

## 用法・用量

どのような患者に対してバクスミー（グルカゴン点鼻粉末）を投与すべきか？

回復に他者の援助を必要とする重症低血糖を起こしている患者に対する救急処置として、本製剤を投与してください。

[解説]

回復に他者の援助を必要とする重症低血糖を起こしている患者に対する救急処置として、本製剤を投与してください<sup>1)</sup>。

[引用元]

[バクスミー 添付文書](#)

最終更新日: 2022年09月

## 用法・用量

バクスマー（グルカゴン点鼻粉末）は『消化管のX線及び内視鏡検査の前処置』に使用できるのか？

お使いいただけません。

### [解説]

本製剤の承認効能又は効果は「低血糖時の救急処置」です1)。

本製剤は『消化管のX線及び内視鏡検査の前処置』にはお使いいただけません。

### [引用元]

[バクスマー 添付文書](#)

最終更新日: 2022年09月

## 用法・用量

### バクスミー（グルカゴン点鼻粉末）を投与する際、患者は吸わなくても大丈夫なのか？

本製剤は鼻粘膜を通じて受動的に吸収されるので、投与する際に患者が息を吸い込む必要はありません。

#### [解説]

本製剤は鼻粘膜を通じて受動的に吸収されるので、投与する際に患者が息を吸い込む必要はありません<sup>1)~3)</sup>。

#### [引用元]

- 1)Rickels, M. R., Ruedy, K. J., Foster, N. C., et al.: Intranasal Glucagon for Treatment of Insulin-Induced Hypoglycemia in Adults With Type 1 Diabetes: A Randomized Crossover Noninferiority Study. *Diabetes Care*, 39(2): 264-270, 2016 (HMN30688)
- 2)Sherr, J. L., Ruedy, K. J., Foster, N. C., et al.: Glucagon Nasal Powder: A Promising Alternative to Intramuscular Glucagon in Youth With Type 1 Diabetes. *Diabetes Care*, 39(4): 555-562, 2016 (HMN30684)
- 3)バクスミー 審査報告書

最終更新日: 2022年09月