

Biophysik für Pharmazeuten II.

2013/14

Praktikumsthematik

| Woche | Datum | Praktikum |
|-------|-----------|-----------------------------|
| 1 | 3. Febr. | <i>Dosimetrie</i> |
| 2 | 10. Febr. | <i>Gamma-Energie</i> |
| 3 | 17. Febr. | <i>Coulter-Zähler</i> |
| 4 | 24. Febr | <i>Verstärker</i> |
| 5 | 3. März | <i>Röntgen</i> |
| 6* | 10. März | <i>Isotopendiagnostik</i> |
| 7 | 17. März | <i>EKG</i> |
| 8 | 24. März | <i>Impulsgeneratoren</i> |
| 9 | 31. März. | <i>Audiometrie</i> |
| 10 | 7. Apr. | <i>CT</i> |
| 11 | 21. Apr. | <i>Diffusion</i> |
| 12* | 28. Apr. | <i>Sensorfunktion</i> |
| 13 | 5. Mai | <i>Flüssigkeitsströmung</i> |
| 14 | 12. Mai | <i>Widerholung</i> |

* Demo