

기생충학 학술용어 (II)

The Korean Terminology of Parasitology (II)

대한기생충학회 학술용어위원회

The Scientific Terminology Committee

The Korean Society for Parasitology

위원장: 조승열

간 사: 엄기선

위 원: 강영배, 김석일

백병걸, 손운목

신대환, 양용석

옥미선, 이옥란

이정길, 이한일

조유정, 주종필 (가나다 순)

기생충 우리말 이름 제정에 도움을 주신 회원 ●서면으로 의견을 회신하여 주신 회원: 김기홍 (고려의대 기생충학), 문무홍 (경북수의대 기생충학), 백병걸 (전북수의대 공중위생학), 소진탁 (원광의대 기생충학), 손운목 (인제의대 기생충학), 송수복 (부산의대 기생충학), 안영겸 (연세원주의대 기생충학), 옥미선 (고신의대 기생충학), 위성환 (가축위생연구소), 유재란 (건국의대 기생충학), 윤희정 (서울수의대 기생충학), 이영하 (충남의대 기생충학), 이옥란 (순천향의대 기생충학), 이원구 (전북대 생물학), 이재구 (전북수의대 기생충학), 전세규 (부산수산대 어병학), 정평립 (인하의대 기생충학), 주종필 (전북의대 기생충학), 지차호 (충북수의대 기생충학), 채종일 (서울의대 기생충학), 최원영 (가톨릭의대 기생충학), 한양의대 기생충학, 허선 (한림의대 기생충학), 홍성종 (경상의대 기생충학), 홍성태 (서울의대 기생충학) ●구두로 의견을 제시하여 주신 회원: 강영배 (가축위생연구소), 김동찬 (명예회원), 김석일 (조선의대 기생충학), 김수진 (한림대 생물학), 임한종 (고려의대 기생충학), 장두환 (명예회원), 조유정 (경희의대 기생충학) ●자료 협조를 하여 주신 회원: 김성원 (보건환경연구원), 엄기선 (충북의대 기생충학), 임경일 (연세의대 기생충학), 전복실 (중국 길림성 연변의학원 기생충학교실), 조승열 (중앙의대 기생충학), 주경환 (고려의대 기생충학) ●조언 등 기타 도움을 주신 회원: 김종환 (충남대 생물학), 민홍기 (이화의대 기생충학), 민득영 (한양의대 기생충학), 주종윤 (계명의대 기생충학), 이한일 (연세의대 기생충학)

기생충의 우리말 이름 개정작업에 부쳐

1994년도 기생충 우리말 이름의 개정작업은 한국동물분류학회에서 “한국동물명집”을 개찬하기로 한 결정에 협조하는 원칙으로 시작하였다. 이에 따라 과거 학회의 용어집 (기생충학 학술용어 I, 1977)에 대한 대폭적인 수정 보완이 있었다. 원생동물아계 및 후생동물아계의 기생충 우리말 명은 ‘1994 한국동물명집 집필원칙’에 따라 학회 회원의 의견을 널리 취합하였으나 이중 절지동물문 부분만은 ‘한국곤충명집 (1994)’의 원고에서 이한일 용어위원이 발췌한 것이다.

새로 정한 우리말 기생충명은 아름답고 또 부르기도 쉬운 것이면 더 바랄 나위가 없겠지만 항상 가능한 것은 아니므로 특히 유용성과 어문법을 지키는 원칙을 염두에 두었다. 이전에 사용하던 우리말 기생충명은 특별한 오류가 없는 한 그대로 인정하여 언어의 영속성을 엄격히 지키려고 노력하였다. 그러나 아래의 경우에는 수정하였다. 1. 긴 외래어로 된 기생충명 중 아메바를 제외한 크립토스포리디움, 레토르타모나스, 엔테로모나스, 질트리코모나스, 트리파노소마, 닭류코사이토준, 아이메리아, 아니사키스, 대장발란티디움 등을 와포자충, 후진편모충, 장편모충, 질편모충, 파동편모충, 닭빈혈원충, 구포자충, 고래회충, 대장섬모충 등으로 수정하였다. 2. 한글로 표기할 때 혼동되는 구충 (球蟲, 콕시디아, 아이메리아)을 구포자충 (球胞子蟲)으로 수정함으로써 구충 (鉤蟲)과 구분되도록 하였다. 3. 일본식 표기법인 주폐포자충은 폐포자충, 주육포자충은 근육포자충 등으로 수정하였다. 4. 어문법을 고려하여 소안충을 쇠안충 등으로 수정하였다. 이렇게 표기함으로써 소(牛)와 소(小)를 구분할 수 있으며 쇠모세선충, 쇠장결절충, 쇠구충, 쇠위충, 쇠회충 등과 같이 사용한다. 5. 외래어 표기법에 맞도록 요꼬가와흡충을 요코가와흡충, 다까하시흡충을 타카하시흡충, 이락촌폐흡충을 일록춘폐흡충 등으로 수정하였다. 6. 어려운 한자말로 이루어진 소각피포자충은 쇠피부포자충, 치은아메바는 잇몸아메바 등으로 수정하였다. 7. 우리말 이름이 중복되는 기생충 이름 중 *Trichonema*는 모선충, *Capillaria*는 모세선충 등으로 나누어 정하였다. 8. 간디스토마 (중고교과서) 또는 ‘간장 디스토마’ (국어사전)를 현재 학계에서 널리 사용되는 간흡충으로 통일하였다. 9. 유구조충, 무구조충, 광절열두조충의 경우 갈고리촌충, 민촌충, 긴촌충이 이미 초중교과서와 사전류에 광범위하게 사용되고 있으므로 이들을 병기 하였다. 10. 돈(豚)은 돼지, 우(牛)는 소, 토(兔)는 토끼, 견(犬)은 개, 묘(猫)는 고양이 등의 우리말로 바꾸어 표기하였다. 11. 조충의 ‘가지 條’은 우리나라의 바른 한자 새김인 ‘끈 條’로 바꾸었다. 그러나 위와 같이 크고 작은 여러 원칙을 정하고 일을 추진하였음에도 불구하고 많은 예외가 있었으며, 또 그러할 수 밖에는 없는 것이 용어의 특징이기도 하다. 이번에 정한 바와 같이 사용하면서 무슨 문제가 있는지를 계속 관찰하고 의견을 나누어 앞으로 더 바람직한 우리말 이름을 만들고 서로 쓰게 되기를 바란다. 그리고 새로운 기생충을 찾은 기생충학자는 그 기생충의 우리말 이름을 잘 생각하여 짓고 제안하여 그 제안이 존중받도록 하여 주시기를 바란다.

이 작업을 진행하는 중에 조언을 아끼지 않으시고 여러 가지 의견을 활발하게 제시하셨던 학회 회원 여러분들에게 진심으로 감사드린다. 그리고 학회 평의원회에서 이번 작업이 가능하도록 재정적으로 뒷받침하고 학술용어심의위원회의 여러가지 안(案)을 검토한 후 승인 또는 위임하였으며 최종안을 승인하여 이번에 발표할 수 있도록 결정하여 주신 것을 감사드린다.

1995년 9월 또는 12월

대한기생충학회 학술용어심의위원회

위원장: 조승열

우리 말 이름 개정의 원칙과 사용법

수록대상:

1. 우리 나라 동물에 분포하고 있는 원충, 선충, 흡충, 조충, 구두충, 환형동물 및 의용곤충으로서 성충이 보고 된 것을 수록한다.
2. 주요 해외기생충 및 수입기생충도 포함하며 *표로 국내분포종과 구분한다.
3. 문헌에 기록된 것이라도 신빙성이 없다는 확증이 있는 경우에는 제외한다.
4. 북한도 대상에 포함시킨다.

작명 원칙

1. 기존의 것은 선취권을 존중한다.
2. 학명의 음을 그대로 따는 것을 가능한 한 피한다.
3. 기존의 우리말명도 어문법에 맞도록 고쳐 쓴다.
5. Order 이상 분류군은 한문명을 위주로 하되 ()안에 한자로 표기한다.
6. 순우리말인 경우에도 한문명이 있으면 () 안에 한자를 표기한다.

분류 체계:

1. Phylum, Subphylum, Class, Order, Family 까지의 분류는 다음을 기본체계로 한다.

선충류, 흡충류, 조충류, 구두충류, 환형동물류: Synopsis and classification of living organisms (Parker, S.P., McGraw Hill Book Co., 1982)

원충류: Protozoa: Society of Protozoologists by a Committee on Systematics and Evolution (Levine et al., 1980), Illustrated Guide to the Protozoa - Society of Protozoologists. (Ed. by Lee, J.J., Hutner, S.H. and Bovee E.C., Kansas, U.S.A., 1985)

의용곤충류: 한국곤충명집 (한국곤충학회·한국응용곤충학회 건국대학교 출판부: Check List of Insects from Korea - The Entomological Society of Korea & Korean Society of Applied Entomology 1994, ISBN 89-7107-050-1 91400)

2. Genus, Species의 분류는 분야별 관례에 따른다.

- 가. 선충류 Order Strongylida내에 Trichonematidae와 Stephanuridae를 두었다.
- 나. 흡충류에 Family Neodiplostomatidae (Shoop, 1989)를 두었다.
- 다. 조충류에 Linstowiidae를 두었다.

각주

기생충 우리말 이름 제정작업 (1994)에 제안된 용어를 접수 순서대로 기록하였다. 의견교환 (대담이나 전화) 과정 중 제안된 구두제안자도 기재하였으며 개인적으로 의견을 밝힌 제안자는 개인명을, 대학 또는 연구소별로 공동제안한 사항은 단체명을 밝혀 두었다 (각주 중 특별한 언급이 없는 경우는 용어위에서 제안한 사항임).

약호 및 약어

*: 해외 기생충

#: 학술용어위원회 주석

[중]: 중국, [일]: 일본,

찬: 찬성, 반: 반대

수입: 수입기생충

용어위: 대한기생충학회 학술용어위원회, 1994

한양대: 한양대학교 의과대학 기생충학교실

서울의대: 서울대학교 의과대학 기생충학교실

의협: 대한의학협회 의학용어집 (대한의학협회, 19??)

한국곤충명집: 한국곤충명집 (한국곤충학회·한국응용곤충학회 건국대학교 출판부: *Check List of Insects from Korea - The Entomological Society of Korea & Korean Society of Applied Entomology*

1994, ISBN 89-7107-050-1 91400)

ZSK: 韓國動物名集 (한국동물학회 *Zoological Society of Korea* 편저, 향문사 발행) 1975

KSP: 寄生蟲學 學術用語 I (대한기생충학회 *Korean Society for Parasitology*) 1977

15(1):61-73.

BFSI: Bulletin of National Fisheries Research and Development Agency (水振研報)

BKFS: Bulletin of Korean Fisheries Society (韓水誌)

BNFUB: Bulletin of National Fisheries University of Busan (釜山水大研報)

CIH: Commonwealth Institute of Helminthology Keys to the Nematode Parasites of Vertebrates

CJM: Chung-Ang Journal of Medicine (중앙의대논문집)

CUMJ: Chonbuk University Medical Journal (전북의대논문집)

EMJ: Ewha Medical Journal (이화의대논문집)

JFP: Journal of Fish Pathology (어병학회지)

KJM: Keijo Journal of Medicine

KJP: Korean Journal of Parasitology (기생충학잡지)

KJRM: Korean Journal of Rural Medicine (한국농촌의학회지)

KJVR: Korean Journal of Veterinary Research (대한수의학회지)

KVMA: Korean Veterinary Medical Association (대한수의사회지)

NMJ: New Medical Journal (최신의학)

SJM: Seoul Journal of Medicine (서울의대학술지)

참고문헌

Takeuchi S (1980) Electronmicroscopic observations on *Pneumocystis carinii*. Jpn J Parasitol 29: 427-453.

Shoop WL (1989) Systemic analysis of the Diplostomatidae and Strigeidae (Trematoda). J Parasitol 75(1): 21-32.

Yoneda K, Walzer PD, Richéy CS et Birk MG (1982) *Pneumocystis carinii*: Freeze-fracture study of stages of the organism. Exp Parasitol 53: 68-76.

Park JT (1940) Trematodes of fishes from Tyōsen. IV. A new digenetic trematode parasite, *Bucephalopsis cybii* sp. nov. (Bucephalidae POCHE, 1907). Keijo J Med 10(2): 63-65.

Park JT (1938) An Amphibian Trematode, *Polystoma Integerrimum* (FROLICH,

- 1791), from Uchikongo, Korea. *Keijo J Med* 9(4): 287-289.
- Park JT (1939) Trematodes of fishes from Tyosen. III. Some new trematodes of the family Allocreadiidae Stossich, 1904 and the genus *Macrolecithus* HASEGAWA and OZAKI, 1926. *Keijo J Med* 10(2): 52-62.
- Park JT (1939) Fish trematodes from Tyôsen. II. Some new digenetic trematodes from marine fishes. *Keijo J Med* 10(1): 7-18.
- Park JT (1938) A new fish trematode with single testis from Korea. *Keijo J Med* 9(4): 290-298.
- Park JT (1939) Trematodes from mammalal and aves. II. Two new trematodes of Plagiorchidae: *Plagiorchidae rhinolophi* n. sp. and *Plagiorchis orientalis* n. sp. from Tyôsen (Korea). *Keijo J Med* 10(1): 1-6.
- Park JT (1939) Trematodes of mammals and aves from Tyôsen III. A new trematode of the family Plagiorchidae Ward, 1917, *Plagiorchis magnacotylus* sp. nov. *Keijo J Med* 10(2): 43-45.
- Park JT (1940) Trematode parasites of Reptilia from Tyôsen I. Three new digenetic trematodes, *Encyclometra koreana* sp. nov., *Neomicroderma elongata* gen. nov. sp. nov. (Plagiorchidae) and *Proalaroides kobayashii* sp. nov. (Strigeidae). *Keijo J Med* 10(3): 113-123.
- 靜湖 金東燦 博士 停年退任紀念論文集 國立保健院, 1992.
- 기생충학 민홍기, 수문사, 1984.
- 수의기생충학 (3판) 이재구, 대한교과서 주식회사, 1978.
- 열대풍토병 서병설 편저, 보건사회부, 1987.
- 인체기생충학 임경일, 의학문화사, 1992.
- 임상기생충학 이준상, 주종윤, 주경환, 엄기선, 고려의학, 1988.
- 寄生蟲學概論 소진탁, 신광출판사, 1984.
- 熱帶病 소진탁, 연세대학교 출판부, 1981.
- 醫動物學 주정균 주종필, 도서출판 국제문화, 1990.
- 人體寄生蟲學 (3판) 양용석, 도서출판 대학서림, 1983.
- 人體寄生蟲學 주정균, 고문사, 1987.
- 最新人體寄生蟲學 최원영, 서흥출판사, 1987.
- 最新臨床寄生蟲學 (재판) 서병설, 일조각, 1979.
- Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals** E.J.L. Soulsby, 7th Ed., Baillière Tindall, 809 pp, 1982.
- Parasitology - The biology of animal parasites** - Noble E.R. and Noble G.A. 3rd Ed. Lea & Febiger, 1971.
- Clinical parasitology** P.C. Beaver, R.C. Jung and E.W. Cupp, 9th Ed., Lea & Febiger, 825 pp, 1984.
- A history of human helminthology** Grove, D.I., C.A.B. International, 848 pp, 1990.
- CIH (Commonwealth Institute of Helminthology) Keys to the Nematode Parasites of Vertebrates**, Ed. by Roy C. Anderson, Alain G. Chabaud, Sheila Willmott, No.1-10., 1974-1983.
- Systema Helminthum** Yamaguti, S. Interscience Publishers;

- Volume I. The Digenetic Trematodes of Vertebrates -Part I & II (1958).
- Volume II. The Cestodes of Vertebrates (1959).
- Volume III. The Nematodes of Vertebrates (1961).
- Volume IV. Monogenea and Aspidocotylea (1963).
- Volume V. Acanthocephala (1963).

