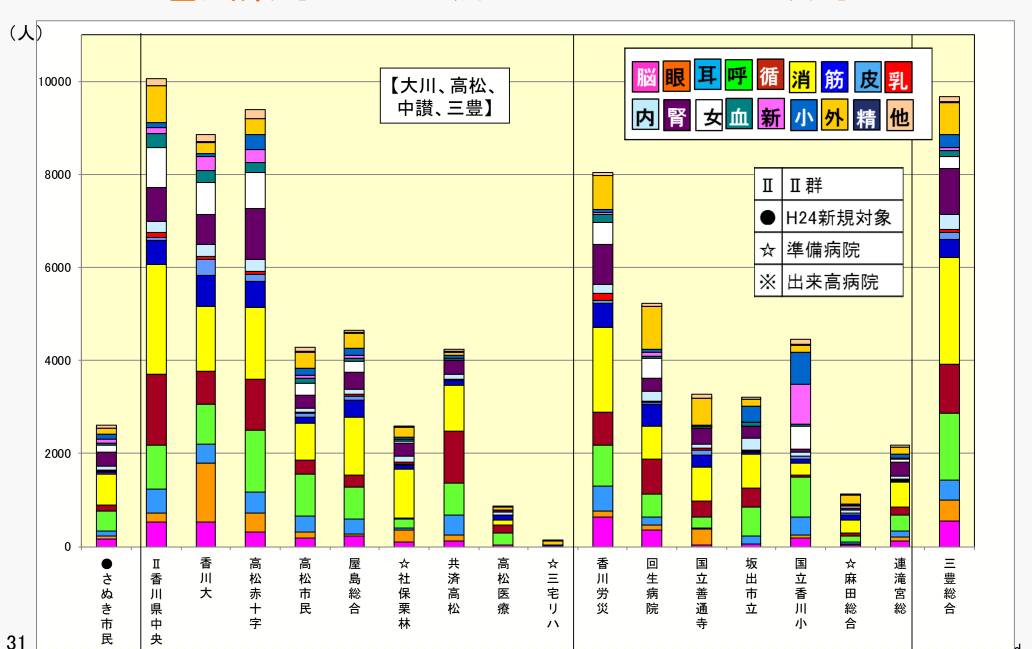
#### 日医IMPI2013

## **香川県① I \* I 群** [MDC別退院患者データ 2012年度]

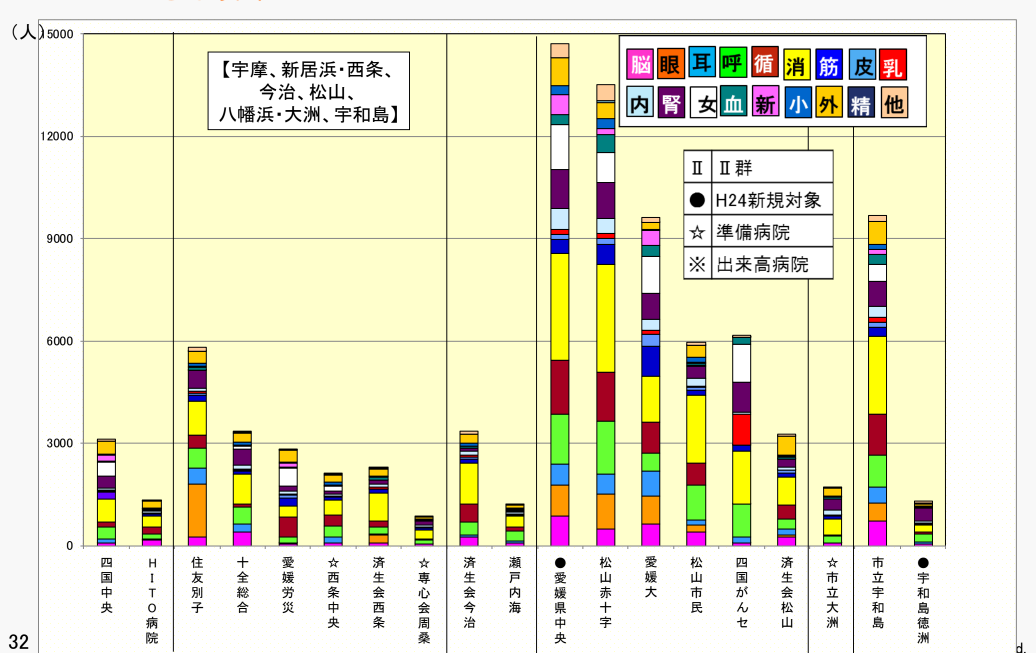




## 香川県 [MDC別退院患者データ 2012年度]

