

# Beileger Korrigenda



**zu „Igel in der Tierarztpraxis“  
(IGELWISSEN kompakt; 1)  
10. Auflage 2023**

**ISBN 978-3-940377-41-8 (Druckausgabe)**

## Anwender-Hinweise zum Korrigenda-Beileger!

Allen Käufern der 10. Auflage des Igel in der Tierarztpraxis wird dieser Beileger kostenlos zur Verfügung gestellt! Die Broschüre enthält ausschließlich **Korrekturen** zur Medikation, die uns nach Auslieferung des Buches ab Herbst 2023 durch verschiedene Personen erreichten, darunter Tierärzte und langjährig erfahrene Igelpfleger. Für die uns anzulastenden inhaltlichen und orthografischen Fehler entschuldigen wir uns!

Der Beileger berücksichtigt die **Kapitel 4 bis 8 zu Erkrankungen des Igels**, für die Meldungen eingingen, welche durch Tierärzte geprüft und zur dringenden Korrektur für unbedingt notwendig erachtet worden sind. Diese sind hier in einer gemeinsamen Tabelle aufgelistet, wobei die **Änderungsbedarfe in dunkelroter Formatierung** hervorgehoben sind.

**NICHT** gelistet sind eigentlich logisch **nachfolgende Korrekturen in den Tabellen 11.3 und 11.4 des Kapitels 11**. Diese Konkordanz zu führen ist sowohl schwierig als auch fehleranfällig. Daher haben wir beschlossen, die Angaben zu Dosis, Applikation und Intervallen **in diesen Tabellen künftig nicht mehr** anzugeben und sie für die 10. Auflage auch nicht mehr zu überarbeiten. **Diese Arzneimittellisten sind ausdrücklich keine Medikationstabellen!** Der einzige Hinweis zu Tabelle 11.4, Seite 152 ist am Schluss des Beilegers genannt: Dabei handelt es sich um einen Tippfehler, der fatale Folgen haben könnte, falls sich wider Erwarten jemand noch danach richten würde. Aktuell relevant sind allein die Angaben für die **Kapitel-Tabellen**.

Wir bedanken uns ganz herzlich bei den igelkundigen Tierärzten, die diesen Beileger fachlich überprüften.

*Ulli Seewald, Verlag Pro Igel  
TÄ Tanja Wrobbel, Autorin*



Kap.	Seite	Tabelle	Präparat	Dosis	Appl.	Intervall	Wirkstoff	Hinweis
3	23, Sp. 1	Fließtext Spalte 1 Kasten <b>Achtung</b>						Entwurzung von Igeln in schlechtem Allgemeinzustand kann zum Exitus führen, bei trächtigen Igellinen ggf. zum <b>Abort</b>
4	36	4.1	Butorphanol <b>Tartrate</b> Injekt.	0,01–0,02 ml	s.c.	alle 8 Std.	Butorphanol	bei sehr starken Schmerzen, nach Operationen
5	46	5.1.1.2	Sebacil 500 mg/ml-Lösung	1 ml / in 1 L H <sub>2</sub> O verdünnt anwenden	Badebe-handlung mind. 5–10 Minuten	2x im Ab-stand von 8–10 Tagen	Phoxim	Bei Massenbefall, nur für größere, stabile Igel. <b>Mittel sehr aggressiv.</b>
5	48	5.1.2.2	Sebacil 500 mg/ml-Lösung	1 ml / in 1 L H <sub>2</sub> O verdünnt anwenden	Badebe-handlung mind. 5–10 Minuten	2x im Ab-stand von 8–10 Tagen	Phoxim	Bei Massenbefall, nur für größere, stabile Igel. <b>Mittel sehr aggressiv.</b>
5	53	5.1.4.3	Dectomax 10 mg/ml	0,2 ml/kg KGW	s.c.	2x im Abstand von 8–10 Tagen, ggf. wiederholen	Doramectin	nur für stabile Igel und Jungigel ab 250 g KGW geeignet. Bei Überdosierung Exitusgefahr!
5	53	5.1.4.3	Sebacil 500 mg/ml-Lösung	1 ml / in 1 L H <sub>2</sub> O verdünnt anwenden	Badebe-handlung mind. 5–10 Minuten	2x im Abstand von 8–10 Tagen, ggf. wiederholen	Phoxim	Nur für größere, stabile Igel. <b>Mittel sehr aggressiv.</b>
5	53	5.1.4.3	Imaverol 100 mg/ml	20 ml in 1 L H <sub>2</sub> O verdünnt anwenden	Badebe-handlung mind. 10 Minuten	2–3x 10 Min.	Enilconazol	<b>NICHT</b> gegen Milben wirksam – angezeigt bei Misschinfektionen, ggf. mit langer Antibiose!

