

# 101-50

## 問題文

有効成分を臼歯と頬の間に徐々に溶解させ、口腔粘膜から吸収させる剤形はどれか。1つ選べ。

1. 口腔内崩壊錠
2. 発泡錠
3. チュアブル錠
4. 舌下錠
5. バッカル錠

---

## 解答

5

## 解説

選択肢 1 ですが

いわゆる OD 錠です。口に入れたら、水なしで溶ける剤形です。頬のところで徐々に溶解させて吸収させる、ということはありません。

選択肢 2 ですが

発泡錠は、水分によって炭酸ガスを発生して発泡し速やかに崩壊する錠剤です。頬のところで徐々に溶解 といったしろものでは、ありません。

選択肢 3 ですが

チュアブル錠は、ボリボリ噛み砕く錠剤です。頬のところで徐々に溶解 というタイプではありません。

選択肢 4 ですが

舌下錠は、字面の通りペロの、下です。頬の所ではありません。よって、選択肢 4 は誤りです。

選択肢 5 は、正しい記述です。

フェンタニル（イーフェン）が代表的バッカル錠です。

以上より、正解は 5 です。