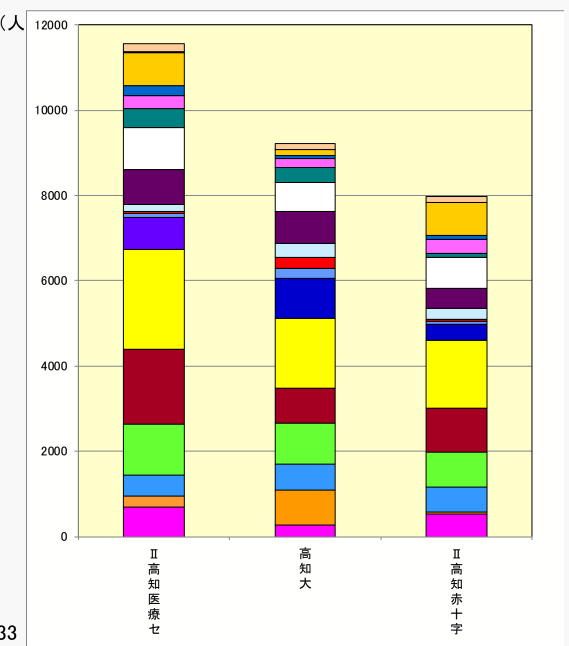


## 愛媛県 [MDC別退院患者データ 2012年度]



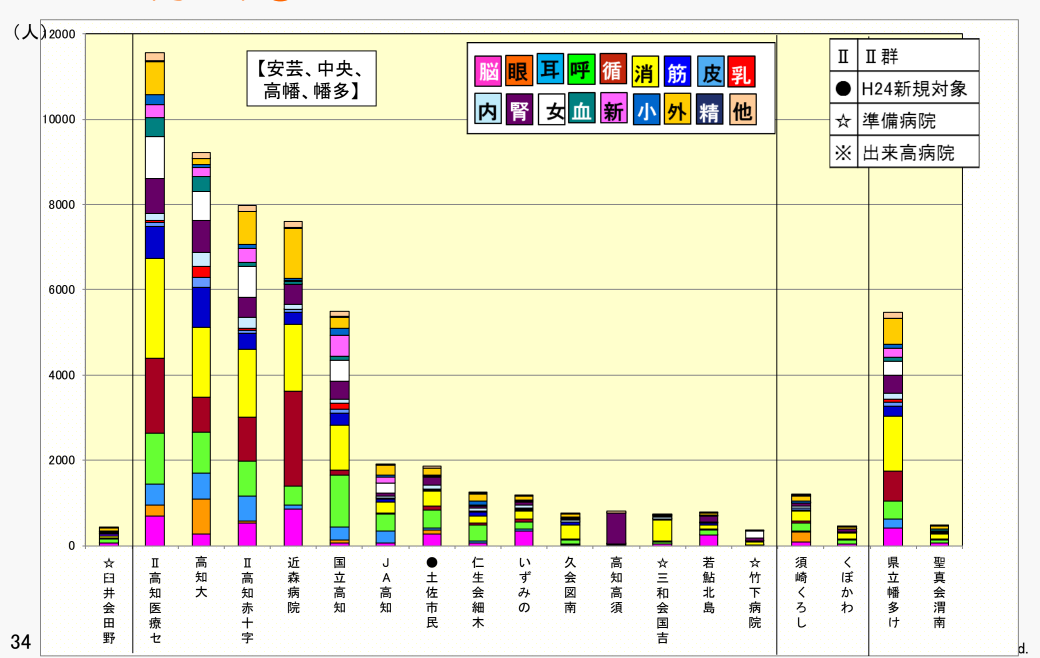
#### 日医工MPI2013

## 高知県① I \* I 群 [MDC別退院患者データ 2012年度]