Kap.	Seite	Tabelle	Präparat	Dosis	Appl.	Intervall	Wirkstoff	Hinweis
5	55	5.2.0	Concurat L 10%	1 g in 9 ml H <sub>2</sub> O auflösen, davon 0,2–0,25 ml /100 g KGW	oral	3x alle 48 Std.	Levamisol	Bei Überdosierung Exitusgefahr! Sehr schnell verderblich! Behandlung nach Kotkontrolle ggf. wiederholen <b>Nicht bei trächtigen Igeln!</b>
5	60	5.2.1.4.2-2	Dectomax 10 mg/ml	0,2 ml / kg	s.c.	1x	Doramectin	nur für stabile Igel und Jungigel ab 250 g KGW. Ggf. nach Kotrolle wiederholen. Bei Überdosierung Exitusgefahr!
5	66	5.2.4.4	vetBancid 56,8 mg/ml	0,5–0,7 ml / kg KGW	s.c.	<b>2x im Abstand von 24 Std.</b>	Praziquantel	<b>Bei hochgradigem Befall</b> Wiederholung nach 10 Tagen
5	66	5.2.4.4	Anipracit 56,8 mg/ml	0,5–0,7 ml / kg KGW	s.c.	<b>2x im Abstand von 24 Std.</b>	Praziquantel	<b>Bei hochgradigem Befall</b> Wiederholung nach 10 Tagen
5	66	5.2.4.4	Droncit 50 mg Tabletten	<b>Bis 500 g</b> $\frac{1}{2}$ Tabl. 500–750 g $\frac{3}{4}$ Tabl. >750 g 1 Tabl.	oral	<b>2x im Abstand von 24 Std.</b>	Praziquantel	Verabreichung pulverisiert per os. Wird auch von jungen und schwachen Igeln gut vertragen <b>Bei hochgradigem Befall</b> Wiederholung nach 10 Tagen
5	68	5.2.5.4	vetBancid 56,8 mg/ml	0,5–0,7 ml / kg KGW	s.c.	<b>2x im Abstand von 24 Std.</b>	Praziquantel	Wird auch von jungen und schwachen Igeln gut vertragen. <b>Bei hochgradigem Befall</b> Wiederholung nach 10 Tagen
5	68	5.2.5.4	Anipracit 56,8 mg/ml	0,5–0,7 ml / kg KGW	s.c.	<b>2x im Abstand von 24 Std.</b>	Praziquantel	Wird auch von jungen und schwachen Igeln gut vertragen. <b>Bei hochgradigem Befall</b> Wiederholung nach 10 Tagen

Kap.	Seite	Tabelle	Präparat	Dosis	Appl.	Intervall	Wirkstoff	Hinweis
5	68	5.2.5.4	Droncit 50 mg Tabletten	Bis 500 g ½ Tabl. 500–750 g ¾ Tabl. >750 g 1 Tabl.	oral	2x im Ab- stand von 24 Std.	Praziquantel	Verabreichung pulverisiert per os. Wird auch von jungen und schwachen Igeln gut vertragen. <b>Bei hochgradigem Befall</b> <b>Wiederholung nach 10 Tagen</b>
5	70	5.2.6.4	Cotrim K**	1 ml / kg <b>KGW</b>	oral	2x täglich 10 Tage lang	Trimethoprim, Sulfametho- xazol	Wird auch von jungen und schwachen Igeln gut vertragen
5	70	5.2.6.4	Co-Trimoxazole 40 mg/200 mg per 5 ml*	1 ml / kg KGW	oral	2x täglich 10 Tage lang	Trimethoprim/ Sulfametho- xazol	Wird auch von jungen und schwachen Igeln gut vertragen
5	70	5.2.6.4	Baycox 50 mg/ml	0,4 ml / kg KGW	oral	1x	Toltrazuril	Bei massivem Befall auch 3 Tage lang; ggf. nach 10 Tagen wiederho- len. Nicht immer gute Akzeptanz. <b>Nicht bei trächtigen Igeln!</b> Ach- tung: Trotz besserer Dosierbarkeit nicht Baycox 25mg/ml anwenden, macht Probleme in der Speise- röhre!
5	70	5.2.6.4	Trimethosel 200 + 40 mg/ml	0,1 ml / kg KGW	s.c.	2x täglich 5 Tage lang	Trimethoprim Sulfadimidin	Weniger wirksam als orale Präpa- rate. <b>Achtung: Kann starke Gewebs- nekrosen verursachen!</b>
5	70	5.2.6.4	Borgal 24%	0,1 ml / kg KGW	s.c. oder oral	2x täglich 5 Tage lang	Sulfadoxin, Trimethoprim	Wird auch von jungen und schwachen Igeln gut vertragen. <b>Nicht bei trächtigen Igeln!</b>