(Parasite names with asterisks are not indigenous in Korea)

Animalia 동물 (動物) 界

Protozoa 원생동물 (原生動物) 亞界

Sarcomastigophora 육질편모충 (肉質鞭毛蟲)¹⁾ 門 (신칭)

Mastigophora 편모충 (鞭毛蟲)²⁾ 亞門

Zoomastigophora 동물성편모충 (動物性鞭毛蟲)³⁾ 級

Kinetoplastida 운동핵편모충 (運動核鞭毛蟲)⁴⁾ 目 (신칭)

Trypanosomatidae 과동편모충 (波動鞭毛蟲)⁵⁾ 科 (신칭)

**Leishmania*⁶⁾ *braziliensis* Vianna 피하리슈만편모충⁷⁾

**Leishmania donovani* (Laveran et Mesnil) Ross 내장리슈만편모충⁸⁾

**Leishmania tropica* (Wright) 피부리슈만편모충⁹⁾

- 1). 肉質鞭毛蟲 윤희정, 흥성종; 肉質樣鞭毛蟲 문무홍; 肉鞭 [중] 정평림; 根鞭毛蟲 장두환; 살진편 모충 허선; 肉鞭毛蟲 손운목; 肉樣鞭毛蟲 이영하
- 2). 鞭毛蟲 의협, 이재구, 한양대, 문무홍, 이영하, 흥성종, 손운목; 鞭毛 [중] 정평림
- 3). 動物性鞭毛蟲 ZSK; 動物鞭毛蟲 허선
- 4). 動性鞭毛蟲 손운목; 運動鞭毛蟲 허선; 運動核 이영하; 運動板鞭毛蟲 흥성종; 動基體 [중] 정평림; 基粒鞭毛蟲 문무홍; 키네토플라스트 이재구; #kinetoplast; 運動核
- 5). 트리파노조마 KSP, 유재란, 손운목, 허선, 문무홍; 트리파노소마 ZSK, 조유정; 波動鞭毛蟲 흥성종; 가시편모충 허선; #住血鞭毛蟲
- 6). 과동편모충, 실패편모충 흥성종; 소형편모충, 단편모충 손운목; 낫꼴편모충 허선; 리슈만편모충 조승열
- 7). 피하리슈만편모충 용어위; 브라질리슈마니아 KSP; 브라질파동편모충, 브라질실패편모충 흥성종; 브라질소형편모충, 브라질단편모충 손운목; 피하낫꼴편모충 허선; 피하반달편모충 허선; #피하리슈만원충 [중]
- 8). 내장리슈만편모충 용어위; 도노반리슈마니아 KSP; 도노반파동편모충, 도노반실패편모충 흥성종; 도노반소형편모충 손운목; 내장낫꼴편모충 허선; 내장반달편모충 허선; #내장리슈만원충 [중]

**Leishmania major* 큰리슈만편모충¹⁰⁾
 **Leishmania minor* 작은리슈만편모충¹¹⁾
 **Trypanosoma brucei* Plummer et Bradford 브루스파동편모충¹²⁾
 **Trypanosoma cruzi* Chagas 크루스파동편모충¹³⁾ (신칭)
 **Trypanosoma evansi* (Steel) 에반스파동편모충¹⁴⁾
 **Trypanosoma gambiense* Dutton 감비아파동편모충 (신칭)
Trypanosoma lewisi (Kent) Laveran et Mesnil 쥐파동편모충¹⁵⁾ (신칭)
 **Trypanosoma rangeli* Tejera 탕겔파동편모충¹⁶⁾
 **Trypanosoma rhodesiense* Stephens et Fantham 로데시아파동편모충 (신칭)
Trypanosoma theileri Laveran 쇠파동편모충¹⁷⁾ (신칭)

Retortamonadida 후진편모충 (後進鞭毛蟲)¹⁸⁾ 目 (신칭)

Retortamonadidae 후진편모충 (後進鞭毛蟲)¹⁹⁾ 科 (신칭)

Chilomastix cuniculi da Fonseca 토끼편모충²⁰⁾ (신칭)
Chilomastix mesnili Wenyon 메닐편모충²¹⁾
Retortamonas intestinalis Wenyon et O'Conner 장후진편모충 (腸後進鞭毛蟲)²²⁾ (신칭)

Diplomonadida 중복편모충 (重複鞭毛蟲)²³⁾ 目 (신칭)

- 9). 피부리슈만편모충 용어위; 열대리슈마니아 KSP; 열대파동편모충, 열대실패편모충 홍성종; 열대소형편모충 손운목; 피부낫꼴편모충 허선; 피부반달편모충 허선; #피부리슈만원충 [중]
- 10). 큰리슈만편모충 용어위; 큰반달편모충 허선; #큰리슈만원충 [중]
- 11). 작은리슈만편모충 용어위; 작은반달편모충 허선; #작은리슈만원충 [중]
- 12). 쇠파동편모충 채종일; 야생파동편모충, 동물파동편모충 홍성종; 브루스파동편모충, 쇠파동편모충 손운목; 수면파동편모충 허선
- 13). 남미파동편모충 홍성종
- 14). 에반스파동편모충 손운목; 낙타파동편모충 허선
- 15). 쥐트리파노조마, 쥐가시편모충 허선; 쥐파동편모충 홍성종
- 16). 중남미파동편모충 홍성종; 탕겔파동편모충 손운목; 긴파동편모충 허선
- 17). 타일러트리파노조마 KSP; 타일러파동편모충 홍성종; 韓牛住血鞭毛蟲 윤희정; 소트리파노조마 문무홍; 쇠가시편모충 허선; #타일러주혈편모충
- 18). 後進鞭毛蟲 홍성종; 後屈鞭毛蟲 손운목; 回歸鞭毛蟲 문무홍; 曲滴蟲 [중] 정평림; 레토르타모나드 한양대; 有判鞭毛蟲 김훈수; #retorta:꼬임, 말림 ##flagella 하나가 체후단으로 겪임.
- 19). 긴입편모충 허선; 有判鞭毛蟲 김훈수
- 20). 토끼후진편모충 홍성종
- 21). 메닐편모충 KSP, 의협; 大腸鞭毛蟲 문무홍; 메닐후진편모충 홍성종; 서양배꼴편모충 허선
- 22). 장레토르타모나스 KSP; 腸後進鞭毛蟲 홍성종; 장긴입편모충 허선; 腸回歸鞭毛蟲 문무홍
- 23). 雙鞭毛蟲 손운목; 腸鞭毛蟲 허선; 雙滴蟲 [중] 정평림; 중복편모충 김훈수

Enteromonadidae 장편모충 (腸鞭毛蟲)²⁴⁾ 科 (신칭)

Enteromonas hominis da Fonseca 맹장편모충 (盲腸鞭毛蟲)²⁵⁾ (신칭)

Hexamitidae 육편모충 (六鞭毛蟲)²⁶⁾ 科 (신칭)

Giardia canis Hegner 개흡반편모충²⁷⁾ (신칭)

Giardia lamblia Stile 람블편모충²⁸⁾

Giardia muris (Simon) Hegner 쥐흡반편모충²⁹⁾ (신칭)

Hexamita meleagridis McNiels et al. 칠면조육편모충³⁰⁾
(신칭)

Hexamita muris (Grassi) 쥐육편모충³¹⁾ (신칭)

Trichomonadida 세모편모충 (細毛鞭毛蟲)³²⁾ 目 (신칭)

Monocercomonadidae 단편모충 (單鞭毛蟲)³³⁾ 科 (신칭)

Dientamoeba fragilis Jepps et Dobell ♂]핵아메바³⁴⁾

Histomonas meleagridis (Smith) Tyzzer 칠면조편모충³⁵⁾ (신칭)

24). 腸鞭毛蟲 허선, 손운목; 엔테로모나스 손운목

25). 인장엔테로모나스 최신임상기생충학 (서병설, 1979); 엔테로모나스 호미니스 의협; 사람엔테로모나스 한양대; 腸鞭毛蟲 허선; 盲腸鞭毛蟲; #맹장에 기생

26). 헥사미타 ZSK, 의협; 六鞭毛蟲 홍성종; 실편모충 허선; 六毛蟲 문무홍, 수의기생충학 (이재구, 1978); 六軟鞭毛蟲 손운목

27). 개람불편모충 이옥란; 개지알디아 정평림, 이영하; 개편모충 조유정, 문무홍, 유재란, 손운목, 홍성종; 개지아르드편모충 한양대; 개腸大吸盤鞭毛蟲 윤희정

28). 람불편모충 KSP; 람불편모충 최신임상기생충학 (서병설, 1979), 임경일, 한양대; 지아르드편모충 한양대; 십이지장편모충 허선

29). 쥐지알디아 정평림; 쥐람불편모충 이옥란; 쥐편모충 홍성종, 유재란, 허선, 손운목, 문무홍; 생쥐편모충 조유정, 안영겸; 쥐기생편모충 한양대; 생쥐지아르드편모충 한양대; 生쥐腸大吸盤鞭毛蟲 윤희정

30). 七面鳥六鞭毛蟲 홍성종; 七面鳥六軟鞭毛蟲 손운목; 七面鳥六毛蟲 문무홍, 이영하; 七面鳥鞭毛蟲; #KVMA

31). 쥐육편모충 홍성종; 쥐육모충 문무홍; 쥐실편모충 허선; 쥐육연편모충 손운목; 생쥐腸八鞭毛蟲 윤희정

32). 細毛鞭毛蟲 손운목; 트리코모나스 문무홍, 이영하, 허선

33). 단일트리코모나스 문무홍; 작은아메바 허선

34). 이핵아메바 KSP; 쌍핵아메바 정평림

35). 칠면조편모충, 칠면조히스토모나스 용어위

Trichomonadidae 세모편모충 (細毛鞭毛蟲)³⁶⁾ 科 (신칭)

Trichomonas hominis (Davaine) Leuckart 장세모편모충 (腸細毛鞭毛蟲)³⁷⁾ (신칭)

Trichomonas tenax Müller 구강편모충 (口腔鞭毛蟲)³⁸⁾

Trichomonas vaginalis Donné 질편모충 (陰鞭毛蟲)³⁹⁾ (신칭)

Tritrichomonas foetus (Riedmüller) Weinrich et Emmerson 쇠세모편모충⁴⁰⁾
(신칭) (syn. *Trichomona foetus*)

Sarcodina 육질충 (肉質蟲) 亞門⁴¹⁾

Rhizopoda 근족충 (根足蟲)⁴²⁾ (上綱)

Lobosea 엽상근족충 (葉狀根足蟲)⁴³⁾ 級 (신칭)

Amoebida 아메바⁴⁴⁾ 目

Entamoebidae 기생아메바⁴⁵⁾ 科

Endolimax nana (Wenyon et O'Conner) Brug 왜소아메바⁴⁶⁾

Entamoeba bovis Liebetanz 쇠아메바⁴⁷⁾ (신칭)

Entamoeba coli Casagrandi et Barbagallo 대장아메바

Entamoeba gingivalis (Gros) Brumpt 잇몸아메바⁴⁸⁾

**Entamoeba hartmanni* von Prowazek 작은아메바⁴⁹⁾

36). 트리코모나스 KSP, ZSK; 細毛鞭毛蟲 손운목

37). 장트리코모나스 KSP

38). 구강트리코모나스 KSP

39). 질편모충 조승열; 질트리코모나스 KSP

40). 소트리코모나스 한양대, 허선; 태아트리코모나스 수의기생충학 (이재구, 1978); 생식기트리코모나스 (*Trichomonas foetus*) 의협; 소질트리코모나스 한양대; #*Tritrichomonas*는 *Trichomonas*에서 분지되었으며 세개의 flagella가 전향된 것이 특징.