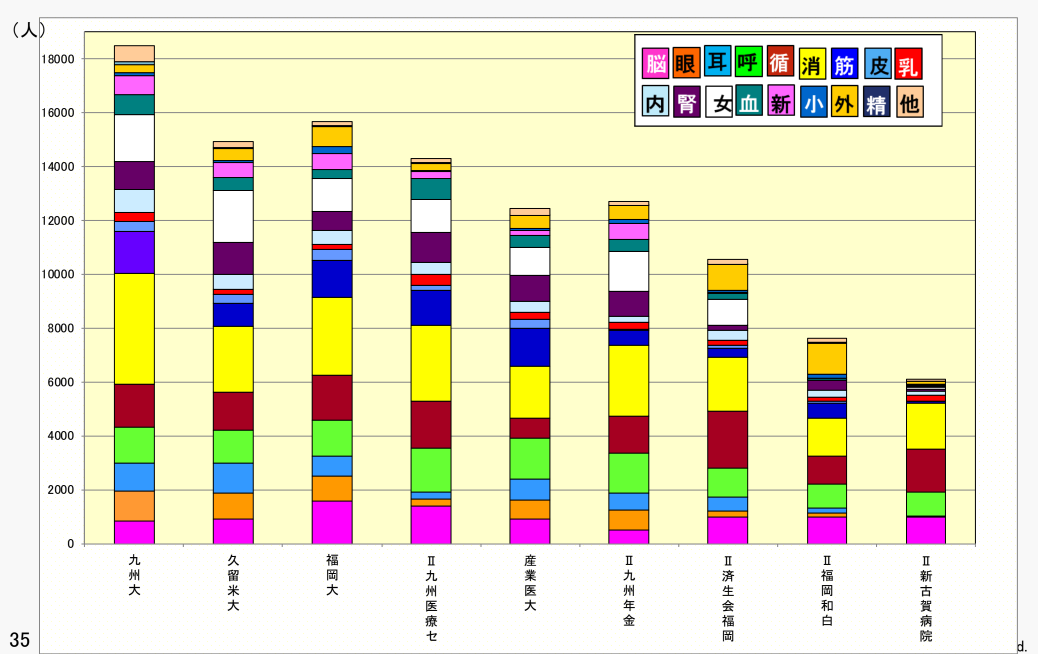




# 株式会社日医工医業経営研究所 高知県② [MDC別退院患者データ 2012年度]



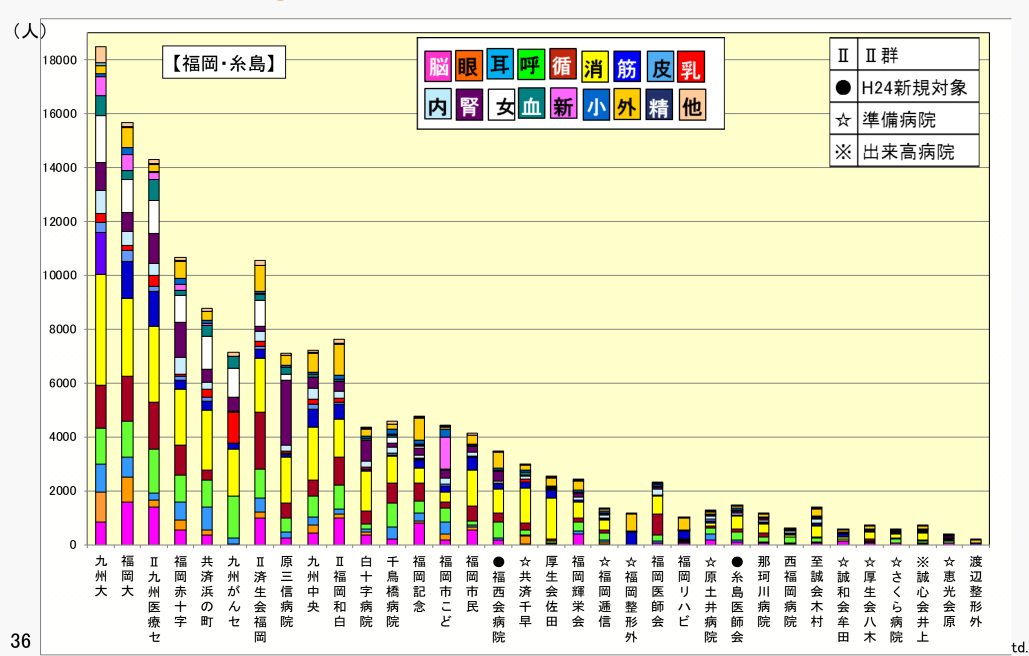
# #式会社日医工医業経営研究所 福岡県① I 群・ II 群 [MDC別退院患者データ 2012年度]



