

Inhaltsverzeichnis

Bursztein, S.: Nutrition of the critically ill: hypo, normo or hypercaloric	1
Schneeweiss, B.: Die Bedeutung der Messung des Sauerstofftransportes und Sauerstoffverbrauches beim Intensivpatienten	11
Hiesmayr, M., Keznickl, P., Heilinger, D., Lassnigg, A., Mares, P., Steltzer, H., Semsroth, M., Haider, W.: Der Einfluß der Temperatur auf den Stoffwechsel	19
Schneeweiss, B.: Metabolische Adaptation in der chronischen Hypoxie	33
Ratheiser, K.: Metabolismus bei Sepsis – Pathophysiologie	41
Hotchkiss, R. S.: Pathophysiologie der Azidose bei Sepsis	49
Madl, C., Kranz, A., Druml, W., Lenz, K.: Thiaminmangel als Ursache der Laktazidose	55
Stockenhuber, F., Kranz, A., Zauner, Ch., Apsner, R., Kramer, L., Madl, Ch., Ratheiser, K., Schneeweiss, B., Lenz, K.: Einfluß der Zytokine auf den Stoffwechsel	61
Lenz, K.: Therapie der Azidose bei Sepsis	73
Roth, E.: Therapie der Stoffwechselstörungen bei Sepsis: Pharmakologische Beeinflussung	79
Spiss, C. K., Schramm, W., Illievich, U. M.: Hirnstoffwechsel des Patienten mit Schädel-Hirn-Trauma	91
Schobersberger, W., Friedrich, F., Putz, G.: Zellstoffwechsel des Alveolar-epithels Typ II: Bedeutung bei der Therapie des ARDS	99
Weissmann, Ch.: The effects of routine intensive care interactions on metabolic rate in ventilated patients	109
Höltermann, W., Lukasewitz, P., Lemcke, N., Leuchter, L., Wickern, M. van: Gibt es eine spezielle Ernährung für den Patienten mit respiratorischer Insuffizienz?	115
Zauner, C. A., Kranz, A., Apsner, R. C., Kramer, L., Madl, C., Ratheiser, K., Stockenhuber F., Schneeweiss, B., Lenz, K.: Spezielle Probleme bei der Entwöhnung vom Respirator	127
Hackl, J. M.: Praktische Probleme der enteralen Ernährung	137
Autorenverzeichnis	149