

07/00126-000

K. 60 000

S Y M P O S I U M

**des Zentralinstituts für Herz-Kreislauf-Forschung
der Akademie der Wissenschaften der DDR
in Zusammenarbeit
mit der Akademie für Ärztliche Fortbildung der DDR
und
der Klinik für Leistungsmedizin
im Klinikum Berlin-Buch**

LEISTUNGSDIAGNOSTIK UND NUKLEARKARDIOLOGIE

Wissenschaftliche Leitung:

Horst Heine

Wolfgang Mohnike

Jürgen Schmidt

Hans-Christian Weber

Berlin, 3. April 1985



Inhalt

Seite

Vorwort H. Heine	1
1. Von der gutachterlichen Funktionsbeurteilung zur klinischen Leistungsdiagnostik M. Schlegel	4
2. Das Stufenprogramm zur Diagnostik der chronisch ischämischen Herzkrankheit H.-C. Weber, W. Mohnike, M. Schlegel, J. Schmidt, H. Bach, H. Fiehring	8
3. Vergleichbarkeit ergometrischer Verfahren E. Tuch, M. Schlegel, A. Pirrwitz	13
4. Fehlinterpretationen der Hämodynamik im Belastungstest beim Einsatz nicht geeichter Fahrradergometer H. Siewert, D. Strangfeld, E. Eichhorst	20
5. Kardiologische Leistungsdiagnostik mittels komplexer hämodynamischer Methoden M. Lori	25
6. Leistungsfähigkeit des Herz-Kreislauf-Systems bei psychonerval belasteten Berufsgruppen A. Pirrwitz, M. Schlegel, M. Oppermann	30
7. Die Bedeutung der Nuklearkardiologie zur Früh- erkennung der ischämischen Herzkrankheit W. Mohnike, H.-C. Weber, J. Schmidt, H. Bach, H. Giske	43
8. Hohe Leistungsfähigkeit bei fortgeschrittener Koronarsklerose H.-C. Weber, H.-P. Dübel, M. Schlegel, W. Mohnike	47
9. Verlaufskontrolle bei ischämischer Herzkrankheit H.-C. Weber, E. Barthold, W. Mohnike, M. Schlegel, H. Giske	53
10. Diagnostische Ergebnisse bei Hochdruckherz J. Schmidt, W. Mohnike, H.-C. Weber	58