41). 肉足 [중] 정평림; 運動筋足蟲 허선; 肉質蟲 이재구 (수의기생충학, 1978), 윤희정, 손운목, 지차호; 筋質蟲 한양대; 肉樣蟲 인체기생충학 (임경일, 1992)

42). 근족충 ZSK; 筋足蟲 한양대

43). 葉狀根足蟲 김훈수; 葉根足蟲 한양대; 잎근족충 허선; 葉蟲 손운목; 葉足 [중] 정평림

44). #ZSK

45). #ZSK; 장아메바 한양대

46). 왜소아메바 KSP, 이옥란, 한양대; 소형아메바 KSP, 허선, 이영하

47). 쇠아메바 허선

48). 잇몸아메바 한양대; #KSP

49). 작은아메바, 인심아메바 홍성종; 하트만아메바 손운목; 작은아메바 허선

Entamoeba histolytica Schaudinn 이질아메바
**Entamoeba invadens* Rodhain 뱀아메바-50)
**Entamoeba moshkovskii* Tshalaia 하수아메바-51)
Entamoeba muris (Grassi) 쥐아메바-52) (신칭)
Entamoeba polecki (Prowazek) 돼지아메바-53)
Iodamoeba bütschlii (von Prowazek) Dobell 요드아메바-54)

Acanthamoebidae 가시아메바 科 (신칭)

**Acanthamoeba*⁵⁵⁾ *astronyxis* Ray et Hayes 별가시아메바-56)
**Acanthamoeba castellani* Douglas 카스텔란가시아메바-57)
**Acanthamoeba culbertsoni* (Singh and Das) Sawyer et Griffin
쿨버트손가시아메바-58)

Schizopyrenida 자유아메바 目 (신칭)

Vahlkampfiidae 자유아메바 科 (신칭)

**Naegleria*⁵⁹⁾ *fowleri* Carter 파울러자유아메바-60)
**Naegleria gruberi* (Schardinger) 그루버자유아메바-61)

Apicomplexa 첨복포자충 (尖複胞子蟲)⁶²⁾ 門

-
- 50). 뱀아메바 KSP
 - 51). 소련아메바 흥성종; 모스크바아메바 손운목; 개천아메바 허선
 - 52). 쥐아메바 소진탁, 이옥란; 생쥐아메바 조유정, 허선
 - 53). #KSP
 - 54). 요드아메바 의협: #KSP
 - 55). 가시아메바, 자유생활아메바 한양대; 가시빌아메바 안영겸
 - 56). 별가시아메바, 星棘아메바 흥성종; 星狀가시아메바, 별모양가시아메바 손운목; 가시아메바 허선
 - 57). 카스텔란가시아메바, 카스텔란棘아메바 흥성종; 카스텔란가시아메바 손운목; 별아메바 허선
 - 58). 가시아메바, 뇌아메바 안명희; 자유아메바 허선
 - 59). 네글러아메바, 자유생활아메바 한양대; 연못아메바 허선
 - 60). 파울러뇌수아메바 흥성종; 파울러자유아메바 용어위
 - 61). 그루버腦髓아메바 흥성종; 글루벨자유생활아메바 손운목; 기는아메바 허선; 그루버자유아메바 용어위
 - 62). 尖複蟲 장두환, 지차호; 頂複 [중] 정평림; 頂器管胞子蟲 수의기생충학 (이재구, 1978), 문무홍, 윤희정, 강영배; 頂抱蟲 손운목; 鉤蟲 유재란

Sporozoa 포자충 (孢子蟲)⁶³⁾ 級

Coccidia 구포자충 (球孢子蟲)⁶⁴⁾ 亞綱 (신칭)

Eucoccidiida 진구포자충 (眞球孢子蟲)⁶⁵⁾ 目

Eimeriina 구포자충 (球孢子蟲) 亞目 (신칭)

Cryptosporidiidae 와포자충 (窩孢子蟲)⁶⁶⁾ 科 (신칭)

Cryptosporidium baileyi Current et al. 닭와포자충⁶⁷⁾ (신칭)

Cryptosporidium muris Tyzzer 쥐와포자충⁶⁸⁾ (신칭)

Cryptosporidium parvum Tyzzer 작은와포자충⁶⁹⁾ (신칭)

Eimeriidae 구포자충 (球孢子蟲)⁷⁰⁾ 科

Eimeria acervulina Tyzzer 모래구포자충⁷¹⁾ (신칭)

Eimeria alabamensis Christensen 알라바마구포자충⁷²⁾ (신칭)

Eimeria auburnensis Christensen et Porter 오오번구포자충⁷³⁾ (신칭)

Eimeria bovis (Züblin) Fiebiger 쇠구포자충⁷⁴⁾ (신칭)

Eimeria brasiliensis Torres et Ramos 브라질구포자충⁷⁵⁾ (신칭)

Eimeria brunetti Levine 브루네트구포자충 (신칭)

Eimeria bukidnonensis Tubangui 방사구포자충 (放射球孢子蟲)⁷⁶⁾ (신칭)

Eimeria canadensis Bruce 카나다구포자충⁷⁷⁾ (신칭)

63). #ZSK

64). 구포자충 용어위, 장두환(찬), 이재구(찬), 강영배(찬); 구슬충 한양대; 콕시듬 문무홍; 구충 [중] 최신임상기생충학 (서병설, 1979), 김훈수; #국문으로 기재할 경우 ‘구충(球蟲)’과 ‘구충(鉤蟲)’은 혼동됨.

65). 진구포자충 용어위; 진구충 (眞球蟲) ZSK

66). 와포자충 이재구; 장구충 (腸球蟲) 서울대

67). 베일리와포자충 이재구; 바이레이장구충 최원영; 베일리소형콕시듬 문무홍; 닭장용모구충 지차호

68). 마우스장구충, 생쥐장구충 서울대

69). 소와포자충 이재구; 작은장구충 서울대; 소형장콕시듬 문무홍

70). 아이메리아 KSP; 에이메리아 ZSK

71). #acervuline: small clumps, 腦砂 (신경과)

72). 알라바마구포자충 가축위생연구소, 위성환

73). 오오번구포자충 가축위생연구소, 위성환

74). 쇠구포자충 가축위생연구소, 위성환

75). 브루네트구포자충 가축위생연구소, 위성환

76). 방사구포자충 가축위생연구소, 위성환

Eimeria cerdonis Vetterling 세르돈구포자충⁷⁸⁾ (신칭)
Eimeria coecicola Cheissin 토끼맹장구포자충⁷⁹⁾ (신칭)
Eimeria cylindrica Wilson 원통구포자충 (圓筒球孢子蟲)⁸⁰⁾ (신칭)
Eimeria debbiecki Douwes 새끼돼지구포자충⁸¹⁾ (신칭)
Eimeria ellipsoidalis Becker et Frye 타원구포자충 (橢圓球孢子蟲)⁸²⁾ (신칭)
Eimeria flavesrens Marotel et Guilhon 토끼황색구포자충⁸³⁾ (신칭)
Eimeria hasei Yakimof et Gousseff 하세구포자충⁸⁴⁾ (신칭)
Eimeria intestinalis Cheissin 토끼장구포자충⁸⁵⁾ (신칭)
Eimeria irresidua Kessel et Jankiewicz 토끼대형구포자충⁸⁶⁾ (신칭)
Eimeria magna Pérard 토끼돌출구포자충⁸⁷⁾ (신칭)
Eimeria maxima Tyzzer 막시마구포자충⁸⁸⁾ (신칭)
Eimeria media Kessel 토끼중형구포자충⁸⁹⁾ (신칭)
Eimeria meleagridis Tyzzer 칠면조구포자충⁹⁰⁾ (신칭)
Eimeria mitis Tyzzer 미티스구포자충⁹¹⁾ (신칭)
Eimeria mivati Edgar et Siebold 미바트구포자충 (신칭)
Eimeria miyairii Ohira 미야이리구포자충⁹²⁾ (신칭)
Eimeria necatrix Johnson 네카트르구포자충 (신칭)
Eimeria nieschultzi Dieben 니술츠구포자충⁹³⁾ (신칭)
Eimeria nocti Yakimof et Gousseff 녹트구포자충⁹⁴⁾ (신칭)
Eimeria pellita Supperer 솜털구포자충⁹⁵⁾ (신칭)
Eimeria perforans (Leuckart) Sluiter et Swellengrebel 토끼소형구포자충⁹⁶⁾
 (신칭)

- 77). 카나다구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 78). 세르돈구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 79). 토끼맹장구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 80). 원통구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 81). 새끼돼지구포자충 가축위생연구소, 위성환; #새끼돼지에 주로 병변을 일으킴.
- 82). 타원구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 83). 토끼황색구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 84). 하세구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 85). 토끼장구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 86). 토끼대형구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 87). 토끼돌출구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 88). 막시마구포자충 용어위: 대형콕시듐 문무홍; 대형아이메리아 홍성종; 닭중소장구충 지차호: 닭 공장아이메리아 채종일; 닭중장포자충 허선: 닭소장아이메리아대구충 윤희정
- 89). 토끼중형구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 90). 칠면조구포자충 용어위: 칠면조콕시듐 문무홍; 칠면조아이메리아 홍성종; 칠면조구충 윤희정; 칠면조장포자충 허선
- 91). 미티스구포자충 용어위: #mitis: mild
- 92). 미야이리구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 93). 니술츠구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 94). 녹트구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 95). 솜털구포자충 가축위생연구소, 위성환
- 96). 토끼소형구포자충 가축위생연구소, 위성환

Eimeria perminuta Henry 퍼미누타구포자충⁹⁷⁾ (신칭)
Eimeria polita Pellerdy 폴리타구포자충⁹⁸⁾ (신칭)
Eimeria porci Vetterling 돼지공장구포자충⁹⁹⁾ (신칭)
Eimeria praecox Johnson 이른구포자충¹⁰⁰⁾ (신칭)
Eimeria ratti Yakimof et Gousseff 쥐구포자충¹⁰¹⁾ (신칭)
Eimeria scabra Henry 스카브라구포자충 (신칭)
Eimeria scrofae Galli-Valerio 어미돼지구포자충¹⁰²⁾ (신칭)
Eimeria separata Becker et Hall 쥐맹장구포자충¹⁰³⁾ (신칭)
Eimeria spinosa Henry 돼지극구포자충¹⁰⁴⁾ (신칭)
Eimeria stiedae (Lindemann) Kisskalt et Hartmann 토끼담도구포자충¹⁰⁵⁾
 (신칭)
Eimeria subspherica Christensen 꼬마구포자충¹⁰⁶⁾ (신칭)
Eimeria suis Nöller 돼지구포자충¹⁰⁷⁾ (신칭)
Eimeria tenella (Railliet et Lucet) Fantham 닭맹장구포자충¹⁰⁸⁾ (신칭)
Eimeria wyomingensis Huizinga et Winger 와이오밍구포자충¹⁰⁹⁾ (신칭)
Eimeria zuernii (Rivolta) Martin 쥐르니구포자충¹¹⁰⁾ (신칭)
Isospora belli Wenyon 사람등포자충 (신칭)
Isospora ohioensis Dubey 개등포자충¹¹¹⁾ (신칭)
Isospora suis Biester et Murray 돼지등포자충¹¹²⁾ (신칭)

Sarcocystidae 근육포자충 (筋肉胞子蟲)¹¹³⁾ 科

Besnoitia besnoiti Marotet 쇠피부포자충¹¹⁴⁾ (신칭)

-
- 97). 퍼미누타구포자충 용어위
 98). 폴리타구포자충 용어위
 99). 돼지공장구포자충 가축위생연구소, 위성환
 100). 이른구포자충 용어위; #praecox: precocious, 조숙한, 이른, 올된.
 101). 쥐구포자충 가축위생연구소, 위성환
 102). 어미돼지구포자충 용어위; #scrofa: a brood sow.
 103). 쥐맹장구포자충 용어위; #맹장과 대장에 주로 기생.
 104). 돼지극구포자충 가축위생연구소, 위성환
 105). 토끼간구충 지차호; 담관콕시듐 문무홍; 토끼장포자충 허선; 토끼담도아이메리아 채종일
 106). 꼬마구포자충 가축위생연구소, 위성환
 107). 돼지구포자충 가축위생연구소, 위성환
 108). 맹장콕시듐 문무홍; 닭맹장아이메리아 채종일
 109). 와이오밍구포자충 가축위생연구소, 위성환
 110). 쥐르니구포자충 가축위생연구소, 위성환
 111). 개등포자충 용어위; 개콕시듐 문무홍; 개구충 지차호, 허선; 오하이오구충 흥성종
 112). 돼지등포자충 용어위; 돼지콕시듐 문무홍; 돼지자돈구충 지차호; 돼지구충 허선, 흥성종
 113). 筋肉胞子蟲 장두환; 住肉胞子蟲 이재구, 문무홍; 筋胞子蟲 한양대; 肉質胞子蟲 흥성종; 肉胞子蟲 허선, 이영하
 114). 牛穀皮胞子蟲 윤희정; 소피부포자충 문무홍; 소각피충 지차호; 베스노잇육질포자충 흥성종

(syn. *Globidium besnoiti*)

Sarcocystis bigemina 개근육포자충 (신칭)

(syn. *Isospora bigemina*)

Sarcocystis cruzi (Hasselman) Levine 쇠근육포자충¹¹⁵⁾ (신칭)

Sarcocystis hominis (Railliet et Lucet) Levine 사람근육포자충¹¹⁶⁾ (신칭)

(syn. *Isospora hominis*)

**Sarcocystis lindemannii* Rivolta 린데만근육포자충¹¹⁷⁾ (신칭)

Sarcocystis suihominis Heydorn 돼지근육포자충¹¹⁸⁾ (신칭)

(syn. *Sarcocystis miescheriana*)

Toxoplasma gondii Nicolle et Manceaux 톡소포자충¹¹⁹⁾ (신칭)

Haemosporina 혈구포자충 (血球胞子蟲)¹²⁰⁾ 亞目

Plasmodiidae 열원충 (熱原蟲)¹²¹⁾ 科 (신칭)

Leucocytozoon caulleryi Mathis et Leger 닭빈혈원충¹²²⁾ (신칭)

**Plasmodium falciparum* (Welch) 열대열원충¹²³⁾ (수입)

**Plasmodium ovale* Stephens 난형열원충 (수입)

Plasmodium malariae (Laveran) Grassi et Feletti 사일열원충¹²⁴⁾

Plasmodium vivax Grassi et Feletti 삼일열원충¹²⁵⁾

Piroplasmia 이형열원충 (梨形熱原蟲)¹²⁶⁾ 亞綱 (신칭)

115). 쇠근육포자충 위성환

116). 사람근육포자충 용어위; 인구충 (人球蟲) KSP; #*Isospora hominis* (Rivolta) Dobell

117). 근육포자충 허선

118). 돼지근육포자충 한양대, 소진탁(찬), 허선(찬); 돼지육질포자충 홍성종; #KVMA 7(3):1471 (1963)

119). 톡소포자충 염기선, 조유정(찬), 소진탁(찬); 톡소플라스마 곤디 KSP, 의협; 낫(꼴)포자충 허선; 곤디육질포자충 홍성종; 毒性胞子蟲 김훈수

120). 수의기생충학 (이재구, 1978)

121). 열원충과 용어위; 플라스모디움 ZSK, 의협; 학질원충 허선

122). 빈혈원충 문무홍; 한국닭백혈구형주혈원충 윤희정; 닭출혈성류코사이토준 지차호; 닭류코사이토준 위성환

123). 겸상열원충, 낫모양열원충 홍성종

124). 四日熱原蟲 KSP, 의협; 이틀거리학질병원충 ZSK; 사일열말라리아원충 이옥란, 이영하; 이틀거리학질병증 한양대

125). 三日熱原蟲 KSP, 의협; 삼일열말라리아원충 이옥란, 이영하; 하루거리학질병증 한양대; 하루거리학질병원충 ZSK

126). 피로플라스마 의협; 혈구원충 허선; 발열원충 홍성종; 梨形蟲 김훈수; #piro, pirum: 배.

