



Fig. 5. Tijdens inspanningsonderzoek na pacemakerimplantatie (DDD) werd een adequate chronotrope respons gedocumenteerd en een normale pacemakerfunctie. Eigen sinuslagen werden door de pacemaker herkend en alle gevolgd door kamerstimulatie met linkerbundeltakblok-QRS-complexen.

pacemakerimplantatie was de gemiddelde hartfrequentie 90 slagen per minuut (fig. 3, panel B). Tijdens inspanningsonderzoek was er een ade-

quate chronotrope respons en een relatief goede inspanningstolerantie (fig. 5).

Hart Bulletin 1994; 25:203-208

Reacties van lezers

Koffie en cholesterol

In het Hart Bulletin van juni '94 (pag. 119) stond een artikel over koffie, cholesterol en coronaire hartziekten.

De laatste zin van de tweede alinea vermeldt dat de samenstelling van oploskoffie vergelijkbaar is met die van gezette koffie.

Mijn vraag luidt: wordt hier gekookte, ongefilterde, gezette koffie bedoeld of gefilterde, in een koffie-apparaat gezette koffie? Met andere woorden: bevat oploskoffie wel of niet de cholesterolverhogende factor?

J. F. W. A. Lange, internist
Groesbeek

Inderdaad was het artikel in dit opzicht niet geheel duidelijk. De cholesterolverhogende diterpenen komen in diverse soorten oploskoffie (instantkoffie) slechts in verwaarloosbaar kleine hoeveelheden voor. Oploskoffie is dus niet cholesterolverhogend.

M. B. Katan
Vakgroep Humane Voeding
Landbouwwuniversiteit Wageningen