株式会社日医工医業経営研究所

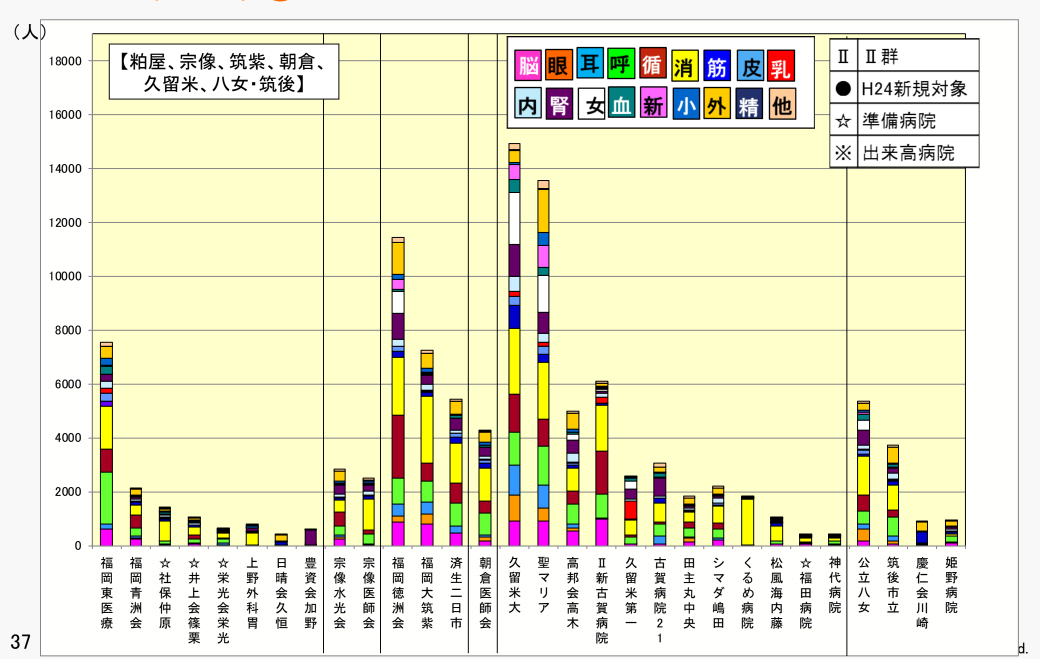
福世県②

## [MDC別退院患者データ 2012年度]



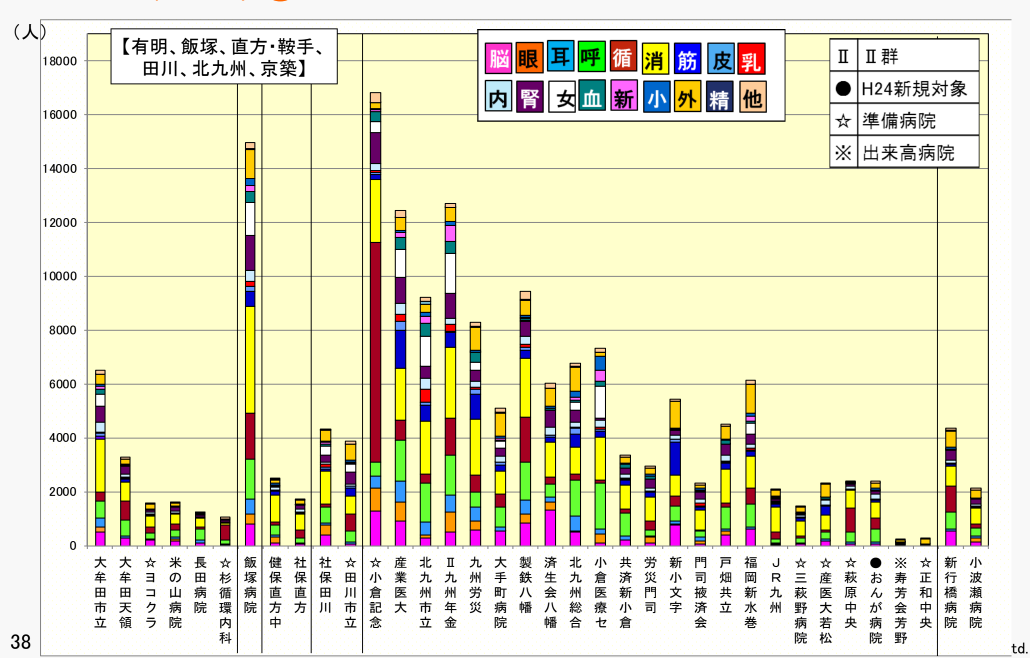
## 株式会社日医工医業経営研究所沿岸、

#### 福岡県③ [MDC別退院患者データ 2012年度]

