

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
Hinweise zur Nutzung dieses Buches	6
Autorenvorstellung	12

Teil 1

Reaktionsmuster und Abklärung ihrer häufigsten Ursachen

1 Reaktionsmuster	15
1.1 Allgemeines	15
1.2 Typisches Aussehen der Reaktionsmuster	16
1.2.1 Miliare Dermatitis	16
1.2.2 Selbstinduzierte Aloperie	16
1.2.3 Selbstinduzierte Exkorationen/Ulzera	16
1.2.4 Eosinophile Läsionen	18
1.3 Übersicht über das diagnostische Vorgehen	20

2 Detaillierte Abklärung häufiger Ursachen	21
2.1 Ektoparasiten	21
2.1.1 Flöhe	21
2.1.2 Milben	22
2.2 Dermatophyten	23
2.2.1 Screening-Untersuchungen	23
2.2.2 Kultureller Nachweis mit makroskopischer und mikroskopischer Differenzierung	23
2.2.3 Polymerase-Chain-Reaction-Untersuchung (PCR-Untersuchung)	24
2.2.4 Histopathologie	25
2.3 Allergien	25
2.3.1 Futtermittel-Unverträglichkeit/-Allergie, Futter-induziertes felines atopisches Syndrom (FIAD)	25
2.3.2 Felines Atopisches Syndrom (FAS)	26

Teil 2

Prädilektionsstellen

3 Gesamter Kopfbereich	29
3.1 Differenzialdiagnosen gesamter Kopfbereich	29
3.2 Gesamter Kopfbereich	30
3.2.1 Selbstinduzierte Exkorationen/Ulzera (Reaktionsmuster)	30
3.2.2 Aktinische Keratose/(UV-assoziiertes) Plattenepithelkarzinom	32
3.2.3 Felines Atopisches Syndrom (FAS)	34
3.2.4 Dermatophytose	36
3.2.5 Kuhpocken-Infektion	38
3.2.6 Basalzelltumor/-karzinom	40
3.2.7 Mastozytom	42
3.2.8 Melanom	44

4	Kinn, Lippen und Mundhöhle	47
4.1	Differenzialdiagnosen Kinn, Lippen und Mundhöhle	47
4.2	Vorwiegend Kinn und Lippen betroffen	48
4.2.1	Feline Akne.	48
4.3	Vorwiegend Lippen betroffen	50
4.3.1	Indolentes Ulkus (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	50
4.3.2	Lentigo simplex	52
4.3.3	Herpes-Calici-Infektion	54
4.4	Vorwiegend Kinn betroffen	56
4.4.1	Fettkinn (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	56
4.5	Vorwiegend Mundhöhle betroffen	58
4.5.1	Eosinophiles Granulom (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen).	58
4.5.2	Lentigo simplex	60
4.5.3	Plattenepithelkarzinom.	62
4.5.4	Herpes-Calici-Infektion	64
5	Nase und Nasenspiegel	67
5.1	Differenzialdiagnosen Nase und Nasenspiegel.	67
5.2	Nase und/oder Nasenspiegel betroffen	68
5.2.1	Pemphigus foliaceus	68
5.2.2	Lentigo simplex	70
5.2.3	Herpes-Calici-Infektion	72
5.2.4	Stechmückenallergie (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	74
6	Augenregion	77
6.1	Differenzialdiagnosen Augenregion.	77
6.2	Augenlider und/oder Schläfen/Stirn betroffen.	78
6.2.1	Futtermittel-Unverträglichkeit/-Allergie	78
6.2.2	Demodikose (Demodex cati)	80
6.3	Vorwiegend Augenlider betroffen.	82
6.3.1	Lentigo simplex	82
6.3.2	Pemphigus foliaceus	84
6.3.3	Herpes-Calici-Infektion	86
6.3.4	Epitheliotropes T-Zell-Lymphom	88
7	Ohr	90
7.1	Differenzialdiagnosen Ohr	90
7.2	Pinna gesamt	92
7.2.1	Paraneoplastische Alopezie	92
7.3	Ohrrand/Ohrspitze	94
7.3.1	Trombiculiasis	94
7.3.2	Notoedres-Räude	96
7.4	Pinna innen	98
7.4.1	Futtermittel-Unverträglichkeit/-Allergie	98
7.4.2	Pemphigus foliaceus	100
8	Hals.	103
8.1	Differenzialdiagnosen Hals	103
8.2	Vorwiegend Nacken betroffen	104
8.2.1	Cheyletiellose	104