Kap.	Seite	Tabelle	Präparat	Dosis	Appl.	Intervall	Wirkstoff	Hinweis
5	72	5.2.7.4	Metronidazol Fresenius 500 mg/100 ml Infusionslg.*	<b>4–5 ml / kg KGW</b>	s.c.	<b>2x täglich 5–10 Tage lang</b>	Metronidazol	<b>Doppelantibiose! Begleithera- pie zu Humatin, Gabbravet oder Parofor</b>
5	74	5.2.8.4	Metronidazol Artesan 250 mg*	½ Tabl. in 2,5 ml H <sub>2</sub> O auflösen, davon 1 ml / kg KGW	oral	<b>2x täglich 5–10 Tage lang</b>	Metronidazol	Gut verträglich auch für kleine Igel, wird meist schlecht aufgenom- men, ggf. wiederholen, Behandlungserfolg nur bei bestem Hygienemanagement
5	74	5.2.8.4	Metronidazol Fresenius 500 mg/100 ml Infusionslg.*	<b>4–5 ml / kg KGW</b>	s.c.	<b>2x täglich 5–10 Tage lang</b>	Metronidazol	<b>Doppelantibiose! Begleithera- pie zu Humatin, Gabbravet oder Parofor</b>
5	77	5.2.9.4	Levamisol 10 % Lösung 1:4	1 Teil Leva- misol mit 3 Teilen Aqua dest. oder Elek- trolytlsg. mischen. Verdünnte Lösung anwenden: 0,8 - 1 ml / kg KGW	s.c.	2x in 48 Std, für schwache Igel auf- teilen	Levamisol	Dosierung s. Tab. 5.2.4.2-1. Bei Überdosierung Exitusgefahr! <b>Nicht bei trächtigen Igeln.</b> <b>Bei hochgradigem Befall Wieder- holung nach 10 Tagen</b>
5	77	5.2.9.4	vetBancid 56,8mg/ml	0,5–0,7 ml /kg	s.c.	2 x im Ab- stand von 24 Std.	Praziquantel	<b>Bei hochgradigem Befall Wiederholung nach 10 Tagen</b>

Kap.	Seite	Tabelle	Präparat	Dosis	Appl.	Intervall	Wirkstoff	Hinweis
5	77	5.2.9.4	Anipracit 56,8 mg/ml	0,5–0,7 ml / kg KGW	s.c.	2 x im Ab- stand von 24 Std.	Praziquantel	<b>Bei hochgradigem Befall Wiederholung nach 10 Tagen</b>
5	77	5.2.9.4	Droncit 50 mg Tabletten	<b>Bis 500 g</b> $\frac{1}{2}$ Tabl. 500–750 g $\frac{3}{4}$ Tabl. >750 g 1 Tabl.	oral	<b>2 x im Abstand von 24 Std.</b>	Praziquantel	Verabreichung pulverisiert per os. Wird auch von jungen und schwachen Igeln gut vertragen <b>Bei hochgradigem Befall Wieder- holung nach 10 Tagen</b>
6	83	6.1.2.3	Sivomixx	<b>Bis 500g</b> 1/8 Beutel >500g 1/4 Beutel	oral	<b>1 x täglich so lange wie nötig</b>	200 Milliarden probiotische Milchsäure- und Bifido- Bakterien	Zum Aufbau der Darmflora; ggf. wiederholen
7	90	7.3.3	Imaverol 100 mg/ml	20 ml in 1 L H <sub>2</sub> O verdünnt anwenden	<b>Badebe- handlung</b> mindestns 10 Minuten	<b>4x alle 3–4 Tage</b>	Enilconazol	ggf. länger anwenden
* alternatives Humanpräparat – ** bei Drucklegung nicht handelsfähig								
<b>TIPPEHLER auf Seite 152</b>								
Kap.	Seite	Tabelle	Präparat	Dosis	Appl.	Intervall	Wirkstoff	Indikation
11	152	11.4	Dectomax <b>10 mg/ml</b>	<b>0,2 ml / kg KGW</b>	s.c.	1x (ggf. nach 10 Tagen erneut)	Doramectin	Zeckenbefall, Fliegeneier- und madenbefall, Milbenbefall Lungenwurmbefall

## Vorankündigung!

Die **11. korrigierte und erneut aktualisierte Auflage 2024** des Buches „**Igel in der Tierarztpraxis**“ (IGELWISSEN kompakt; Band 1) ist in Bearbeitung und wird voraussichtlich Ende März 2024 erhältlich sein.  
ISBN 978-3-940377-43-2 (Druckausgabe) 24,50 EUR  
ISBN 978-3-940377-42-9 (E-Book) 19,00 EUR



Vorbestellungen von sind im Webshop von Pro Igel e.V. möglich unter:

<https://www.pro-igel.de/produkt-kategorie/buecher-praxishilfen/>