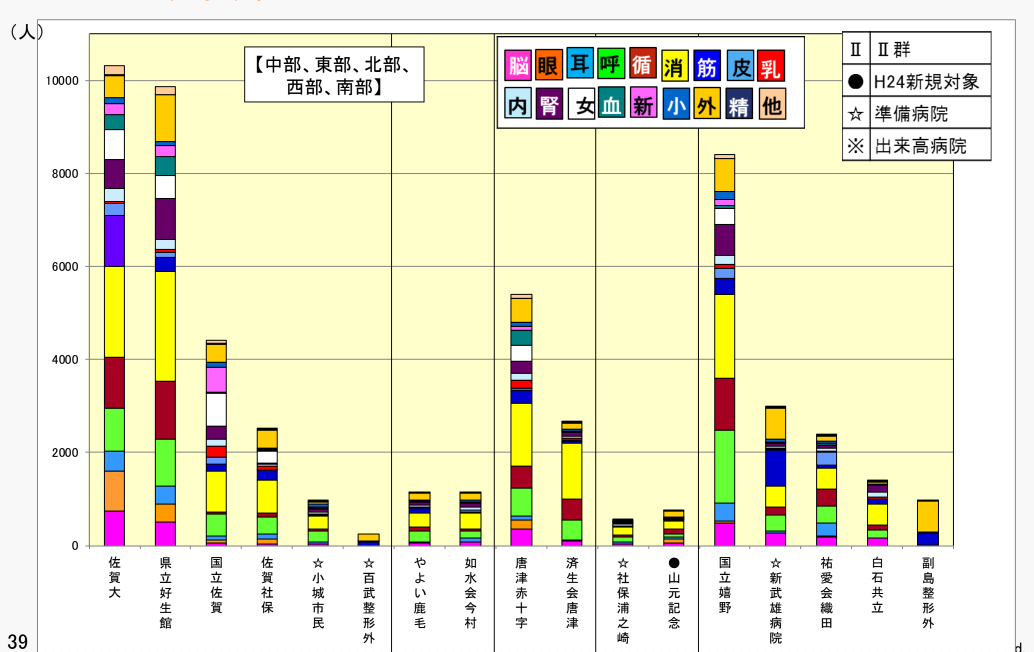


## 株式会社日医工医業経営研究所 福世県4

#### [MDC別退院患者データ 2012年度]

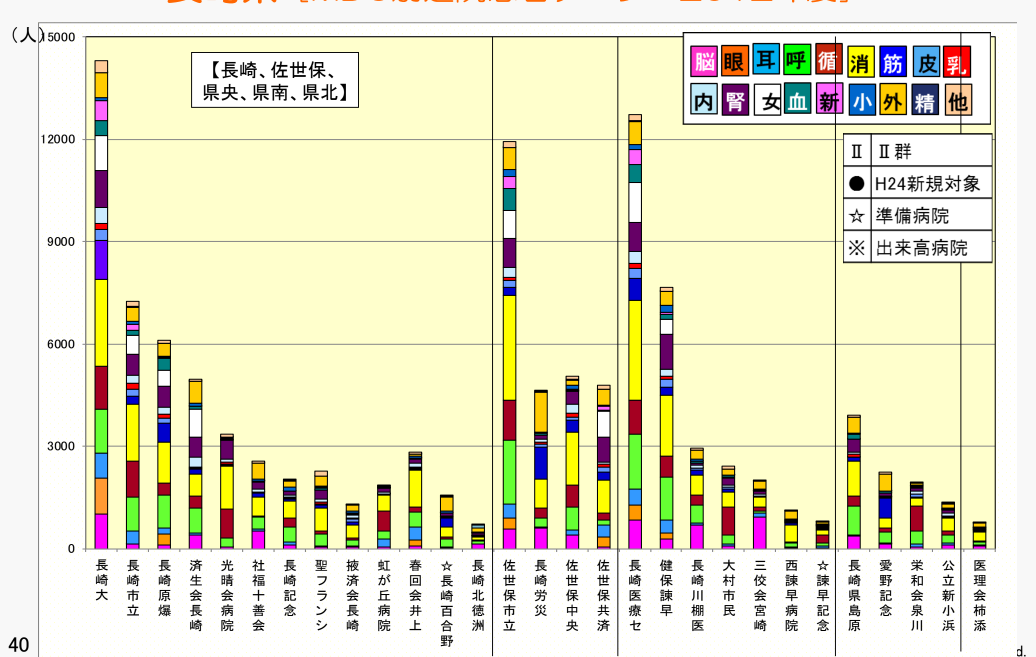


# 株式会社日医工医業経営研究所 佐賀県 [MDC別退院患者データ 2012年度]



