

■ 条件を選択して表示

①条件(表示内容)を選択

②実行(レポート表示)

経営指標

- OE値は、全病院の基準(平均)と同じ場合に1になるように調整されている。
- 基準より高い(長い)と1より大きくなり、低い(短い)と1より小さくなる。
- バブルの大きさは症例数を表します。
- 参照期間、参照疾患群をプルダウンより選択してください。
- X軸・Y軸に表示させる値もプルダウンにより選択してください。

(在院日数、医療費(包括・出来高換算、それぞれの1入院あたり、1人1日あたり))

TOP^戻る

貴院のOE値による位置 参照期間： 年間 2014/04~2015/03

患者群： 01 脳梗塞(JCS30以上)手術なし

1患者1日あたり医療費(出来高換算) OE値

2
1.5
1
0.5
0

0 0.5 1 1.5 2

貴院

①条件選択(表示内容)

②実行(レポート表示)

■ PDF形式やCSV等でダウンロード

×軸 在院日数 y軸 1患者1日あたり医療費(出来高換算)

区分 01 脳梗塞(JCS30以上)手術なし 期間 年間 2014/04~2015/03

レポートの表示

1 / 1 100%

検索 | 次へ

レポートデータが含まれている XML ファイル
CSV (コンマ区切り)
PDF
MHTML (Web アーカイブ)
Excel
TIFF ファイル
Word

レポート結果をPDF形式やCSV等でダウンロードできます

経営指標

- OE値は、全病院の基準（平均）と同じ場合に1になるように算出され
- 基準より高い（長い）と1より大きくなり、低い（短い）と1より小さ
- バブルの大きさは症例数を表します。
- 参照期間、参照疾患群をプルダウンより選択してください。
- X軸・Y軸に表示させる値もプルダウンにより選択してください。
(在院日数、医療費(包括・出来高換算、それぞれの1入院あたり、1人1日あたり))

[TOPへ戻る](#)

貴院のOE値による位置 参照期間： 年間 2014/04~2015/03

患者群： 01 脳梗塞(JCS30以上)手術なし

1患者1日あたり医療費(出来高換算) OE値

在院日数OE値

■ 印刷

The screenshot shows a web browser window displaying a QIP report. The browser's address bar shows the URL <http://www.hiroshima-u.ac.jp/~med/qip/>. The page title is "QIP Quality Indicator Improvement Project".

The report header includes the following filters and options:

- X軸: 在院日数 (Length of Stay)
- Y軸: 1患者1日あたり医療費 (出来高換算) (Medical cost per patient per day)
- 区分: 01 脳梗塞(JCS30以上)手術なし (Stroke (JCS30 or more) without surgery)
- 期間: 年間 2014/04~2015/03 (Annual 2014/04~2015/03)
- レポートの表示 (Report Display)

The main content area is titled "経営指標" (Management Indicators) and contains the following text:

● OE値は、全病院の基準（平均）と同じ場合に1になるように算出されます。
● 基準より高い（長い）と1より大きくなり、低い（短い）と1より小さくなります。
● バブルの大きさは症例数を表します。
● 参照期間、参照疾患群をプルダウンより選択してください。
● X軸・Y軸に表示させる値もプルダウンにより選択してください。
(在院日数、医療費（包括・出来高換算、それぞれの1入院あたり、1人1日あたり）)

Below this text is a link: [TOPへ戻る](#)

The chart is titled "貴院のOE値による位置" (Position of your hospital's OE value) and "参照期間： 年間 2014/04~2015/03". The patient group is "患者群： 01 脳梗塞(JCS30以上)手術なし".

The chart is a bubble chart with "在院日数OE値" (Length of Stay OE value) on the X-axis and "1患者1日あたり医療費 (出来高換算) OE値" (Medical cost per patient per day OE value) on the Y-axis. Both axes range from 0 to 2. A red vertical line is drawn at X=1 and a red horizontal line at Y=1. The hospital's data point is a red bubble located at approximately (0.8, 1.2) and is labeled "貴院". Other data points are represented by blue bubbles of varying sizes.

A red circle highlights the print icon in the browser's toolbar, with a red arrow pointing to a red box containing the text "印刷" (Print).