Piroplasmida 이형열원충 (梨形熱原蟲)¹²⁷⁾ 目 (신칭)

Babesiidae 바베스열원충¹²⁸⁾ 科 (신칭)

Babesia bigemina (Smith et Kilborne) 텍사스바베스열원충¹²⁹⁾ (신칭)

**Babesia bovis* Starcovici 쇠바베스열원충¹³⁰⁾

**Babesia divergens* (MFadyean et Stockman) 분기바베스열원충¹³¹⁾(수입)

Babesia gibsoni (Patton) 개바베스열원충¹³²⁾ (신칭)

**Babesia microti*¹³³⁾ (Franca) Reichenow 쥐바베스열원충¹³⁴⁾ (수입)

Theileriidae 범안열원충 (汎岸熱原蟲)¹³⁵⁾ 科

Theileria mutans Theiler 가성범안열원충 (假性汎岸熱原蟲)¹³⁶⁾

Theileria sergenti 러시아범안열원충¹³⁷⁾

Microspora 미포자충 (微孢子蟲)¹³⁸⁾ 門

Microsporea 미포자충 (微孢子蟲) 級

Microsporida 미포자충 (微孢子蟲) 目

-
- 127). 발열원충 홍성종; 피로플라스마 문무홍; 파이로플라스마 수의기생충학 (이재구, 1978); 주혈포자충 장두환
 - 128). 바베시아 ZSK; 발열원충 허선; 혈원충 홍성종; 赤血球大尖複蟲 지차호
 - 129). 텍사스바베스열원충 용어위; 텍사스열원충 의협; 텍사스바베시아 의협; 말초혈원충 홍성종; 소적혈구대첩복충 지차호; 두쌍바베시아 허선; #Texas fever[미]의 원인충, KVMA
 - 130). 쇠바베스열원충 손운목
 - 131). 쇠소형적혈구원충, 쇠소형우열적혈구원충 지차호; 분기바베스열원충, 발산바베스열원충, 벗어난바베스열원충 홍성종; 분기바베스열원충 손운목; 예쁜바베스열원충 허선
 - 132). 개바베스열원충 용어위; 개대형바베시아 윤희정; 김순바베시아 손운목; 기브슨바베시아 수의기생충학 (이재구, 1978); 개적혈구대첩복충 지차호; 김순혈원충 홍성종; 김순열원충 용어위; #KVMA
 - 133). 설치류적혈구원충 지차호; 쥐바베시아원충 채종일
 - 134). 소형바베스열원충 홍성종; 쥐바베스열원충, 쥐열원충 손운목; 작은바베스열원충 허선
 - 135).汎岸熱原蟲 장두환, 홍성종; 타일레리아 의협; 쇠학질원충 허선; 적혈구소첨복충 지차호
 - 136). 가성쇠학질원충 허선; #KVMA
 - 137). 러시아쇠학질원충 허선; #KVMA
 - 138). 微胞子蟲 [중] 정평림, 김훈수, 지차호; 미세포자충 한양대, 손운목; 미세구충 홍성종; 小胞子蟲 손운목; #microsporon: 小胞子 (의협), polar filament (+), mitochondria (-)

Pneumocystis carinii Delanoë et Delanoë 폐포자충 (肺胞子蟲)¹³⁹⁾

Marteiloides chungmuensis Comps et al. 참굴마타일포자충¹⁴⁰⁾ (신칭)

Nosematidae 미립포자충 (微粒孢子蟲)¹⁴¹⁾ 科 (신칭)

Nosema apis Zander 꿀벌미립포자충¹⁴²⁾ (신칭)

Myxozoa 점액포자충 (粘液孢子蟲)¹⁴³⁾ 門

Myxosporea 점액포자충 (粘液孢子蟲)¹⁴⁴⁾ 級

Bivalvulida 쌍각포자충 (雙殼孢子蟲)¹⁴⁵⁾ 目

Myxobolidae 점액괴포자충 (粘液塊孢子蟲)¹⁴⁶⁾ 科

Thelohanellus kitauei Egusa et Nakajima 향어장포자충¹⁴⁷⁾ (신칭)

Ciliophora 섬모충 (纖毛蟲)¹⁴⁸⁾ 門

Kinetofragminophora 운동편섬모충 (運動片纖毛蟲)¹⁴⁹⁾ 級

139). 폐포자충 허선: 주폐포자충 의협; 카리니폐포자충 한양대; 카리니주폐포자충 KSP; #현재 소속 불명의 원충으로 1. Coccidia에 속한다는 의견, 2. Microsporidia에 속한다는 의견, 3. 포낭은 친균류 형태에 가깝다는 의견 (Takeuchi, 1980), 4. Rhizopoda에 속한다는 의견 (Yoneda et al., 1982) 등이 있음.

140). 참굴마타일포자충 전세규

141). 미립포자충 강영배; 노세마 의협, 한양대; 노제마 손운목; 작은포자충 허선

142). 꿀벌미립포자충 강영배; #꿀벌노제마

143). 粘體[중] 정평림; 粘液蟲 손운목

144). #ZSK

145). 雙殼[중] 정평림; 쌍각포자충 허선

146). 믹소볼루스 ZSK; 점액포자충 허선; #bolus: lump, mass, 塊.

147). 향어장포자충, 기다우에장포자충 이재구; 물고기장포자충 한양대; 담수어장포자충 허선; #향어, KJP.

148). 섬모충 ZSK; 有毛蟲 김훈수, 인체기생충학 (임경일, 1992)

149). 動片纖毛蟲 홍성종; 運動纖毛蟲 허선; 動基片[중] 정평림; #kinetofrag: 운동편

Trichostomatida 모구섬모충 (毛口纖毛蟲)¹⁵⁰⁾ 目 (신칭)

Balantidiidae 낭섬모충 (囊纖毛蟲)¹⁵¹⁾ 科 (신칭)

Balantidium coli (Malmsten) Stein 대장섬모충 (大腸纖毛蟲)¹⁵²⁾ (신칭)
(syn. *Balantidium suis*)

Pycnotrichidae 농모섬모충 (濃毛纖毛蟲)¹⁵³⁾ 科 (신칭)

Buxtonella sulcata Jameson 쇠종구섬모충¹⁵⁴⁾ (신칭)

Eumetazoa 후생동물 (後生動物) 亞界

Platyhelminthes 편형동물 (扁形動物)¹⁵⁵⁾ 門

Trematoda 흡충 (吸蟲) 級

Monogenea 단생흡충 (單生吸蟲)¹⁵⁶⁾ 亞綱 (신칭)

Polystomatidae 다구흡충 (多口吸蟲)¹⁵⁷⁾ 科 (신칭)

Diplorchis ranae Ozaki 개구리쌍고흡충¹⁵⁸⁾ (신칭)

Polystoma integerrimum (Frolich) 완전다구흡충¹⁵⁹⁾ (신칭)

150). 毛口[충] 정평림; 입이동섬모충 (口移動纖毛蟲) 홍성종; 섬모구충 한양대; 텔섬모충 허선; 細毛口器蟲, 細毛口蟲 손운목

151). 섬모충 한양대; 나필입섬모충 홍성종; #*Balantidium*: bag, pouch

152). 대장섬모충 한양대; 대장발란티디움 의협; #인체에 기생하는 유일한 섬모충.

153). 농모섬모충 용어위; #pykno: thick, heavy.

154). 쇠종구섬모충 위성환

155). 편형동물 ZSK

156). 단생흡충 용어위; 單生 의협, 이옥란, 윤희정, 한양대; 單世 인체기생충학 (임경일, 1992), 정평림, 이영하; 單生吸蟲 손운목, 허선, 손운목

157). 多口吸蟲 김석일, 손운목, 허선; 多吸盤吸蟲 홍성종

158). 개구리쌍닻흡충 김기홍; 개구리쌍고흡충 손운목; #KJP 14(2):83.

159). 완전다구흡충 손운목; #복한, KJM

Diplozoidae 쌍자흡충 (雙子吸蟲)¹⁶⁰⁾ 科 (신칭)

Diplozoon nipponicum Goto 일본쌍자충 (日本雙子蟲)¹⁶¹⁾(신칭)

Aspidogastrea 방폐흡충¹⁶²⁾ 亞綱 (신칭)

Aspidogastridae 방폐흡충¹⁶³⁾ 科 (신칭)

Cotylaspis coreensis Cho et Seo 한국방폐흡충

Cotylaspis sinensis Faust et Tang 중국방폐흡충

Digenea 이생흡충 (二生吸蟲)¹⁶⁴⁾ 亞綱

Strigeidiida 주격흡충¹⁶⁵⁾ 目 (신칭)

Strigeoidea 주격흡충 上科 (신칭)

Strigeidae 주격흡충¹⁶⁶⁾ 科 (신칭)

Cotylurus japonicus Ishii 오리주격흡충¹⁶⁷⁾ (신칭)

Pharyngostomum cordatum (Diesing) Ciurea 고양이주격흡충¹⁶⁸⁾

Strigea falconis Szidat 매주격흡충¹⁶⁹⁾ (신칭)

160). 쌍접합흡충 손운목

161). 일본쌍자충 이재구; 향어쌍접합흡충 허선; 향어이구흡충 홍성종; #KJP 23(2).

162). 방폐흡충 인체기생충학 (임경일, 1992); 순흡충 장두환, 이재구, 윤희정; 잔방폐흡충 허선; 광반흡충, 광위흡충 손운목

163). 순판충[증] 정평림; 배곰보흡충 홍성종; 광반흡충, 광위흡충 손운목; 잔방폐흡충 허선

164). 이생흡충 ZSK, 홍성태; 二世 인체기생충학 (임경일, 1992), 안영겸, 정평림; 복생 허선

165). 주격흡충 홍성종; 쌍복반흡충 손운목

166). 주격흡충과 서울의대, 홍성종, 허선

167). 오리주격흡충 허선; #KJP 11(2):70

168). 고양이주격흡충 조승열

169). 매주격흡충 조승열

Neodiplostomidae¹⁷⁰⁾ 신중구흡충 (新重口吸蟲)¹⁷¹⁾ 科 (신칭)

Neodiplostomum seoulensis (Seo, Rim et Lee) Hong et Shoop 서울주걱흡충¹⁷²⁾ (신칭)
(Syn. *Fibricola seoulensis*)

Cyathocotylidae 배반흡충 (杯盤吸蟲)¹⁷³⁾ 科 (신칭)

Holostephanus nipponicus Yamaguti 닭주걱흡충¹⁷⁴⁾ (신칭)

Ophiodiplostomatidae 뱀중구흡충¹⁷⁵⁾ 科 (신칭)

Proalariooides kobayashii Park 뱀주걱흡충¹⁷⁶⁾ (신칭)

Schistosomatoidea 주혈흡충 (住血吸蟲) 상과

Schistosomatidae 주혈흡충 (住血吸蟲) 科

**Schistosoma bovis* (Sonsino) Blanchard 쇠주혈흡충¹⁷⁷⁾

**Schistosoma haematobium* (Bilharz) Weinland 방광주혈흡충¹⁷⁸⁾

**Schistosoma intercalatum* Fisher 장간막주혈흡충¹⁷⁹⁾

**Schistosoma japonicum* Katsurada 일본주혈흡충¹⁸⁰⁾

-
142. #Neodiplostomidae: Shoop, W.L. (1989) Systemic analysis of the Diplostomatidae and Strigeidae (Trematoda). *Journal of Parasitology*, 75(1): 21-32 (홍성태)
171). 주걱흡충과 손운목; 두입주걱흡충과 허선; 표주박흡충과 허선; 표주박흡충과 홍성종; 잘록허리 흡충과 서울대
172). 서울주걱흡충 허선, 서울의대; 쥐주걱흡충 조승열; 서울잘록허리흡충 홍성태; #CJM (1983) 8(1):13, KJP (1993) 31(2):167
173). 배반흡충 손운목; 운동모자흡충 홍성종; 한몸주걱흡충 허선
174). 닭주걱흡충 김수진
175). 蛇雙腹盤吸蟲 손운목; 파충류주걱흡충 허선
176). 뱀주걱흡충 조승열; #KJM, KJP
177). 쇠주혈흡충 안영겸, 채종일, 홍성종, 손운목, 허선
178). 방광주혈흡충 허선; 빌하르쯔주혈흡충 KSP
179). 아프리카주혈흡충 안영겸; 자이레주혈흡충 안영겸; 개재주혈흡충 홍성종; 삽입주혈흡충, 閨狀 주혈흡충 손운목; 장간막주혈흡충 허선; # 자이레에 빈발하며 처음 발견
180). 일본주혈흡충 KSP

**Schistosoma mansoni* Samson 만손주혈흡충¹⁸¹⁾

**Schistosoma mekongi* Voge, Bruckner et Bruce 메콩주혈흡충¹⁸²⁾

Sanguinicolidae 혈관흡충 (血管吸蟲)¹⁸³⁾ 科 (신칭)

Aporocotyle theragrae Ichihara 명태주혈흡충¹⁸⁴⁾ (신칭)

Clinostomatoidea 인두흡충 (咽頭吸蟲) 上科 (신칭)

Clinostomatidae 인두흡충 (咽頭吸蟲) 科 (신칭)

**Clinostomum complanatum* (Rudolphi) 인두흡충¹⁸⁵⁾

Felodistomatoidea 펠로흡충 上科 (신칭)

Gymnophallidae 나경흡충 (裸莖吸蟲)¹⁸⁶⁾ 科 (신칭)

Gymnophalloides seoi Lee, Chai et Hong 참굴큰입흡충¹⁸⁷⁾ (신칭)

Gymnophallus macrostoma Yamaguti 검동오리큰입흡충¹⁸⁸⁾ (신칭)

Parvatrema timondavidi Bartoli 반지락큰입흡충¹⁸⁹⁾ (신칭)

Bucephaloidea 대두흡충 (大頭吸蟲)¹⁹⁰⁾ 上科 (신칭)

181). 만손주혈흡충 KSP

182). 메콩주혈흡충 손운목

183). #Syn. Aporocotylidae

184). 명태주혈흡충 주종필; #KJP 30(4)

185). 인두흡충 (咽頭吸蟲) 손운목; 새구강흡충 허선

186). 큰입흡충 서울대; #gymno: naked, phallos: penis

187). 참굴큰입흡충 서울의대

188). #*Melanitta nigra americana* (검동오리)에 기생.