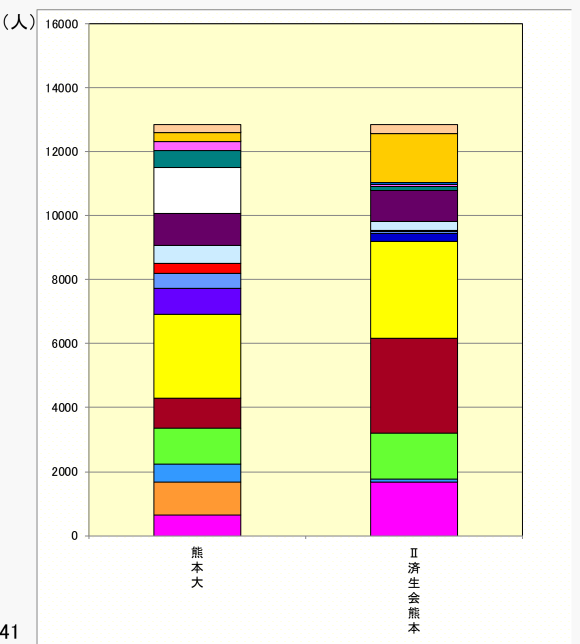
## 株式会社日医工医業経営研究所

#### 長崎県 [MDC別退院患者データ 2012年度]



#### 日医工MPI2013

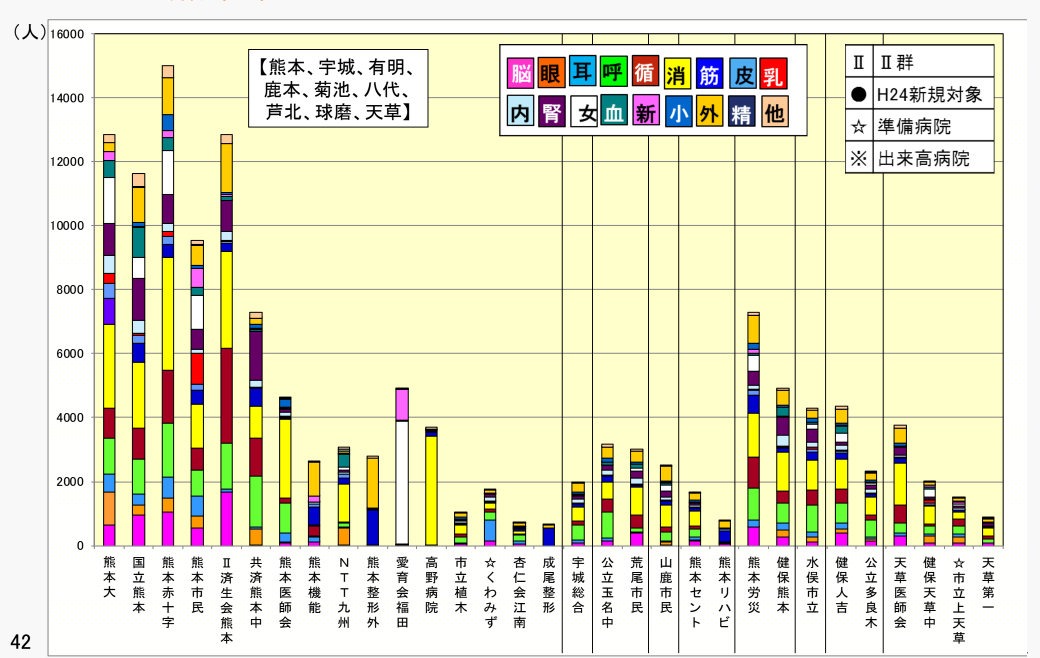
## **熊本県① I \* II 群** [MDC別退院患者データ 2012年度]





