

Mebendazol

Vorkommen:**Vermox Tbl.****TMD: 200 mg****Wirkungscharakter:**

Mebendazol ist ein synthetisches Benzimidazolderivat mit anthelmintischer Wirkung. Es hemmt die exogene Glucoseaufnahme bei empfindlichen Würmern. Dadurch nimmt u. a. der ATP-Gehalt ab, und die Parasiten werden langsam immobilisiert und abgetötet, so daß sie nach 3tägiger Behandlung aus dem Darm entfernt werden. Mebendazol ist bei Trichuriasis das Mittel der 1. Wahl. Es ist besonders wirkungsvoll in der Behandlung von Mischinfektionen mit Trichurien, Askariden, Hakenwürmern, Madenwurm (*Enterobius vermicularis*). Über die Wirksamkeit bei *Strongyloides stercoralis* und Fadenwürmern liegen unterschiedliche Ergebnisse vor. Mebendazol wird nach p.o. Gabe nur gering (5-10 %) resorbiert, mit maximalen Plasmaspiegeln in 2-4 h. Der resorbierte Anteil wird innerhalb von 24^h im Urin überwiegend als dekarboxyliertes Mebendazolderivat ausgeschieden. Der nichtresorbierte Anteil wird über die Fäzes ausgeschieden.

Symptome:

Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Magenschmerzen

Therapie:

Kohle-Pulvis, Magenspülung nach massiver Überdosierung, Kohle, Natriumsulfat.