189). 반지락큰입흡충 유재란, 손운목

190). #Bucephalus: bullhead

Bucephalidae 대두흡충 (大頭吸蟲)¹⁹¹⁾ 科 (신칭)

Bacciger harengulae Yamaguti 밴댕이대두흡충¹⁹²⁾ (신칭)

Bucephalopsis cybii Park 삼치대두흡충¹⁹³⁾ (신칭)

Azygiida 비접흡충 (非接吸蟲)¹⁹⁴⁾ 目 (신칭)

Hemiuroidea 반뇨흡충 (半尿吸蟲) 上科 (신칭)

Hemiuridae 반뇨흡충 (半尿吸蟲)¹⁹⁵⁾ 科 (신칭)

Brachyphallus crenatus Rudolphi 톱니짧은음경흡충¹⁹⁶⁾ (신칭)

Lecithaster salmonis Yamaguti 연어별난소흡충¹⁹⁷⁾ (신칭)

Isoparorchioidea 등고흡충 (等睾吸蟲)¹⁹⁸⁾ 上科 (신칭)

Isoparichiidae 등고흡충 (等睾吸蟲) 科 (신칭)

Isoparorchis hypselobagri Billet 부레등고흡충¹⁹⁹⁾ (신칭)

Echinostomida 극구흡충 (棘口吸蟲)²⁰⁰⁾ 目

Echinostomatoidea 극구흡충 (棘口吸蟲) 上科

Echinostomatidae 극구흡충 (棘口吸蟲)²⁰¹⁾ 科

191). 중간입흡충과 허선

192). 밴댕이대두흡충 전세규; #*Harengula zunasi*: 밴댕이, 백합폐사의 큰 원인. BNFUB 22(1):31

193). #*Cybium coreanum* (Host), Cybiidae: 동갈삼치과 (북한) KJM

194). 짧은흡충 허선

195). 짧은음경흡충 허선

196). 톱니짧은음경흡충 김기홍; #연어, 송어의 흡충, KJRM 15(2):89

197). 연어별난소흡충 김기홍; #연어송어, KJRM 15(2):89

198). 등등고환흡충 손운목; 자궁꾸불흡충 허선

199). 부레등고흡충 용어위; #NMJ 36(3):24

200). 가시입흡충 한양대

201). 가시입흡충 한양대

Echinochasmus japonicus Tanabe 일본극구흡충 (日本棘口吸蟲)²⁰²⁾ (신칭)
Echinochasmus perfoliatus (Ratz) Dietz 긴극구흡충²⁰³⁾ (신칭)
Echinoparyphium recurvatum (v. Linstow) 오리극구흡충²⁰⁴⁾ (신칭)
Echinostoma cinetorchis Ando et Ozaki 이전고환극구흡충 (移轉睾丸棘口吸蟲)
Echinostoma gotoi Ando et Ozaki 까마귀극구흡충²⁰⁵⁾ (신칭)
Echinostoma hortense Asada 호르텐스극구흡충²⁰⁶⁾
 **Echinostoma ilocanum* (Garrison) Odhner 일로코스극구흡충²⁰⁷⁾
Echinostoma miyagawai Ishii 물오리극구흡충²⁰⁸⁾ (신칭)
Echinostoma revolutum (Fröhlich) 외선극구흡충 (外旋棘口吸蟲)²⁰⁹⁾
 (syn. *Echinoparyphium koizumi*)
 **Himasthla muehlensi* Vogel 블렌스극구흡충²¹⁰⁾
Hypoderaeum conoideum (Bloch) 세극흡충 (細棘吸蟲)²¹¹⁾ (신칭)

Fascioloidae 간질 (肝蛭)²¹²⁾ 上科

Fasciolidae 간질 (肝蛭)²¹³⁾ 科

- 202). 일본가시틈흡충 손운목
- 203). 긴가시틈흡충 손운목
- 204). 오리극구흡충 용어위; #KVMA 2(3):222
- 205). 까마귀극구흡충 안영겸; #*Corvus corone* 까마귀
- 206). 호르텐스극구흡충 KSP
- 207). 일로코스극구흡충 KSP; 예쁜극구흡충 허선
- 208). 물오리극구흡충 안영겸; 미야가와극구흡충 채종일, 손운목, 정평림, 홍성종; 구두주걱꼴극구흡충 허선
- 209). 외선극구흡충 KSP
- 210). 블렌스극구흡충 채종일, 손운목; 대합조개극구흡충 허선
- 211). 세극흡충 용어위; #KVMA 2(2):149
- 212). 간흡충 홍성종
- 213). 肝蛭 수의기생충학 (이재구, 1978); 肝吸蟲科 ZSK, 홍성종(찬), 소진탁(반), 허선(반); 큰간흡충 한양대

#현 ‘韓國動物名集’에는 *Fasciolidae*가 ‘肝吸蟲科’로, *Fasciola hepatica* 가 ‘肝吸蟲’으로 되어 있어 기존의 後睾吸蟲屬 *Clonorchis sinensis* (肝吸蟲)과 혼동되므로 현재 우리나라 기생충학에서 널리 사용되고 있는 바와 같이 *Fasciolidae* 는 ‘肝蛭科’로, *Fasciola hepatica*는 肝蛭로 바로 잡을 것이 요구됨. 學園世界大百科事典 1993 (學園出版公社) 은 ‘간흡충’ 항목에서 1. ‘간흡충 肝吸蟲 *Fasciola hepatica*... 소, 양, 염소 등의 담관에 기생하며 사람에게도 기생한다. 주로 가축에 큰 피해를 ... 참고-간디스토마’, 2. ‘간흡충증 肝吸蟲症 *clonorchiasis* 肝吸蟲이 인체의 간에 기생하여 발생하는 증세. 간디스토마증이라고도 한다.....’ 와 같이 잘 못된 설명을싣고 있음.

##蛭 ‘거머리 질’

Fasciola hepatica Linaeus 간질 (肝蛭)²¹⁴⁾

Fasciola gigantica Cobbold 거대간질 (巨大肝蛭)

**Fasciolopsis buski* (Lankester) Odhner 비대흡충 (肥大吸蟲)²¹⁵⁾

Paramphistomatoidea 쌍구흡충 (雙口吸蟲)²¹⁶⁾ 上科

Paramphistomatidae 쌍구흡충 (雙口吸蟲)²¹⁷⁾ 科

Calicophoron calicophorum Fischoeder 칼리코퍼쌍구흡충²¹⁸⁾ (신칭)

Diplodiscus japonicus Yamaguti 일본쌍구흡충²¹⁹⁾ (신칭)

Fischoederius cobboldi Poirier 코볼드쌍구흡충²²⁰⁾ (신칭)

Fischoederius elongatus Poirier 긴쌍구흡충²²¹⁾ (신칭)

Gigantocotyle explanatum Näsmark 쇠쌍구흡충 (신칭)

(syn. *Paramphistomum explanatum*)

Orthocoelium streptocoelium Fischoeder 연복쌍구흡충 (連腹雙口吸蟲)²²²⁾ (신칭)

Paramphistomum cervi Schrank 사슴쌍구흡충²²³⁾

**Watsonius watsoni* (Conyngham) Stiles et Goldberger 원숭이장흡충²²⁴⁾

Gastrodiscidae 복반흡충 (腹盤吸蟲) 科 (신칭)

**Gastrodiscoides hominis* (Lewis and McConnell) Leiper 복반흡충 (腹盤吸蟲)²²⁵⁾

대부분의 ‘국어사전’ 류에는 ‘간질’이 ‘간충’으로 기재 되어 있어서 선충류의 ‘간충(桿蟲)과 혼동됨.

214). 肝吸蟲 ZSK: 거대간흡충 한양대

#일부 백과사전에는 ‘간흡충’, 대부분의 국어사전에는 ‘간충’으로 되어 있음.

215). 비대흡충 KSP

216). 胃圓盤吸蟲 손운목; 腹圓盤吸蟲 흥성종; 쟁반꼴흡충 허선

217). #ZSK

218). 칼리코퍼쌍구흡충 강영배

219). 일본쌍구흡충 KJP; #개구리, 두꺼비의 흡충, KJP 14(2):83

220). 코볼드쌍구흡충 이재구

221). 긴쌍구흡충 이재구

222). 연복쌍구흡충 강영배

223). 사슴두입흡충 한양대

224). 원숭이장흡충, 와트손장흡충 손운목; 배꼴흡충 허선

225). 복반흡충 KSP

Notocotyloidea 오목흡충 上科 (신칭)

Notocotylidae 오목흡충²²⁶⁾ 科 (신칭)

Notocotylus attenuatus (Rud.) 오리오목흡충²²⁷⁾ (신칭)

Plagiorchiida 사고흡충 (斜睾吸蟲)²²⁸⁾ 目 (신칭)

Plagiorchioidea 사고흡충 (斜睾吸蟲) 上科 (신칭)

Plagiorchiidae 사고흡충 (斜睾吸蟲)²²⁹⁾ 科 (신칭)

Astiotrema odhneri Bhalerao 오드너비스듬고환흡충²³⁰⁾

Astiotrema reniferum (Looss) 자라비스듬고환흡충²³¹⁾

Encyclometra colubrimurorum (Rudolphi) Dollfus 뱀비스듬고환흡충²³²⁾

Glypthelmins rugocaudata Yoshida 주름꼬리흡충²³³⁾ (신칭)

Haematoloechus lobatus Seno 개구리폐흡충²³⁴⁾ (신칭)

Haematoloechus lobatus koreanus Kim et Rim 한국개구리폐흡충²³⁵⁾ (신칭)

Haematoloechus nanchangensis Hsiung 난창개구리폐흡충²³⁶⁾ (신칭)

Haematoloechus sibiricus japonicus Yamaguti 시베리아개구리폐흡충²³⁷⁾ (신칭)

Haematoloechus variegatus Rudolphi 얼룩개구리폐흡충²³⁸⁾ (신칭)

Kaurma orientalis Yamaguti 동양카울마흡충²³⁹⁾

Neomicroderma elongata Park 뱀긴고환흡충²⁴⁰⁾ (신칭)

**Plagiorchis javensis* Sandground 자바비스듬고환흡충²⁴¹⁾

226). 노토코틸 수의기생충학 (이재구, 1978)

227). 오리오목흡충 허선; #KJP

228). 사고흡충 용어위

229). 비스듬고환흡충 중앙대, 서울대, 흥성종, 손운목, 허선

230). 자라별꼴흡충 허선

231). 별꼴흡충 허선

232). 뱀비스듬고환흡충 용어위; #Systema Helminthum

233). 주름꼬리흡충 김기홍

234). 개구리폐흡충 김기홍; #KJP 30(4):245

235). 한국개구리폐흡충 김기홍; #KJP 30(4):245

236). 난창개구리폐흡충 김기홍; #KJP 30(4):245

237). 시베리아개구리폐흡충 김기홍; #KJP 30(4):245

238). 얼룩개구리폐흡충 김기홍; #KJP 30(4):245

239). 동양카울마흡충 한양대; 자라장흡충 허선

240). 뱀긴고환흡충 용어위; #KJM

Plagiorchis koreanus Ogata 한국비스듬고환흡충²⁴²⁾ (신칭)
Plagiorchis magnacotylus Park 큰잔비스듬고환흡충²⁴³⁾ (신칭)
Plagiorchis muris Tanabe 쥐비스듬고환흡충 (신칭)
Plagiorchis orientalis Park 동양비스듬고환흡충²⁴⁴⁾ (신칭)
Plagiorchis vespertilionis Sogandares-Bernal 박쥐비스듬고환흡충²⁴⁵⁾
Plagiorchoides rhinolophi Park 관박쥐비스듬고환흡충²⁴⁶⁾
(신칭)

Brachycoeliidae 단체강흡충 (短體腔吸蟲)²⁴⁷⁾ 科 (신칭)

Mesocoelium brevicaecum Ochi 짧은맹장흡충²⁴⁸⁾ (신칭)

Cephaligonimidae 두공흡충 (頭孔吸蟲)²⁴⁹⁾ 科 (신칭)

Cephaligonimus japonicus Ogata 일본두공흡충 (日本頭孔吸蟲)²⁵⁰⁾ (신칭)
Cephaligonimus manchuricus Oguro 만주두공흡충 (滿洲頭孔吸蟲)²⁵¹⁾ (신칭)

Micropalloidea 단경흡충 (短莖吸蟲) 上科 (신칭)

Microphallidae 단경흡충 (短莖吸蟲)²⁵²⁾ 科 (신칭)