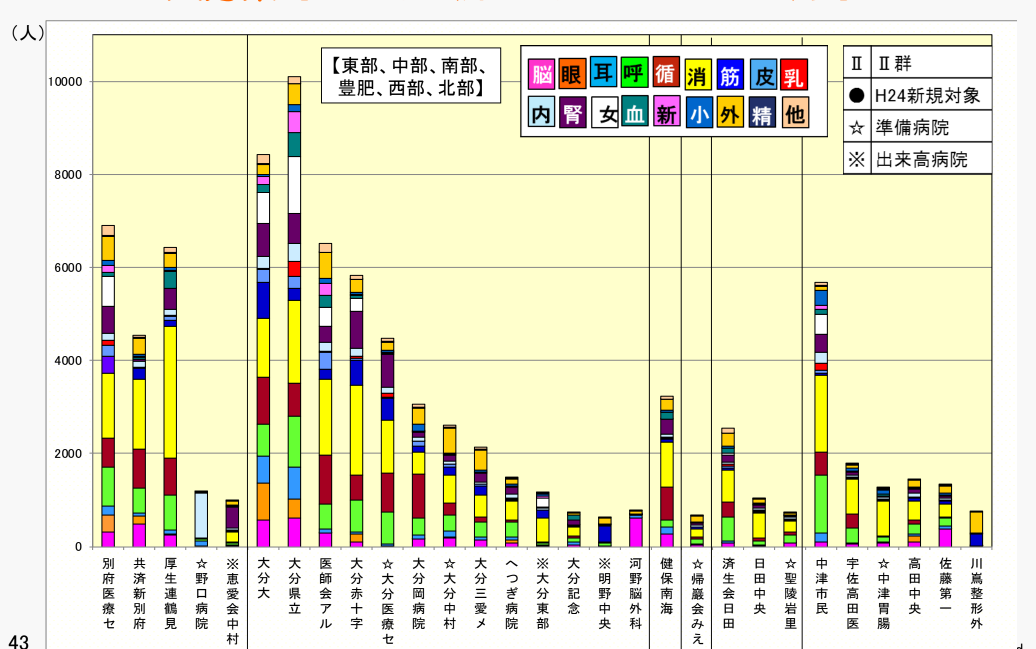
## 株式会社日医工医業経営研究所

#### 熊本県 [MDC別退院患者データ 2012年度]



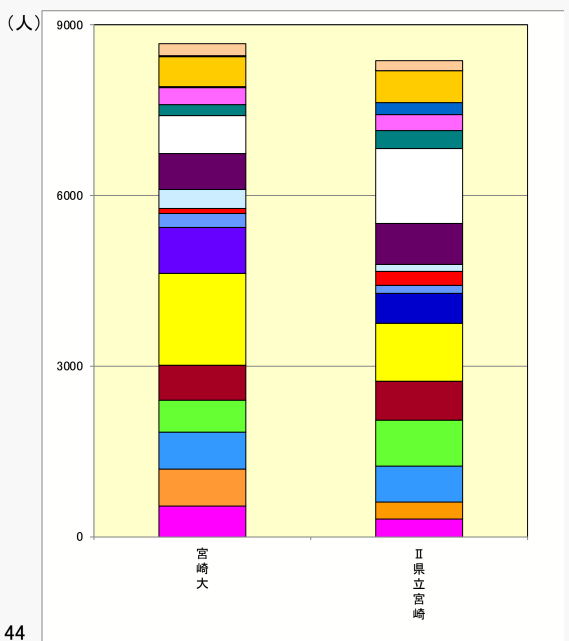
## 株式会社日医工医業経営研究所

#### [MDC別退院患者データ 2012年度]



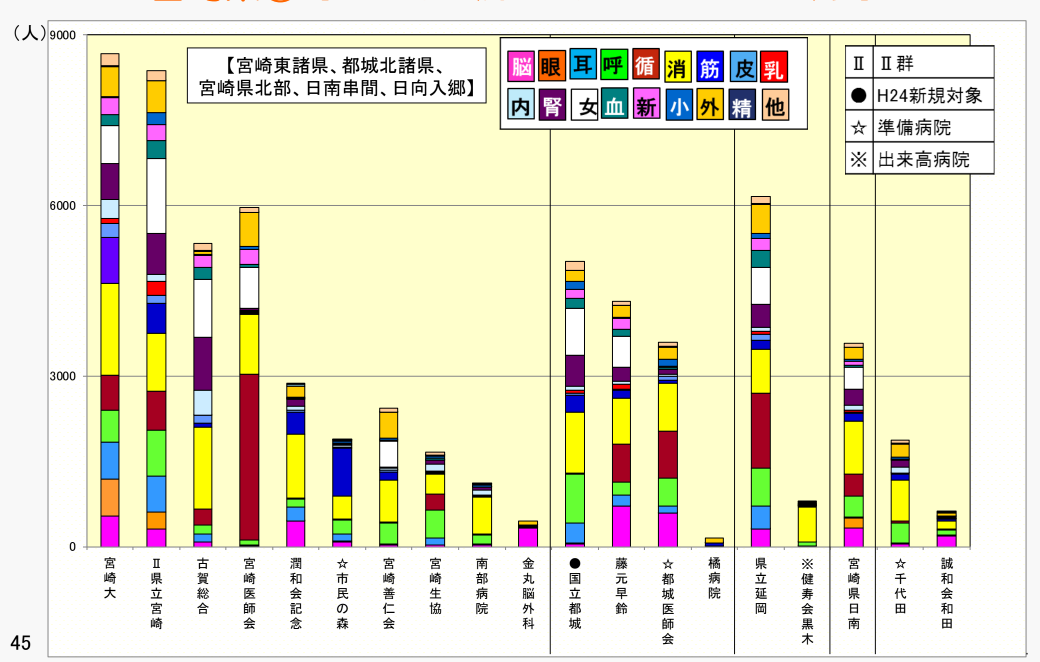
#### 日医工MPI2013

### **Ⅱ 群** [MDC別退院患者データ 2012年度]

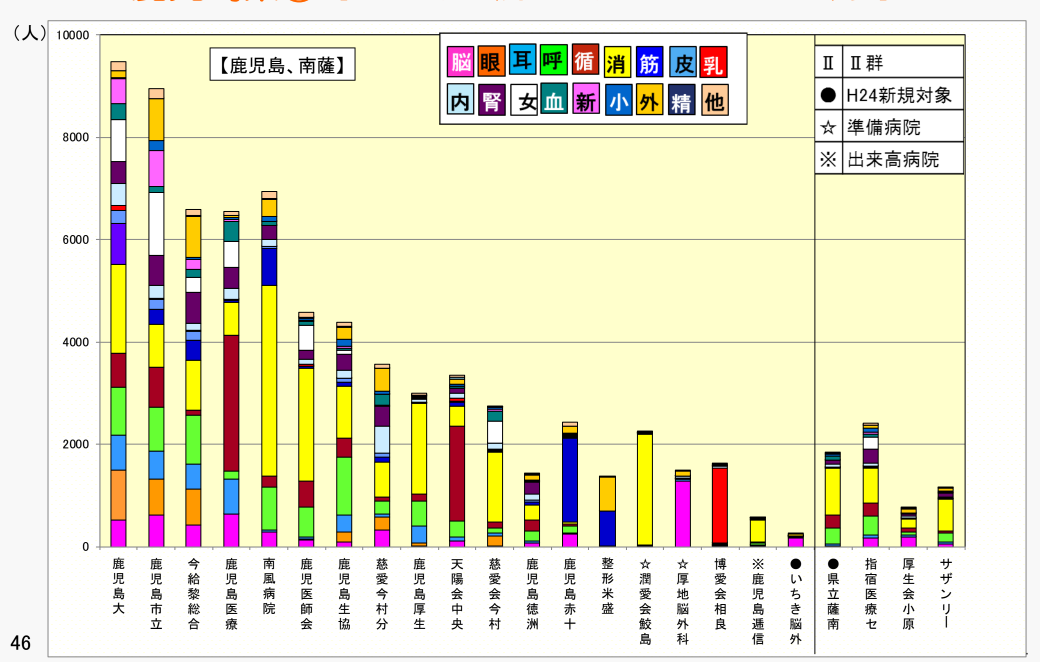




