

- <sup>10</sup> ROSS, J., F. KLOCKE, G. KAISER, and E. BRAUNWALD: Effect of alterations of coronary blood flow on the oxygen consumption of the working heart. *Circulat. Res.* **13**, 510 (1963).
- <sup>11</sup> ROSS, R. S., K. UEDA, P. R. LICHTLEN, and J. R. REES: Measurement of myocardial blood flow in animals and man by selective injection of radioactive inert gas into the coronary arteries. *Circulat. Res.* **15**, 28 (1964).
- <sup>12</sup> SALISBURY, P. F., C. E. CROSS, and P. A. RIEBEN: Acute ischemia of inner layers of ventricular wall. *Amer. Heart J.* **66**, 650 (1963).
- <sup>13</sup> SARNOFF, S. J., J. P. GILMORE, N. S. SKINNER, A. G. WALLACE, and J. H. MITCHELL: Relation between coronary blood flow and myocardial oxygen consumption. *Circulat. Res.* **13**, 514 (1963).
- <sup>14</sup> WEISBERG, H., L. N. KATZ, and E. BOYD: Influence of coronary flow upon oxygen consumption and cardiac performance. *Circulat. Res.* **13**, 522 (1963).
- <sup>15</sup> ZIERLER, K. L.: Equations for measuring blood flow by external monitoring of radioisotopes. *Circulat. Res.* **16**, 309 (1965).

Dr. U. DOUTHEIL,

Physiologisches Institut der Universität, 8 München 15, Pettenkoferstr. 12

### Berichtigung

zu den Arbeiten von S. YOKOYAMA, S. 124—135; 136—146;  
S. YOKOYAMA u. K. GREVEN, S. 147—162,  
diese Zeitschrift, Bd. 287 (1966):

	falsch	richtig
Seite 128, 1. Zeile der Legende zu Abb. 4	tonische Kontraktion	Extrakontraktion
Seite 144, drittletzte Zeile der dritten Spalte der Tabelle	5,1	5,2
Seite 153, Tabelle 1, letzte Zeile, letzte Spalte	82	80