8.2.2	Idiopathische ulzerative Dermatose	106
8.3	Gesamter Hals	108
8.3.1	Selbstinduzierte Exkorationen/Ulzera (Reaktionsmuster)	108
8.3.2	Futtermittel-Unverträglichkeit/-Allergie.	110
8.3.3	Flohbefall/-allergie	112
8.3.4	Dermatophytose	114
8.3.5	Demodikose (Demodex gatoi)	116
8.3.6	Mastozytom.	118
8.3.7	Basalzelltumor/-karzinom	120
8.3.8	Otodectes-Befall (ektopisch)	122
9	Gesamter Rumpf (und Schwanz)	125
9.1	Differenzialdiagnosen gesamter Rumpf (und Schwanz)	125
9.2	Gesamter Rumpf (und Schwanz)	126
9.2.1	Selbstinduzierte Alopezie (Reaktionsmuster).	126
9.2.2	Dermatophytose	128
9.2.3	Otodectes-Befall (ektopisch)	130
10	Rücken	133
10.1	Differenzialdiagnosen Rücken.	133
10.2	Rücken	134
10.2.1	Miliare Dermatitis (Reaktionsmuster)	134
10.2.2	Flohbefall/-allergie	136
10.2.3	Cheyletiellose	138
10.2.4	Selbstinduzierte Alopezie (Reaktionsmuster).	140
10.2.5	Pedikulose.	142
10.2.6	Idiopathische ulzerative Dermatose	144
10.2.7	Lymphozytäre murale Follikulitis	146
10.2.8	Epitheliotropes T-Zell-Lymphom	148
11	Schwanz	151
11.1	Differenzialdiagnosen Schwanz.	151
11.2	Schwanz.	152
11.2.1	Flohbefall/-allergie	152
11.2.2	Cheyletiellose	154
12	Ventrum	157
12.1	Differenzialdiagnosen Ventrum.	157
12.2	Ventrum.	158
12.2.1	Selbstinduzierte Alopezie (Reaktionsmuster).	158
12.2.2	Miliare Dermatitis (Reaktionsmuster)	160
12.2.3	Eosinophile Plaque (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen).	162
12.2.4	Pemphigus foliaceus.	164
12.2.5	Paraneoplastische Alopezie	166
13	Gliedmaßen	169
13.1	Differenzialdiagnosen Gliedmaßen.	169
13.2	Gesamte Gliedmaße	170
13.2.1	Selbstinduzierte Alopezie (Reaktionsmuster).	170
13.2.2	Flohbefall/-allergie	172

13.2.3	Lineares eosinophiles Granulom (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	174
13.2.4	Eosinophile Plaque (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	176
13.2.5	Dermatophytose	178
14	Pfoten	180
14.1	Differenzialdiagnosen Pfoten	180
14.2	Behaarte Haut	182
14.2.1	Trombiculiasis	182
14.2.2	Kuhpocken-Infektion	184
14.2.3	Dermatophytose	186
14.2.4	Metastatisches digitales Karzinom	188
14.2.5	Aktinische Keratose/(UV-assoziiertes) Plattenepithelkarzinom	190
14.3	Ballen	192
14.3.1	Plasmazell-Pododermatitis	192
14.3.2	Paraneoplastische Alopezie	194
14.3.3	FelV-assoziierte Veränderungen (kutane Hornbildung)	196
14.4	Krallen/Krallenbett	198
14.4.1	Pemphigus foliaceus	198

Teil 3

Krankheiten von A–Z

15	Erkrankungen von A–Z	202
15.1	Liste der Krankheiten	202
15.2	Aktinische Keratose/(UV-assoziiertes) Plattenepithelkarzinom.	204
15.3	Alopezie, paraneoplastische	206
15.4	Alopezie, selbstinduzierte (Reaktionsmuster)	208
15.5	Bakterielle Infektion (oberflächliche)	210
15.6	Basalzelltumor/-karzinom.	212
15.7	Cheyletiellose	214
15.8	Demodikose (D. gatoi/D. cati)	216
15.9	Dermatophytose	218
15.10	Eosinophile Plaque (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	220
15.11	Eosinophiles Granulom (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	222
15.12	Epitheliotropes T-Zell-Lymphom.	224
15.13	Exfoliative Dermatitis	226
15.14	Feline Akne	228
15.15	Felines Atopisches Syndrom (FAS)	230
15.16	FelV-assoziierte Veränderungen (kutane Hornbildung)	232
15.17	Fettkinn (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	234
15.18	Flohbefall/-allergie	236
15.19	Futtermittel-Unverträglichkeit/-Allergie	238
15.20	Gesichtsdermatitis (Perser und Himalayakatzen)	240
15.21	Herpes-Calici-Infektion	242
15.22	Idiopathische ulzerative Dermatose.	244
15.23	Indolentes Ulkus (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	246
15.24	Injektionsstellen-Fibrosarkom	248
15.25	Kryptokokkose	250

15.26	Kuhpocken-Infektion	252
15.27	Lentigo simplex	254
15.28	Lineares eosinophiles Granulom (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen) .	256
15.29	Lymphozytäre murale Follikulitis	258
15.30	Malassezien-Dermatitis	260
15.31	Mastozytom	262
15.32	Melanom	264
15.33	Metastatisches digitales Karzinom	266
15.34	Miliare Dermatitis (Reaktionsmuster)	268
15.35	Notoedres-Räude	270
15.36	Otodectes-Befall (ektopisch)	272
15.37	Pannikulitis/Pansteatitis	274
15.38	Pedikulose	276
15.39	Pemphigus foliaceus	278
15.40	Plasmazell-Pododermatitis	280
15.41	Selbstinduzierte Exkorationen/Ulzera (Reaktionsmuster)	282
15.42	Stechmückenallergie (Reaktionsmuster innerhalb der eosinophilen Läsionen)	284
15.43	Trombiculiasis	286

Teil 4

Therapien

16	Systemische Therapien	290
16.1	Antimikrobielle Therapie	290
16.1.1	Bakterien	290
16.1.2	Malassezien	293
16.1.3	Dermatophytose	294
16.1.4	Viren	296
16.2	Antipruriginöse symptomatische Therapie	298
16.2.1	Kortikosteroide	298
16.2.2	Nicht steroidale Alternativen	300
16.3	Antiparasitäre Therapie	304
16.3.1	Milben	304
16.3.2	Flöhe	306
16.4	Immunsuppressive Therapie	308
17	Topische Therapien	311
17.1	Definition	311
17.2	Inhaltsstoffe nach Wirkung	311
17.2.1	Antibakterielle Therapie	311
17.2.2	Antiseborrhoische Therapie	313
17.2.3	Wiederherstellung der kutanen Barrierefunktion	314
17.2.4	Antimykotische Therapie (inkl. Malassezien)	315
17.2.5	Wirkstoffe zur lokalen Behandlung	316
18	Weiterführende Literatur	319