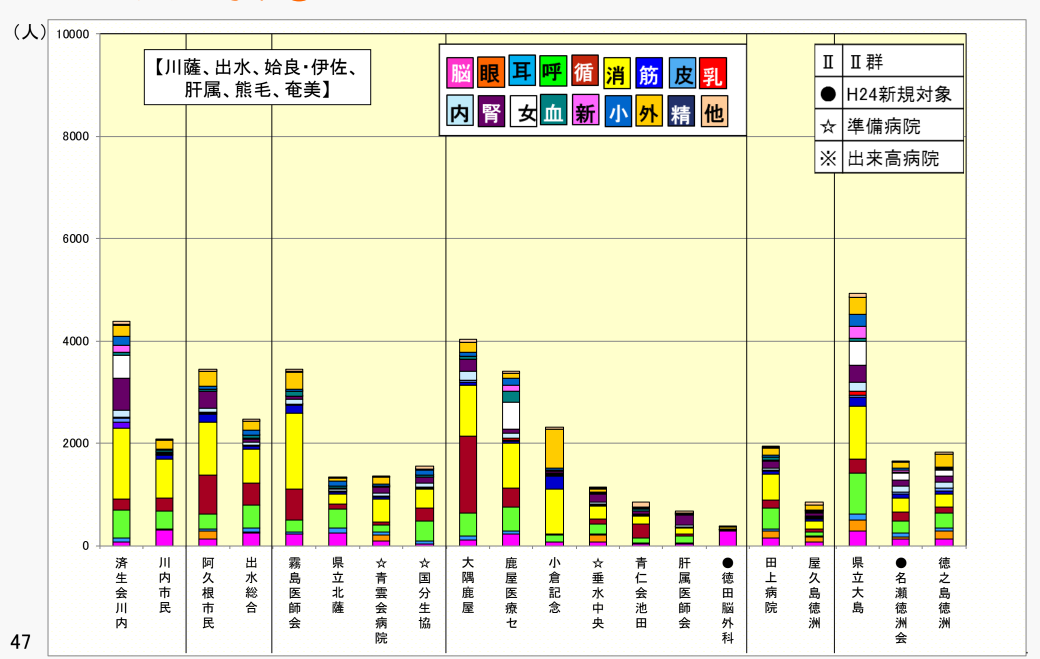
# 株式会社日医工医業経営研究所 **宮崎県②** [MDC別退院患者データ 2012年度]



# 

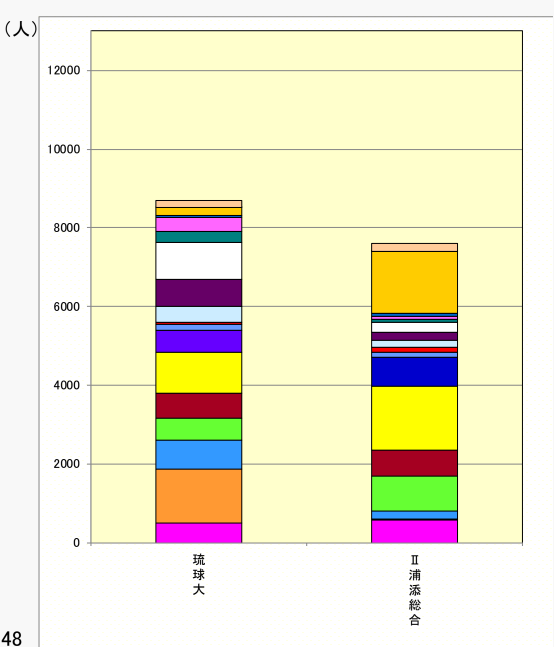


# 



#### 日医工MPI2013

### \* **II 群** [MDC別退院患者データ 2012年度]





# 株式会社日医工医業経営研究所 中縄県 [MDC別退院患者データ 2012年度]

