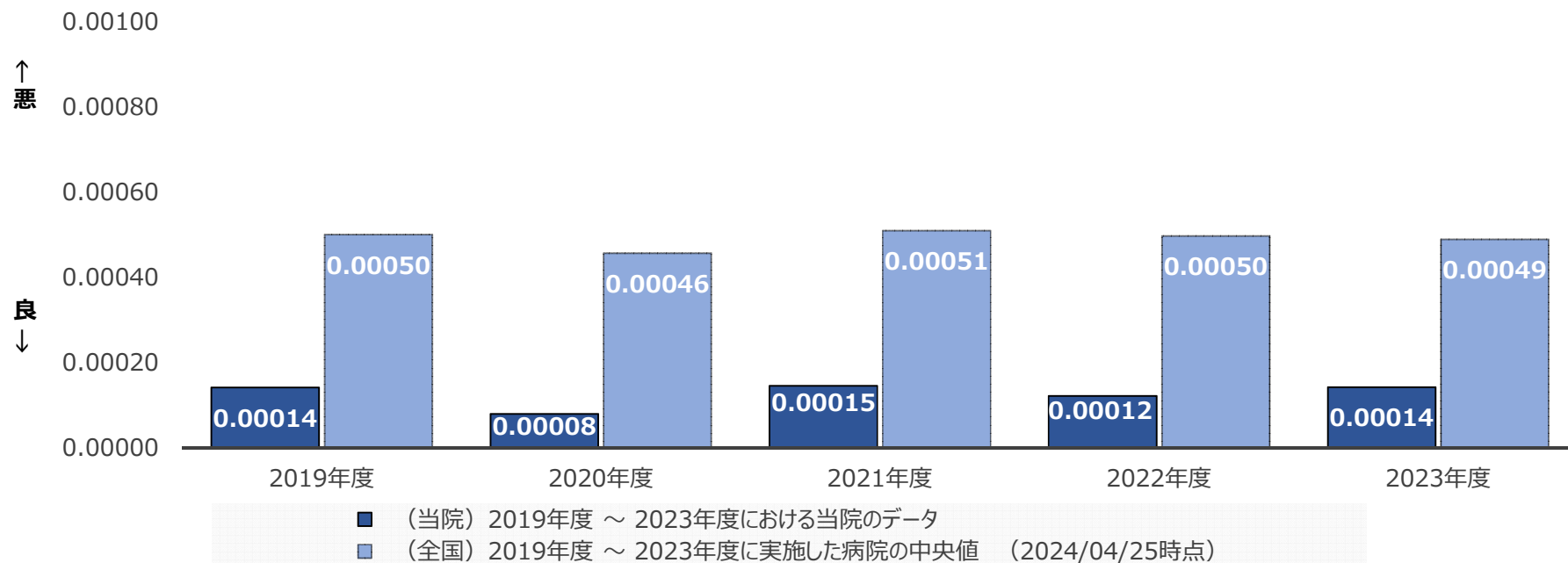


## 【11】転倒・転落レベル2以上発生率



### <定義>

$$\frac{\text{(分子) 転倒・転落発生数 (レベル2以上)}}{\text{(分母) 入院延べ日数}}$$

### <コメント>

私たちの病院では入院後に患者・環境・ケア提供側の要素に分類した転倒・転落アセスメントシートを用い、入院当日・2日目・1週間後の評価を実施しています。

医療安全管理部では転倒・転落事例を取り上げ、問題の分析と対策を部署に提案、病院全体でも情報共有をおこなっています。また、多職種チームでも転倒した事例のカルテレビューと部署ラウンドを実施、問題点を部署へフィードバックし、組織全体で安全な環境を提供できるよう取り組んでいます。

踵のあるシューズの着用や筋力低下防止のため早期リハビリに参加するなど患者さんの協力もありレベル2以上の転倒・転落発生数が当院平均値を維持できていると考えます。