-
- 241). 자바비스듬고환흡충 채종일: 타원비스듬고환흡충 허선; 자바비스듬고환흡충, 자바사고흡충 손운목; #Clinical parasitology (Beaver, Jung & Cupp, 1984): 460p. *Plagiorchis javanensis*, 461p. *P. javensis*
 - 242). 한국비스듬고환흡충 용어위: #Ogata 1938 from *Nyctalus aviator*
 - 243). 큰잔비스듬고환흡충 큰잔비스듬고환흡충 홍성종; 큰복반비스듬고환흡충 홍성종; #KJM
 - 244). 동양비스듬고환흡충 손운목, 홍성종; #KJM 북한
 - 245). 박쥐비스듬고환흡충 조승열; #Parasitology - The biology of animal parasites (Noble E.R. and Noble G.A., 1971)
 - 246). 관박쥐비스듬고환흡충 조승열; #KJM, *Rhinolophus ferrum-equinum*: 관박쥐
 - 247). 짧은체강흡충 손운목; 맹장흡충 허선
 - 248). 짧은맹장흡충 용어위: KJP 14(2):83, 도통농
 - 249). 頭產吸蟲 손운목; 머리고환흡충 허선
 - 250). 일본두공흡충 용어위
 - 251). 만주두공흡충 주종필, 소진탁; 만주머리고환흡충 허선; 만주(자라)두산흡충 손운목; #CUMJ 12(2):157, 자라
 - 252). 소형음경흡충 손운목; 작은음경흡충 손운목, 한양대; 작은흡충 허선

Microphalloides japonicus (Osborn) Yoshida 일본단경흡충 (日本短莖吸蟲)²⁵³⁾ (신칭)

Lecithodendriidae 난황지흡충 (卵黃枝吸蟲)²⁵⁴⁾ 科 (신칭)

Limatulum liberum (Seno) 개구리장흡충²⁵⁵⁾ (신칭)

Pleurogenoides japonicus Yamaguti 개구리측경흡충²⁵⁶⁾ (신칭)

Acanthatrium jonesi Sogandares-Bernal 박쥐가시방흡충²⁵⁷⁾ (신칭)

(syn. *Prosthodendrium jonesi*)

Acanthatrium macyi Sogandares-Bernal 메이시가시방흡충²⁵⁸⁾ (신칭)

(syn. *Prosthodemdrium macyi*)

Dicrocoelioidea 이강흡충 (二腔吸蟲) 上科

Dicrocoeliidae 이강흡충 (二腔吸蟲)²⁵⁹⁾ 科

**Dicrocoelium dendriticum* (Rudolphi) Looss 창형흡충 (槍形吸蟲)²⁶⁰⁾

Eurytrema coelomaticum (Giard and Billet) 소형췌질 (小形臍蛭)²⁶¹⁾

Eurytrema pancreaticum Looss 췌질 (胰蛭)²⁶²⁾

**Platynosomum fastosum* (Kossack) 고양이간질²⁶³⁾

Troglotrematoidea 주포흡충 (住胞吸蟲)²⁶⁴⁾ 上科 (신칭)

Troglotrematidae 주포흡충 (住胞吸蟲) 科 (신칭)

253). 일본소형음경흡충 손운목; 작은흡충 허선

254). 가지난황흡충 한양대; 달걀꼴흡충 허선

255). 개구리장흡충, 리베르장흡충 김기홍; 참개구리장흡충 허선; #KJP 14(2):83

256). 개구리측경흡충 용어위; 일본측발생장흡충 김기홍; #KJP 14(2):83, 참개구리

257). 박쥐가시방흡충 염기선; #*Vespertilio superans* Parasitology - The biology of animal parasites (Noble E.R. and Noble G.A., 1971), Systema Helminthum - Trematoda p.825, 1956.

258). 메이시가시방흡충 염기선; #*Pipistrellus* sp. Parasitology - The biology of animal parasites (Noble E.R. and Noble G.A., 1971), Systema Helminthum - Trematoda p.825, 1956.

259). 이강흡충 ZSK

260). 창형흡충 KSP; 수지상이강흡충 (樹枝狀二腔吸蟲) 수지상이강흡충 홍성종, 손운목

261). 소형췌질 이재구

262). 췌질 KSP; 이자흡충 ZSK

263). 고양이담도흡충 손운목; 고양이간질 (-肝蛭) 지차호; #고양이 담관에 기생

264). 부채꼴흡충 허선; 트로글로트레마 한양대

**Troglotrema salmincola* (Chapin) Witenberg 개장흡충²⁶⁵⁾
(syn. *Nanophyes salmincola*, *Nanophyetus salmincola*)

Paragonimidae 폐흡충 (肺吸蟲) 科

**Paragonimus africanus* Voelker et Vogel 아프리카폐흡충²⁶⁶⁾
**Paragonimus heterotremus* Chen et Hsia 이형폐흡충²⁶⁷⁾
Paragonimus iloktsuenensis Chen 일록춘폐흡충²⁶⁸⁾ (신칭)
**Paragonimus kellicotti* Ward 링크폐흡충²⁶⁹⁾ (신칭)
**Paragonimus mexicanus* Miyazaki et Ishii 멕시코폐흡충²⁷⁰⁾
**Paragonimus miyazakii* Kamo, Nishida, Hatsushika et Tomimura 미야자키폐흡충²⁷¹⁾
**Paragonimus ohirai* Miyazaki 오하라폐흡충²⁷²⁾
**Paragonimus peruvianus* Miyazaki, Ibanez et Miranda 폐루폐흡충²⁷³⁾
**Paragonimus skrjabini* Chen 스크랴빈폐흡충²⁷⁴⁾
Paragonimus westermani (Kerbert) Brown 폐흡충 (肺吸蟲)²⁷⁵⁾
(syn. *Paragonimus pulmonalis*)

Allocreadioidea 이육흡충 (異肉吸蟲) 上科 (신칭)

Allocreadiidae 이육흡충 (異肉吸蟲)²⁷⁶⁾ 科 (신칭)

-
- 265). 개장출혈흡충 안영겸; 연어장흡충 채종일; 연어유인흡충 (-類人吸蟲) 홍성종; 연어독흡충, 연어독장흡충 손운목; 바가지꼴흡충 허선; #개의 장출혈이 주증
266). 아프리카폐흡충 KSP
267). 이형폐흡충 채종일; 異孔肺吸蟲, 異盤肺吸蟲 손운목
268). 일록천폐흡충 소진탁; 이락촌폐흡충 최신임상기생충학 (서병설, 1979); 쥐폐흡충 허선; 소형오히라폐흡충 東亞原色世界大百科事典 임한종
269). 켈리코트폐흡충 KSP; #링크에 기생하는 폐흡충
270). 멕시코폐흡충 KSP
271). 미야자키폐흡충 KSP
272). 오히라폐흡충 KSP
273). 폐루폐흡충 KSP
274). 스크랴빈폐흡충 KSP
275). 폐흡충 KSP, 폐디스토마 KSP, ZSK; 웨스텔만폐흡충 최원영; 웨스테르만폐흡충 이육란, 한양대; 웨스테르마니폐흡충 의협; 베스테르만폐흡충 原色最新醫療大百科事典; #현 증고교과정에는 '폐디스토마'로, 국어사전류에는 '폐장 디스토마'로 사용되고 있으므로 이를 '폐흡충'으로 통일할 필요 있음. ##김동찬, 안영겸, 정평림: 한국에 2배체 폐흡충 (*Paragonimus westermani*), 3배체 폐흡충 (*Paragonimus pulmonalis*) 두종류가 있다는 의견.
276). 이육흡충 손운목; 빗자루꼴흡충 허선; #allo: other Gk, creatic: pertaining food from

Bianium koreanum Park 한국열린맹장흡충²⁷⁷⁾ (신칭)
Carassotrema koreanum Park 한국붕어흡충²⁷⁸⁾ (신칭)
Coitocaecum acanthogobium Park 망둑결맹흡충²⁷⁹⁾ (신칭)
Coitocaecum orthorhchis Ozaki 곧은고환결맹흡충²⁸⁰⁾ (신칭)

(syn. *Coitocaecum koreanum*)

Decemtestis kobayashii Park 고바야시십고흡충²⁸¹⁾ (신칭)
Diplocreadium koreanum Park 한국쌍육흡충 (韓國雙肉吸蟲)²⁸²⁾ (신칭)
Lepocreadioides orientalis Park 동양피육흡충 (東洋皮肉吸蟲)²⁸³⁾ (신칭)
Macrolecithus elongatus Park 긴난황흡충²⁸⁴⁾ (신칭)
Macrolecithus phoxinusi Park 연준모치난황흡충²⁸⁵⁾ (신칭)

Gorgoderoidea 방광흡충 (膀胱吸蟲) 上科 (신칭)

Gorgoderidae 방광흡충 (膀胱吸蟲)²⁸⁶⁾ 科 (신칭)

Gorgodera japonica Yamaguti 개구리방광흡충²⁸⁷⁾ (신칭)
Phyllodistomum parasiluri Yamaguti 메기방광흡충²⁸⁸⁾ (신칭)

Opisthorchiida 후고흡충 (後睾吸蟲)²⁸⁹⁾ 目

Opisthorchioidea 후고흡충 (後睾吸蟲)²⁹⁰⁾ 上科

animal sources, creas: flesh

- 277). 한국열린맹장흡충 용어위; #*Sphaeroides ocellatus* 황복 (*Systema Helminthum* p.134, 1958)
278). 한국붕어흡충 손운목; #*Carassius auratus* 금붕어, KJM
279). 망둑결맹흡충 용어위; 망둑결장흡충 손운목; #KJM 북한
280). 곧은고환결맹흡충 용어위; 한국결장흡충 손운목; #KJM 북한
281). 고바야시십고환흡충 손운목; #KJM 북한
282). 한국쌍육흡충 손운목; #KJM 북한
283). 동양외피육흡충 손운목; #KJM 북한
284). 긴큰난황흡충 손운목; #KJM 북한
285). 연준모치난황흡충 용어위; #*Phoxinus phoxinus*: 연준모치, 북한, KJM
286). 가지꼴흡충 허선
287). 일본참개구리흡충 허선; 일본고르고흡충 김기홍; #KJP 14(2):83, 참개구리
288). 메기방광흡충 조승열; #KJP
289). 後睾丸吸蟲 한양대, 허선
290). 후고환흡충 한양대, 허선

Opisthorchiidae 후고흡충 (後睾吸蟲)²⁹¹⁾ 科

Amphimerus anatis Yamaguti 오리간흡충²⁹²⁾ (신칭)

Clonorchis sinensis (Cobbold) Looss 간흡충 (肝吸蟲)²⁹³⁾

Metorchis orientalis Tanabe 동양담낭흡충 (신칭)

**Opisthorchis felineus* (Rivolta) Blanchard 고양이간흡충²⁹⁴⁾

**Opisthorchis viverrini* (Poirier) Stiles et Hassall 타이간흡충²⁹⁵⁾

Heterophyidae 이형흡충 (異形吸蟲)²⁹⁶⁾ 科

Centrocestus armatus (Tanabe) 가시입이형흡충 (신칭)

Centrocestus asadai Mishima 아사다가시입이형흡충²⁹⁷⁾ (신칭)

**Heterophyes dispar* Looss 작은이형흡충²⁹⁸⁾ (수입)

**Heterophyes heterophyes* (v. Siebold) Stiles et Hassall 이형이형흡충²⁹⁹⁾ (수입)

Heterophyes nocens Onji et Nishio 유해이형흡충 (有害異形吸蟲)

Heterophyopsis continua (Onji and Nishio) Yamaguti 긴이형흡충 (신칭)

Metagonimus takahashii Suzuki 타카하시흡충³⁰⁰⁾ (신칭)

Metagonimus yokogawai (Katsurada) Katsurada 요코가와흡충³⁰¹⁾

Pygidiopsis summa Onji et Nishio 표주박이형흡충 (신칭)

Stellantchasmus falcatus Onji et Nishio 수세미이형흡충 (신칭)

Stictodora fuscum (Onji and Nishio) Yamaguti 자루이형흡충 (제인)

Stictodora lari Yamaguti 갈매기이형흡충 (신칭)

Cryptogonimidae 소식흡충 (小殖吸蟲)³⁰²⁾ 科 (신칭)

291). 후고흡충 #ZSK

292). 오리간흡충 엄기선; #KJP

293). 간흡충 KSP; 간디스토마 KSP, ZSK #현 고교과서에는 '간디스토마'로, 국어사전류에는 '간장 디스토마'로 사용되고 있음. ##일부 고교과서에 잘못된 간흡충 도면이 있음 (교육부검정 1989. 8. 19. 검정번호 9021-06072, '고등학교 생물' 주 능력개발 제 229쪽. 1994년 3. 1. 발행).

294). 고양이간흡충 KSP

295). 타이간흡충 KSP

296). 이형흡충 #ZSK

297). 아사다가시입이형흡충 손운목, 홍성종; 아사다이형흡충 유재란, 소진탁, 정평림; 쥐가시입이형 흡충 허선

298). 작은이형흡충 서울대

299). 이형흡충 KSP

300). 큰고환비둘흡충 허선; #다까하시흡충은 외래어 표기법에 어긋남.

301). 합판흡충 ZSK; #요코가와흡충은 외래어표기법에 어긋남.

302). 작은고환흡충 허선

Exorchis oviformis Kobayashi 메기장흡충³⁰³⁾ (신칭)

Pseudexorchis major (Hasegawa) Yamaguti 메기소식흡충³⁰⁴⁾ (신칭)

Acanthocolpidae 구질흡충 (鉤臍吸蟲)³⁰⁵⁾ 科

Echinostephanus elongatus Park 긴극관흡충³⁰⁶⁾ (신칭)

Cestoda 조충 (條蟲)³⁰⁷⁾ 級 (신칭)

Eucestoda 다절조충 (多節條蟲)³⁰⁸⁾ 亞級

Pseudophyllidea 의엽조충 (擬葉條蟲)³⁰⁹⁾ 目

Diphyllobothriidae 열두조충 (裂頭條蟲)³¹⁰⁾ 科

Diphyllobothrium latum (Linnaeus) Lühe 광절열두조충 (廣節裂頭條蟲)³¹¹⁾, 긴촌충³¹²⁾

Diphyllobothrium yonagoense Yamane et al. 요나고열두조충³¹³⁾ (신칭)

Spirometra erinacei Rudolphi 만손열두조충³¹⁴⁾

(Syn. *S. mansoni*, *Diphyllobothrium erinacei*)

Bothriocephalidae 흡두조충 (吸頭條蟲)³¹⁵⁾ 科 (신칭)

303). 메기장흡충 용어위; 난형외부고환흡충 손운목; #*Parasilurus asotus* 메기, BPFC 3(1, 2) 1960.

