

# Kotlabor Maletzki

## Spulwurm

### SPULWÜRMER

**Lateinischer Name:** Parascaris equorum (dementsprechend auch Askariden genannt)

**Umgangssprachlich:** Pferde-Spulwurm

**Größe/Farbe:** 15 – 30 cm; weiß, teils bleistift dick; wenn sie länger an der Luft liegen teils bräunliche Verfärbung

**Vorkommen:** Hier handelt es sich meist um eine „Kinderkrankheit“ die vor allem beim Fohlen und Jungpferd bis etwa vier-fünffährig vorkommen. Erwachsene Pferde haben i.d.R. eine Immunität aufgebaut, weshalb er hier eher selten zu finden ist.

Der Spulwurm wird hauptsächlich im Stall, teils auch auf der Weide, oder beim gegenseitigen kraulen (Eier sind sehr klebrig) aufgenommen. Er ist ein Überlebenskünstler und so überstehen Eier und Larven problemlos den Winter, teils bis zu fünf Jahre! Er ist nicht zu unterschätzen, da er auf Grund seiner Größe zu erheblichen Problemen führen kann (z.B. Kolik durch Wurmknäuel).

Deshalb ist es wichtig vor allem Jungpferde frequent zu beproben, um gezielt zu therapieren und somit die Gefahr einer Kolik gut zu minimieren. Auch durch die immer größer werdende Resistenzproblematik auf verschiedene Anthelmintika ist hier eine Beprobung der Jungpferde sehr sinnvoll.

**Nachweis:** In der Kombinierten Sedimentation/Flotation ist er problemlos nachweisbar da er Dauerausscheider ist. Bei positivem Befund wird noch eine McMaster Untersuchung gemacht.

**Behandlung:** Es wird ab einem gefundenen Ei in den Untersuchungen eine Therapie für das Einzelpferd notwendig!

*Hast Du ein Jungpferd und denkst über die ZSE nach, dann melde Dich gerne und wir besprechen individuell das Beste Vorgehen für deinen Nachwuchs.*