



Kurs 8: **Bakterielle und virale Keime** Inhalte Einzelleistung

(Alle Angaben ohne Gewähr ☺)

Tipp: Buchstaben zählen!!!

Komplex 1:

Floh

- **Welcher Ektoparasit hinterlässt auf der menschlichen Haut oft mehrere, perlschnurartig angeordnete Einstichstellen? → Floh**
- Welche Erkrankungen können durch diesen Ektoparasiten übertragen werden?
- Welche vorbeugenden Maßnahmen sind wichtig, um die Übertragung derartiger Erkrankungen möglichst zu unterbinden?

Siehe Skriptum

Madenwurm

- **Bei welchem menschlichen Parasiten spielt die Übertragung infektiöser Stadien mit dem Hausstaub eine wichtige Rolle? → Madenwurm**
- Welche klinischen Symptome sind dieser Parasitose zuzuordnen?
- Welche Maßnahmen sollten neben der medikamentösen Therapie bei der Behandlung dieser Parasitose ebenfalls ergriffen werden?

Siehe Skriptum

Floh/ Holzbock

- **Bei welchen Parasiten spielt eine Regurgitation bei der Übertragung infektiöser Stadien eine wichtige Rolle?** → Floh und Holzbock
- Welche klinischen Symptome sind diesen Parasitosen zuzuordnen?
- Welche Maßnahmen sollten neben der medikamentösen Therapie bei der Behandlung diese Parasitose ebenfalls ergriffen werden?

Siehe Skriptum

Fuchsbandwurm/ Rinderbandwurm

- **Welche Parasiten sind Zwitter?** → Fuchsbandwurm und Rinderbandwurm
- Welche durch diese Parasiten ausgelösten Parasitosen verläuft selten spektakulär und kann in der Regel nach kurzer Therapiezeit ausgeheilt werden?
- Welche Beschwerden sind bei dieser Parasitose möglich?

Siehe Skriptum

Spulwurm

- **Für welche Helminthen ist eine Lungenpassage im menschlichen Wirt charakteristisch?**
→ Spulwurm
- Welche Aussage können Sie zur Schwere derartiger Parasitosen machen und welche Symptome können austreten?
- Bei welchen von Helminthen hervorgerufene Erkrankungen kann der sogenannte „Klebstreifen-Test“ zum Nachweis infektiöser Stadien eingesetzt werden und wie häufig sind diese Erkrankungen?

Siehe Skriptum

Komplex 2:

Madenwurm

- **Bei Befall mit welchem Nematoden spielt der Mechanismus der Autoinfektion des Menschen eine wichtige Rolle?** → Madenwurm
- Welche weiteren Infektionswege sind möglich?
- Welche Beschwerden können durch diese Parasitose ausgelöst werden?

Siehe Skriptum

Kleiderlaus

- **Welcher Parasit gehört zu den stationären Ektoparasiten?** → Kleiderlaus
- Welche Erkrankungen übertragen diese Ektoparasiten? Schildern Sie stichpunktartig dabei auftretende Symptome!

Siehe Skriptum

Fuchsbandwurm

- **Bei welchen Helminthen ist der Abgang einzelner Körperteile typisch?**
→ Cestoden (Bandwürmer)
- **Welcher dieser Helminthen kann eine Bildung Tumor ähnlicher Strukturen bei befallenen Menschen hervorrufen?** → Fuchsbandwurm
- Wie kann sich der Patient mit dieser Parasitose infiziert haben und welche therapeutischen Besonderheiten sind zu beachten?

Siehe Skriptum

Floh/ Holzbock

- *Welche Parasiten gehören zu den Ektoparasiten?* → Floh und Holzbock
- *Welche Rolle können Hund und Katze bei diesen Parasitosen spielen?*

Siehe Skriptum