**Trả lời các câu hỏi sau về thuốc gây mê – gây tê**

1.11. Hoàn thiện công thức lidocain hydroclorid bằng nhóm thế R:

R1 =

R2 =

1.12. Các phản ứng hóa học định tính procain hydroclorid:

A. Dung dịch procain .HCl, thêm AgNO3 5%: kết tủa trắng xám (Cl-)

B……………

C……………

1.13. Trong phòng nhiệt độ trên 30o C, propofol ở dạng.......A....... Dễ tan trong ethanol và……..B........; khó tan trong nước.

A = B =

1.14. Xếp các thuốc mê: Halothan, enfluran, N2O, thiamylal natri, ketamin hydroclorid, propofol, cloroform, methohexital natri đúng loại:

*- Thuốc mê tiêm:* Thiopental natri, …..X……..

*- Thuốc mê* *đường hô hấp:* Ether, ……Y….

X =

Y =

1.15. Hoàn thiện công thức procain hydroclorid bằng các nhóm thế R:

R1 =

R2 =