

PPI・PCAB フォーミュラリ

ヘリコバクター・
ピロリの除菌の
補助

第1推奨薬
ボノプラザン
第2推奨薬
エソメプラゾール
ランソプラゾール

低用量アスピリン、
非ステロイド性抗炎症
薬投与時における
胃潰瘍又は十二指腸潰瘍
の再発抑制

第1推奨薬
エソメプラゾール
ランソプラゾール

逆流性食道炎
(治療)

第1推奨薬
ボノプラザン
(重症初期20mg4週間)
第2推奨薬
エソメプラゾール
ランソプラゾール
ラベプラゾール

逆流性食道炎
(PPI治療で効果
不十分)

第1推奨薬
ラベプラゾール

胃潰瘍、
十二指腸潰瘍、
吻合部潰瘍、
Zollinger-ellison症候群
非びらん性胃食道
逆流症

第1推奨薬
エソメプラゾール
ランソプラゾール
ラベプラゾール

- ※ 小児には、適応があるエソメプラゾールを第1推奨薬とする
- ※ ランソプラゾールの長期使用時、下痢出現注意
- ※ ラベプラゾールは簡易懸濁不適
- ※ 疾患により保険適応の投与日数制限あり

	ランソプラゾール0D錠	ラベプラゾールNa錠	エソメプラゾール カプセル	タケキャブ錠
一般名	ランソプラゾール	ラベプラゾール	エソメプラゾール	ボノプラザン
先発/後発	後発品	後発品	後発品	先発品
薬価	15mg 21.1円 30mg 36円	10mg 21.3円 20mg 40.8円	10mg 19.4円 20mg 33.7円	20mg 136.7円
胃潰瘍、十二指腸潰瘍	1回30mg 1日1回 (胃8週・十二指腸6週)	1回10~20mg 1日1回 (胃8週・十二指腸6週)	1回20mg 1日1回 ※ (胃8週・十二指腸6週)	1回20mg 1日1回 (胃8週・十二指腸6週)
吻合部潰瘍、 Zollinger-Ellison症候群	1回30mg 1日1回 (吻合部8週)	1回10~20mg 1日1回 (吻合部8週)	1回20mg 1日1回 ※ (吻合部8週)	—
逆流性食道炎	1回30mg 1日1回 (8週)	1回10~20mg 1日1回 (8週)	1回20mg 1日1回 ※ (8週)	1回20mg 1日1回 (4週 効果不十分で8週)
PPIによる治療で効果不十分	—	1回10~20mg 1日2回 (8週)	—	—
再発・再燃を繰り返す 維持療法	1回15~30mg 1日1回	1回10mg 1日1回	1回10~20mg 1日1回	1回10~20mg 1日1回
PPIによる治療で効果不十分 の維持療法	—	1回10mg 1日2回	—	—
非びらん性胃食道逆流症	【15mg錠のみ】 1回15mg 1日1回 (4週)	【10mg錠のみ】 1回10mg 1日1回 (4週)	【10mgCapのみ】 1回10mg 1日1回 ※ (4週)	—
低用量アスピリン投与時における 胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発 抑制	【15mg錠のみ】 1回15mg 1日1回	【10mg錠のみ】 1回5~10mg 1日1回	1回20mg 1日1回	1回10mg 1日1回
非ステロイド性抗炎症薬投与時 における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の 再発抑制	【15mg錠のみ】 1回15mg 1日1回	—	1回20mg 1日1回	1回10mg 1日1回
ヘリコバクター・ピロリの 除菌の補助	1回30mg 1日2回 (7日)	【10mg錠のみ】 1回10mg 1日2回 (7日)	1回20mg 1日2回 (7日)	1回20mg 1日2回 (7日)
簡易懸濁	可	不適	可	可

※小児適応あり（1歳以上）：体重20kg未満→1回10mg1日1回 20kg以上→1回10-20mg1日1回 (太字)：保険適応の投与日数

Ver.1.0	2020年06月	初版
Ver.1.1	2023年10月	エソメプラゾール追加
Ver.1.2	2025年01月	薬価改訂を反映
Ver.1.3	2025年08月	低用量アスピリン投与時における胃潰瘍又は 十二指腸潰瘍の再発抑制からボノプラザンを削除
Ver.1.4	2026年03月	薬価改訂を反映
Ver.2.0	2026年04月	ホームページ公開用にあわせてレイアウトを変更

参考文献

1. *H.pylori*感染の診断治療のガイドライン 2016改訂版. 先端医学社. 2016.
2. Rabeprazole-based therapies in Helicobacter pylori eradication. *Aliment Pharmacol Ther.* **2003**;17:751-764.
3. Current antiplatelet therapy for Japanese patients with ST elevation acute myocardial infarction: J-AMI registry. *Cardiovasc Interv Ther.* **2013**;28:162-169.
4. Randomised clinical trial: safety, tolerability, pharmacokinetics and pharmacodynamics of repeated doses of TAK-438 (vonoprazan), a novel potassium-competitive acid blocker, in healthy male subjects. *Aliment Pharmacol Ther.* **2015**;41:636-648.
5. Acid-inhibitory effects of vonoprazan 20 mg compared with esomeprazole 20 mg or rabeprazole 10 mg in healthy adult male subjects - a randomised open-label cross-over study. *Aliment Pharmacol Ther.* **2015**;42:719-730.
6. 内服薬 経管投与ハンドブック —簡易懸濁法可能医薬品一覧— 第3版. じほう. 2015.
7. 各薬剤インタビューフォーム
8. 保険薬事典Plus⁺ 令和2年4月版. じほう. 2020.