304). 메기소식흡충 용어위

305). 가시주름흡충 손운목; 가시몸흡충 허선; #colpo: metraterm, vagina, fold, bosom, womb, fold, furrow

306). 긴극관흡충 (-棘冠吸蟲) 손운목; KJM 복한

307). 촌충 한양대, 허선; #條: 끈 조, 條: 가지 조

308). 다절조충 김훈수

309). 의엽조충 ZSK; 의흡구 의협

310). 열두조충 ZSK; 열두조충과 손운목; 긴촌충과 한양대

311). 광절열두조충 KSP

312). 긴촌충 KSP, 한양대, 허선; 넓은마디촌충 ZSK

313). 요나고진촌충 한양대

314). 고슴도치촌충 ZSK; 고슴도치나선자궁조충 손운목; 만손열두촌충 한양대; 고슴도치조충 의협

Bothriocephalus opsariichthydis Yamaguti 잉어흡두조충³¹⁶⁾

Tetraphyllidea 사엽조충 (四葉條蟲)³¹⁷⁾ 目

Phyllobothriidae 엽구조충 (葉溝條蟲)³¹⁸⁾ 科 (신칭)

Pelichnibothrium speciosum Monticelli 예쁜펠리칸엽구조충³¹⁹⁾ (신칭)

Proteocephalidea 변형조충 (變形條蟲)³²⁰⁾ 目

Proteocephalidae 변형조충 (變形條蟲)³²¹⁾ 科

Proteocephalus japonensis (Yamaguti) 뱀변형조충³²²⁾

Cyclophyllidea 원엽조충 (圓葉條蟲)³²³⁾ 目

Mesocestoididae 중의조충 (中擬條蟲)³²⁴⁾ 科

Mesocestoides lineatus Goeze 유선조충 (有線條蟲)³²⁵⁾

**Mesocestoides variabilis* Mueller 가변조충³²⁶⁾

315). 흡두조충 수의기생충학 (이재구, 1978); 吸溝頭條蟲 손운목; 吸溝頭蟲 지차호; 머리틈새조충 허선

316). 잉어흡두조충 전세규, 이재구; 향어머리틈새조충 허선; #BFSI 1(1):1, 이스라엘잉어

317). 사엽조충 김훈수; 네잎조충 허선

318). 네날개난소조충 허선

319). 예쁜펠리칸흡구조충 김기홍; 예쁜펠리칸흡구촌충 한양대; #KJRM 15(2):89 연어, 송어

320). 변형조충 김훈수; 변형조충 허선; 始頭條蟲 손운목

321). 변형조충 허선; 시두조충 손운목

322). 뱀변형조충 용어위; 일본시두조충 손운목

323). 원엽조충 ZSK

324). 중의조충 수의기생충학 (이재구, 1978); 중의촌충 한양대; 유선조충 허선

325). 유선조충[일] 조승열; 유선촌충 한양대

326). 가변중의조충 (可變中擬-), 가변조충 (可變-) 손운목; 참외씨유선조충 허선

Taeniidae 조충 (條蟲)³²⁷⁾ 科

Echinococcus granulosus (Batsch) Rudolphi 단방조충 (單房條蟲)³²⁸⁾

**Echinococcus multilocularis* (Leuckart) Vogel 다방조충 (多房條蟲)³²⁹⁾

**Echinococcus oligarthrus* (Diesing) Luke 고양이다방조충³³⁰⁾

**Echinococcus vogeli* Rausch and Bernstein 포겔다방조충³³¹⁾

Taenia asiatica Eom et Rim 아시아조충³³²⁾ (신칭)

**Taenia crassiceps* (Zeder) Rudolphi 붉은여우조충³³³⁾

**Taenia multiceps* Leske 다두조충 (多頭條蟲)³³⁴⁾

(syn. *Multiceps multiceps*)

Taenia ovis (Cobbold) 양조충

Taenia pisiformis Bloch 두상조충 (豆狀條蟲)

Taenia saginata Goeze 무구조충 (無鉤條蟲), 민촌충³³⁵⁾

(Syn. *Taeniarhynchus saginatus*)³³⁶⁾

**Taenia serialis* (Gervais) Baille 연절조충 (連節條蟲)³³⁷⁾

(syn. *Multiceps serialis*)

Taenia solium Linnaeus 유구조충 (有鉤條蟲), 갈고리촌충³³⁸⁾

Taenia taeniaeformis Wolffhügel 고양이조충

Davaineidae 정구조충 (丁鉤條蟲)³³⁹⁾

Raillietina cesticillus Molin 유륜조충 (有輪條蟲)³⁴⁰⁾

Raillietina coreensis Honda 한국다벤조충³⁴¹⁾

327). 조충 KSP, ZSK

328). 단방조충 KSP; 득방촌충 ZSK; 위립조충 소진탁; #KJVR

329). 다방조충 KSP; 다방구극조충 (多房球棘-) 홍성종

330). 소형고양이조충, 소절다방조충 (少節多房-) 손운목; 고양이다방조충 허선

331). 포겔다방조충 손운목

332). 아시아조충 엄기선, 임한종

333). 여우조충 손운목; 붉은여우조충 허선; # 유럽의 red fox (*Vulpes vulpes* L.) 에 흔한 조충

334). 다두조충 KSP

335). 민촌충: 대중서관 ‘표준국어대사전’, 현문사 ‘대국어사전’, 삼성문화사 ‘국어대사전’, 교육서관 ‘국어대사전’

336). #ZSK

337). 연절조충 KSP

338). 길고리촌충: 대중서관 ‘표준국어대사전’, 현문사 ‘대국어사전’, 삼성문화사 ‘국어대사전’, 교육서관 ‘국어대사전’

339). 정구촌충 (丁鉤寸蟲) ZSK; 다베인조충 수의기생충학 (이재구, 1978)

340). 띠촌충 한양대: #KVMA 2(2):149

341). 한국정구조충 허선

**Raillietina demerariensis* (Daniels) Dollfus 데메라라조충³⁴²⁾

Raillietina echinobothrida Megnin 극구조충 (棘口條蟲)³⁴³⁾

Raillietina tetragona Molin 사각조충 (四角條蟲)³⁴⁴⁾

Hymenolepididae 막양조충 (膜樣條蟲)³⁴⁵⁾ 科

Hymenolepis carioca Magelhaes 닭막양조충³⁴⁶⁾ (신칭)

Hymenolepis diminuta (Rudolphi) Blanchard 쥐조충³⁴⁷⁾

Hymenolepis exigua Yoshida 닭유구막양조충³⁴⁸⁾ (신칭)

Hymenolepis nana (v. Siebold) Blanchard 왜소조충 (矮小條蟲)³⁴⁹⁾

Dilepididae 다고조충 (多皀條蟲)³⁵⁰⁾ 科

Amoebotaenia sphenoides Railliet 설형조충 (楔形條蟲)³⁵¹⁾

Dipylidium caninum (Linnaeus) Railliet 개조충³⁵²⁾

Anoplocephalidae 나두조충 (裸頭條蟲)³⁵³⁾ 科

**Bertiella mucronata* (Meyer) Stiles and Hassall 원숭이조충³⁵⁴⁾

(syn. *B. studeri*)

Moniezia benedeni (Moniez) 베네텐조충³⁵⁵⁾

Moniezia expansa (Rudolphi) 확장조충 (擴長條蟲)³⁵⁶⁾

342). 데메라라조충, 가이아나다벤조충 손운목; 쌀꼴조충 허선

343). 가시입촌충 한양대; #KJMA 2(2):149

344). 사각촌충 ZSK; 네모촌충 한양대; #KVMA 2(2):149

345). 막상촌충 (膜狀寸蟲) ZSK; 막린조충 수의기생충학 (이재구, 1978); 막조충 허선

346). 닭막양조충 용어위; #KVMA

347). 쥐조충 KSP; 오묘촌충 ZSK; 쥐촌충 주정균; 축소조충 홍성종, 청평림, 유재란, 소진탁

348). 닭유구막양조충 용어위; #KVMA; 2(2):149

349). 왜소조충 KSP; 꼬마촌충 ZSK; 소형조충 의협

350). 다고촌충 (多皀寸蟲) ZSK; 다고환촌충 허선

351). 설상조충 (楔狀條蟲), 설형조충 (楔形條蟲) KVMA; 쇄기촌충 ZSK; #KVMA 1958 2(2):149, 2(3):222

352). 개조충 KSP; 개촌충 ZSK, 주정균

353). 나두촌충 (裸頭寸蟲) ZSK; 대머리촌충 한양대

354). 원숭이조충 손운목; 긴편절조충 허선; #howler monkey

355). 베네멘조충 수의기생충학 (이재구, 1978)

356). 넓은머리촌충 ZSK; 廣頭條蟲 이옥란

Linstowiidae 린스토우조충 科 (신칭)

**Inermicapsifer madagascariensis* (Davaine) Baer 마다가스칼조충³⁵⁷⁾

Nemata 선충 (線蟲) 門

Adenophorea 쌍기충 (雙器蟲)³⁵⁸⁾ 級 (=Aphasmidia)

Trichocephalida 편충 (鞭蟲)³⁵⁹⁾ 目

Trichuroidea 편충 (鞭蟲) 上科

Trichuridae 편충 (鞭蟲) 科

Capillaria bovis Schnyder 쇠모세선충³⁶⁰⁾ (신칭)

Capillaria hepatica (Bancroft) Travassos 간모세선충 (肝毛細線蟲)³⁶¹⁾ (신칭)

Capillaria longicollis (Mehlis) 닭모세선충³⁶²⁾ (신칭)

(Syn. *Capillaria caudinflata*)

Capillaria philippinensis Chitwood, Valesquez et Salazar 장모세선충 (腸毛細線蟲)³⁶³⁾ (신칭)

Trichosomoides crassicauda (Bellingham) Railliet 쥐방광모세선충³⁶⁴⁾

Trichuris suis Schrank 돼지편충

357). 마다가스칼조충 손운목; 알주머니조충 허선

358). 쌍기강 김훈수; 무파스미드강 최신임상기생충학 (서병설, 1979); 무각피낭선충강 손운목; 無尾感器 [증]; #Adeno: gland, phor (phoro): bearing, carrying ##체전단에 쌍기(amphid)가 있으며 phasmid가 없고 배설기관의 발달이 미약한 것이 특징.

359).鞭蟲 ZSK; 毛樣頭蟲 지차호; 毛頭線蟲 손운목

360). 소모세선충 문무홍; 소카필라리아 한양대; #소모선충은 Strongylida의 Trichonematidae (모선충과)와 중복.

361). 간카필라리아 KSP, 간편충 김훈수, ZSK; 쥐모선충 한양대; 간모선충 (肝毛線蟲) 주정균, 최원영; 간모두충 (肝毛頭蟲) 임경일

362). 닭모세선충 문무홍; 계모체충 (鷄母體蟲) KVMA; 닭모체충 한양대; #KVMA 12(2):149, 1958

363). 장모세선충 문무홍; 필립핀카필라리아 KSP; 장카필라리아, 장모선충 (腸毛線蟲) 민홍기; 필리핀모선충 이옥란; 장모두충 임경일

364). 쥐방광모세선충 문무홍

Trichuris trichiura (Linnaeus) Stiles 편충 (鞭蟲)

Trichuris vulpis (Fröhlich) 개편충³⁶⁵⁾

Trichinelloidea 선모충 (旋毛蟲) 上科

Trichinellidae 선모충 (旋毛蟲) 科

**Trichnella spiralis* (Owen) Railliet 선모충³⁶⁶⁾ (旋毛蟲)

Secementea 쌍선충 (雙腺蟲)³⁶⁷⁾ 級 (=Phasmidia)

Rhabditida 간선충 (桿線蟲)³⁶⁸⁾ 目

Rhabditidae 간선충 (桿線蟲)³⁶⁹⁾ 科 (신칭)

**Caenorhabditis elegans* 예쁜꼬마선충³⁷⁰⁾ (신칭)

Rhabditis elongata Schneider 간선충 (桿線蟲)³⁷¹⁾ (신칭)

Rhabdiasidae 왜소간선충 (矮小桿線蟲)³⁷²⁾ 科 (신칭)

Rhabdias nipponica Yamaguti 개구리왜소간선충³⁷³⁾ (신칭)

Strongyloididae 분선충 (糞線蟲)³⁷⁴⁾ 科 (신칭)

365). 개편충 ZSK

366). 선모충 KSP; 나선모충 흥성종

367). 쌍선강 김훈수: 유파스미드 최신임상기생충학 (서병설, 1978); 유각피낭선충 손운목; 파스미드 문무홍: 尾感器 [증]; #Se: separation, cernere (to sift), Secernent: to sever, separate ##쌍기는 퇴화되어 있고, 체후단에 쌍선이 있으며 lateral canal 개구부가 배설기관으로 연결 되어 있는 것이 특징.

368). 원충 (圓蟲) 김훈수 ZSK; 간충, 간선충 손운목, 문무홍; 간상선충 이옥란; # 원충 (圓蟲)은 원 충 (原蟲)과 혼동.

