

**Berichtigung zu der Mitteilung Bd. 109, S. 57 (1920).
Von Berthold Oppler.**

(Aus der medizinischen Poliklinik der Universität München.)
(Der Redaktion zugegangen am 2. September 1920.)

Bedauerlicherweise sind mir die nachfolgend mitgeteilten Fehler entgangen, auf die ich jetzt erst infolge einer Anfrage des Herrn Dr. A. Mertz aufmerksam geworden bin. In der Tabelle S. 58 ist zu setzen:

Glukose mg berechnet	ccm Thiosulfat titer num. log. 75696	ccm = $\frac{1}{100}$ n. Jodat	f = 1:
0,110			206
0,068		0,134	196
0,034		0,041	121
0,027			84

Die Kurve ändert sich entsprechend. S. 64, 11. Zeile von unten ist einzufügen: ... Verbrauch von Thiosulfat, entsprechend ... S. 64, 2. Zeile von unten ist einzufügen: ... Glukose, beides umgerechnet ...

Die Schlußfolgerungen aus meinen Versuchen bleiben davon unberührt.