

| | | |
|------------|---|-----|
| 5.2.2.5.2. | Das Verhältnis des Knochenaufbaues zum Knochenabbau; Gleichgewicht zwischen Knochengewebe und extrazellulärer Flüssigkeit . . . | 274 |
| 5.2.2.5.3. | Die Wirkungsweise von Hormonen im Calciumstoffwechsel | 274 |
| 5.2.2.5.4. | Die Wirkungen von Vitamin D | 275 |
| 5.2.2.6. | Die Regulation des intrazellulären Calciumgehaltes | 277 |
| 5.2.2.7. | Pathobiochemische Aspekte des Plasmacalciumspiegels | 279 |
| 5.2.3. | Der Stoffwechsel des Phosphates | 280 |
| 5.3. | Das Eisen | 283 |
| 5.3.1. | Der Bestand und die Verteilung des Eisens im Organismus | 283 |
| 5.3.2. | Bedarf, Resorption und Transport des Eisens im Blut | 284 |
| 5.3.3. | Der Umsatz und die innere Ökonomie des Eisens im Organismus | 285 |
| 5.3.4. | Eisenmangel | 288 |
| 5.3.5. | Eisenüberladung des Organismus | 289 |
| 5.4. | Spurenelemente | 290 |
| 5.4.1. | Das Kupfer | 291 |
| 5.4.2. | Zink, Kobalt, Molybdän, Mangan | 293 |
| 5.4.3. | Das Fluorid | 294 |
| 5.4.4. | Weitere Spurenelemente | 296 |
| 6. | Hinweise auf weiterführende und vertiefende Literatur bzw. Originalveröffentlichungen . . | 298 |
| | Sachregister | 302 |