

# 'Farmaceutisch Specialist'

## Les 9: Bereiden van rectale en vaginale toedieningsvormen

### Na het volgen van deze les weet je:

1. wat we onder een rectale en vaginale toediening verstaan;
2. wat de verschillende grondstoffen zijn die bij de bereiding van zetpillen worden gebruikt;
3. wanneer we welke zetpilbasis kiezen en waarom;
4. hoe je de berekening bij de bereiding van zetpillen uitvoert;
5. wat een verdringingswaarde is;
6. op welke wijze een zetpil wordt bereid;
7. welke in-proces - en eindcontroles we kennen bij zetpillen;
8. hoe je een zetpil verpakt en etiketteert;
9. wat het verschil is tussen een zetpil en een ovulum
10. wat de verschillende grondstoffen zijn die bij de bereiding van klysma's worden gebruikt;
11. op welke wijze een klysma wordt bereid;
12. welke in-proces - en eindcontroles we kennen bij klysma's;
13. hoe een klysma verpakt wordt;
14. wat er op een etiket van een klysma moet worden vermeld.