1. Trường hợp chỉ định tiêm lidocain hydroclorid là hợp lý::

A. Gây tê tủy sống B. Gây tê nhổ răng

C. Loạn nhịp tim D. Gây tê nhổ răng và loạn nhịp tim

2. Phương pháp lựa chọn định lượng procain hydroclorid:

A. Acid-base trong CH3COOH khan; HClO4 0,1 M; đo thế.

B. Acid-base trong ethanol 96%; NaOH 0,1 M; đo thế.

C. Đo nitrit

D. HPLC

3. Chọn dung dịch thích hợp cho gây tê nhãn khoa:

A. Lidocain hydroclorid 0,5% B. Procain hydroclorid 1%

C. Tetracain hydroclorid 0,5% D. Lidocain hoặc procain hydroclorid 1%

4. Lựa chọn phương pháp định lượng lidocain hydroclorid thích hợp:

A. Acid-base trong CH3COOH khan; HClO4 0,1 M; đo thế.

B. Acid-base trong ethanol 96%; NaOH 0,1 M; đo thế.

C. HPLC

D. Phương pháp acid-base

5. Chỉ ra thuốc tê không dùng gây tê tiêm trong các thuốc sau::

A. Dyclomine hydroclorid B. Proxymetacain hydroclorid

C. Cloroprocain hydroclorid D. Dyclomin, proxymetacain hydroclorid