

Bijlage C Optitreren medicatie RTA Hartfalen

Optitreren medicatie

Optitratieschema ACE-remmer en BB (+ diagnostiek) op de hartfalenpolikliniek

VOORBEELD

| Week | controle | onderzoek | | | lisinopril | bisoprolol |
|------|------------|------------|-----|------|------------|-------------|
| 0 | cardioloog | lab groot* | ECG | echo | 1 dd 5 mg | 0 |
| 2 | VS | lab klein† | | | 1 dd 10 mg | 0 |
| 4 | VS | lab klein | | | 1 dd 20 mg | 0 |
| 6 | VS | lab klein | | | 1 dd 40 mg | 0 |
| 8 | VS | lab klein | | | = | 1 dd 2,5 mg |
| 10 | VS | - | | | = | 1 dd 5 mg |
| 12 | VS | - | | | = | 1 dd 10 mg |
| 14 | cardioloog | lab klein | ECG | | = | = |
| 26 | cardioloog | lab groot | ECG | echo | = | = |

Bij ieder bezoek in deze fase controleren en registreren: gewicht, pols, bloeddruk, longauscultatie. Verdere controles, onderzoeken en therapie op indicatie.

* Hb, thrombo, glucose, bili, ASAT, ALAT, Na, K, ureum, kreat, NT-proBNP, TSH, ferritine, transferrinesaturatie, eGFR
† Na, K, ureum, kreat

Dit schema is ook toepasbaar op andere ACE-remmers, ARB's en bètablokkers door equivalente gefractioneerde doses van de streefdosering te gebruiken.

(Overige praktische aanwijzingen op <http://amsterdamshartfalenoverleg.nl/protocollen/>)