369). 간충 (桿蟲) 수의기생충학 (이재구, 1978); 桿線蟲 민홍기

370). 예쁜꼬마선충 염기선; #CIH keys

371). 간상선충 이옥란; 긴간선충 손운목; 긴간충 손운목

372). 왜소간상선충 이옥란; 소간충 손운목; #ZSK

373). 일본개구리폐선충 김기홍

Strongyloides papillosus Wedl 유두분선충 (乳頭糞線蟲)³⁷⁵⁾

Strongyloides ransomi Schwartz et Alicata 란솜간충³⁷⁶⁾

Strongyloides stercoralis (Bavay) Stiles et Hassal 분선충 (糞線蟲)³⁷⁷⁾

Strongylida 원선충 (圓線蟲)³⁷⁸⁾ 目 (신칭)

Syngamidae 기관지선충 (氣管支線蟲) 科

**Mammomonogamus laryngeus* (Railliet) Ryjikov 교합선충 (交合線蟲)³⁷⁹⁾

(syn. *Syngamus laryngeus*)

Trichonematidae 모선충 (毛線蟲)³⁸⁰⁾ 科 (신칭)

**Oesophagostomum aculeatum* Linstow 원승이장결절충³⁸¹⁾

(syn. *Oesophagostomum apiostomum*)

Oesophagostomum dentatum Rudolphi 돼지장결절충³⁸²⁾ (신칭)

Oesophagostomum radiatum Rudolphi 쇠장결절충³⁸³⁾

**Oesophagosomum stephanostomum* Stossich 고릴라장결절충³⁸⁴⁾

**Ternidens deminatus* Railliet et Henry 축소원형선충 (縮小圓形線蟲) (신칭)

Stephanuridae 돼지신충³⁸⁵⁾ 科 (신칭)

374). 분선충 문무홍, 허선

375). 유치간충 (乳齒桿蟲) KVMA; 유두간충 ZSK; 유취분선충 (有嘴糞線蟲) 기생충학 (민홍기, 1984);

#KVMA 1958

376). 돼지분선충 란솜분선충 문무홍

377). 분간충 (糞桿蟲) ZSK

378). 원선충 손운목; 圓蟲 문무홍, 손운목; 등근선충 허선

379). 교합선충 KSP

380). 모선충 용어위; #Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals (Soulsby, 1982)

381). 원승이장결절충 KSP

382). 돼지장결절충 용어위; 오에소파고스토뮴 의협

383). 쇠장결절충 허선; 소장결절충 문무홍

384). 고릴라장결절충 KSP

385). 돼지신충과 용어위; #Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals (Soulsby, 1982)

Stephanurus dentatus Diesing 돼지신충³⁸⁶⁾

Ancylostomatidae 구충 (鉤蟲)³⁸⁷⁾ 科

**Ancylostoma braziliense* de Faria 브라질구충³⁸⁸⁾

Ancylostoma caninum (Ercolani) 개구충³⁸⁹⁾

**Ancylostoma ceylanicum* Looss 실론구충³⁹⁰⁾ (신칭)

Ancylostoma duodenale (Dubini) Creplin 두비니구충³⁹¹⁾

**Ancylostoma malayanum* Alessandrini 말레이구충³⁹²⁾

**Ancylostoma tubaeforme*³⁹³⁾ (Zeder) 고양이구충

Uncinariidae 치판선충 (齒板線蟲)³⁹⁴⁾ 科

Bunostomum phlebotomum (Railliet) 쇠구충³⁹⁵⁾

Bunostomum trigonocephalum (Rudolphi) 양구충³⁹⁶⁾

Necator americanus Stiles 아메리카구충³⁹⁷⁾

Uncinaria stenocephala (Railliet) 협두구충³⁹⁸⁾ (신칭)

386). 돼지신충 (豚腎蟲) KVMA; 돼지원충 ZSK; 돈신결절충, 돼지신결절충 문무홍; 돼지신장결절충 홍성종

387). 채독벌레 한양대; 십이지장충 허선; #ZSK

388). 브라질구충 KSP

389). 개구충 KSP, 이옥란, 손운목; 개십이지장충 ZSK, 조유정, 유재란, 허선, 홍성종; 견구충 문무홍

390). 세이룬구충 KSP

391). 두비니구충 KSP; 듀비니구충 의협

392). 말레이구충 KSP

393). *A. caninum*과 구별 가능한지? (채종일)

#*Ancylostoma tabaeforme* (Zeder, 1800): The normal hookworm of the cat. For many years it has been accepted that *A. caninum* occurs in the cat but studies by Biocca (1954) in Italy, by Burrows (1962) in the USA, and others, demonstrated *A. tubaeforme* to be a valid species. The two species are not interchangeable between the two hosts. Apparently cosmopolitan in distribution, but absent from Great Britain. p.199 (Helminths, arthropods and protozoa of domesticated animals. E.J.L. Soulsby, 7th Ed., 1982, 809 pp.).

394). 齒板線蟲 홍성종; 狹頭鉤蟲 문무홍; 鉤蟲 이옥란; 小鉤蟲 손운목

395). 쇠구충 허선; #ZSK

396). 양구충 수의기생충학 (이재구, 1978)

397). 아메리카구충 KSP, ZSK

398). 개협두구충[일] 문무홍; #日本獸醫學雜誌 2:617, 1940

Trichostrongylidae 모양선충 (毛樣線蟲)³⁹⁹⁾ 科

Haemonchus contortus (Rudolphi) 염전위충 (捻轉胃蟲)⁴⁰⁰⁾

Hyostrongylus rubidus (Hassall et Stiles) 홍색모양선충 (紅色毛樣線蟲)

Mecistocirrus digitatus (von Linstow) 쇠염전위충⁴⁰¹⁾ (신칭)

Nippostrongylus brasiliensis (Travassos) 쥐모양선충⁴⁰²⁾ (신칭)

(Syn. *Nippostrongylus muris*)

Obeliscoides cuniculi (Graybill) 토끼위충⁴⁰³⁾

Ostertagia ostertagi Stiles 쇠위충⁴⁰⁴⁾

Trichostrongylus orientalis Jimbo 동양모양선충 (東洋毛樣線蟲)⁴⁰⁵⁾

Dictyocaulidae 폐충 (肺蟲)⁴⁰⁶⁾ 科 (신칭)

Dictyocaulus viviparus (Bloch) 쇠폐충⁴⁰⁷⁾

Metastrongylidae 의원충 (擬圓蟲)⁴⁰⁸⁾ 科

**Angiostrongylus cantonensis* (Chen) Dougherty 광동주혈선충 (廣東住血線蟲)⁴⁰⁹⁾

**Angiostrongylus costaricensis* Morera et Cespedes 코스타리카주혈선충⁴¹⁰⁾

**Angiostrongylus vasorum* (Baillet) 개주혈선충⁴¹¹⁾

**Crenosoma vulpis* (Dujardin) 개폐선충⁴¹²⁾

Metastrongylus elongatus (Dujardin) Railliet et Henry 돼지폐충⁴¹³⁾

399). 털선충 ZSK; 모선충 (毛線蟲) ZSK; 모원선충 손운목

400). 꼬임털선충 ZSK; 염전모양선충 홍성종

401). 소염전위충 문무홍; 꼬마털선충 ZSK

402). 브라질맹장충 홍성종

403). 토끼위모양선충 홍성종

404). 오스터타크위충, 오스텔타그털선충 ZSK; 오스텔타그모양선충 수의기생충학 (이재구, 1978)

405). 동양털선충 ZSK, 한양대

406). 망개선충 (網蓋線蟲) 손운목; 폐충 문무홍; 폐선충 홍성종

407). 쇠폐충 허선; 소폐선충 홍성종; #ZSK

408). 의원선충 손운목; 의원충 허선; 의결절충 홍성종; 변원충 (變圓蟲) 문무홍; #ZSK

409). 광동주혈선충 KSP (수입)

410). 코스타리카주혈선충 KSP

411). 개동맥주혈선충 안영겸; 개폐동맥선충 지차호; 개주혈선충 홍성종; 개주혈선충 손운목; 개주혈선충 허선; # 개 심장, 폐동맥의 주혈선충

412). 개폐선충 홍성종; 여우폐선충 손운목; 개폐선충 허선; 개기관지선충 지차호; #개, 여우의 폐선충

413). 돼지폐충 KSP, ZSK

(syn. *Metastrongylus apri*)

Ascaridida 회충 (蛔蟲) 目

Ascarididae 회충 (蛔蟲)⁴¹⁴⁾ 科

Ascaris lumbricoides Linnaeus 회충 (蛔蟲)⁴¹⁵⁾

Ascaris suum Goeze 돼지회충

Parascaris equorum (Goeze) 말회충

Toxascaris leonina (v. Linstow) Leiper 사자회충⁴¹⁶⁾

Toxocaridae 개회충⁴¹⁷⁾ 科 (신칭)

Toxocara canis (Werner) Johnston 개회충⁴¹⁸⁾

Toxocara cati (Schrank) Brumpt 고양이회충

Toxocara vitulorum (Goeze) 소회충⁴¹⁹⁾

Oxyuridae 요충 (蟯蟲)⁴²⁰⁾ 科

Aspiculuris tetraptera (Nitzsch) Schulz 쥐대장요충⁴²¹⁾ (신칭)

Cosmocerca japonica Yamaguti 개구리요충⁴²²⁾ (신칭)

Enterobius vermicularis (Linnaeus) Leach 요충 (蟯蟲)

(Syn. *E. gregorii*)⁴²³⁾

Passalurus ambiguus Rudolphi 토끼요충

Syphacia muris Yamaguti 쥐요충⁴²⁴⁾ (신칭)

Syphacia obvelata (Rudolphi) Seurat 쥐맹장요충⁴²⁵⁾ (신칭)

414). 회충 KSP, ZSK

415). 회충 KSP, ZSK

416). 犬小蛔蟲 문무홍

417). 독회충 홍성종; 유독회충 손운목; 특소카라 손운목; 頸翼蛔蟲 손운목

418). 개회충 KSP, ZSK

419). 소회충 수의기생충학 (이재구, 1978)

420). 요충 KSP, ZSK

421). 쥐대장요충 문무홍, 이재구; 마우스요충, 생쥐요충 손운목

422). 개구리요충 김기홍

423). 그레고리요충, 단교자침요충 안영겸

424). 쥐요충 수의기생충학 (이재구, 1978)

Heterakidae 맹장충 (盲腸蟲)⁴²⁶⁾ 科 (신칭)

Heterakis gallinarum (Schrank) Madsen 닭맹장충⁴²⁷⁾

Heterakis spumosa Schneider 쥐맹장충⁴²⁸⁾ (신칭)

Ascaridiidae 유회충 (類蛔蟲)⁴²⁹⁾ 科 (신칭)

Ascaridia galli (Schrank) 닭회충⁴³⁰⁾

Anisakidae 고래회충⁴³¹⁾ 科 (신칭)

Anisakis physeteris (Baylis) 향유고래회충⁴³²⁾ (신칭)

Anisakis simplex Rudolphi 고래회충⁴³³⁾ (신칭)

Pseudoterranova decipiens Krabbe 물개회충⁴³⁴⁾ (신칭)

Dioctophymatidae 거대신충 (巨大腎蟲) 科

**Dioctophyma renale* (Goeze) Stiles 거대신충 (巨大腎蟲)⁴³⁵⁾

Spirurida 선미선충 (旋尾線蟲)⁴³⁶⁾ 目

425). 쥐맹장요충 문무홍, 이재구

426). 헤테라키스 ZSK: 맹장충 수의기생충학 (이재구, 1978)

427). 닭맹장충 KVMA, ZSK; #KVMA 2(2):149

428). 쥐맹장충 용어위; #KVMA

429). 유회충 홍성종; 닭회충 손운목, 허선

430). 닭회충 KVMA

431). 고래회충 허선, 손운목; 바다회충 한양대; 해양회충 홍성종; 胃蛔蟲 홍성종; #Aniso: unequal, akis: a barb, sting

432). 향유고래회충 염기선; 피세테리스고래회충 손운목; 類고래회충 손운목; 고래회충 문무홍

#Physeteridae: 향유고래과 (香油-), *Physeter catodon* 향유고래

433). 고래회충 채종일, 허선, 홍성종; 물개회충 문무홍; 들고래선충 이원구; 단성아니사키스 소진탁

434). 물개회충 채종일; 海狗蛔蟲 손운목; 바다표범회충 문무홍; 물개선충 이원구

435). 거대신충 KSP

436). 蠸尾蟲 문무홍; #ZSK

Spiruridae 선미선충 (旋尾線蟲)⁴³⁷⁾ 科

Excisa excisa Molin 개구리절개선충⁴³⁸⁾ (신칭)

Spiroxys japonica Morishita 개구리선미선충⁴³⁹⁾ (신칭)

Thelaziidae 안충 (眼蟲)⁴⁴⁰⁾ 科

Ascarops strongylina (Rudolphi) 돼지위충⁴⁴¹⁾

Gongylonema pulchrum (Molin) 미려식도충 (美麗食道蟲)⁴⁴²⁾

**Spirocercus lupi* Biocca 개식도충⁴⁴³⁾

**Thelazia californiensis* Price 칼리포니아안충⁴⁴⁴⁾

Thelazia callipaeda Railliet et Henry 동양안충 (東洋眼蟲)⁴⁴⁵⁾

Thelazia rhodesii Desmarest 쇠안충⁴⁴⁶⁾

Acuariidae 견장선충 (肩章線蟲)⁴⁴⁷⁾ 科

Dispharynx nasuta Rudolphi 닭선회위충⁴⁴⁸⁾ (신칭)

(Syn. *Dispharynx spiralis*)⁴⁴⁹⁾

Physalopteridae 포의충 科

**Physaloptera caucasica* von Linstow 코카사스포의충⁴⁵⁰⁾

437). 선미선충 #ZSK

438). 개구리절개선충, 엑시사절개선충 김기홍; 새절개선충 허선; #KJRM 15(1):9

439). 개구리선미선충, 일본나사선충 김기홍

440). 안충 문무홍; 동양안충 허선, 홍성종; 텔라지아 ZSK

441). 유원돼지위충 (類圓豚胃蟲) 문무홍

442). 미려선미선충 (美麗旋尾線蟲) 최신임상기생충학 (서병설, 1979), 소진탁; 예쁜식도충 ZSK

443). 혈색나선충, 식도나선충 홍성종; 혈색식도충 허선; 개식도충 지차호

444). 칼리포니아안충 KSP

445). 동양안충 KSP, ZSK

446). 소안충 (牛眼蟲) 문무홍; 로디지아안충 KVMA; #ZSK, KVMA 3(1):415

447). 견장선충 용어위; 계위충 문무홍; #Cordon: epanulette-like thickenings

448). 닭선회위충 용어위; 주동이무인두선충 김기홍; #KJRM 15(1):9 조류, (Syn. *Acuaria spiralis* Molin) KVMA 2(2):149

449). 獸醫臨床寄生蟲學 文永堂 (日), 1986

450). 코카사스포의충 KSP

(syn. *Physaloptera mordens* Leiper)

**Physaloptera praeputialis* von Linstow 개선미선충⁴⁵¹⁾

Gnathostomatidae 악구충 (顎口蟲) 科

**Gnathostoma hispidum* Fedtschenko 돼지악구충

**Gnathostoma nipponicum* Yamaguti 일본악구충⁴⁵²⁾

**Gnathostoma spinigerum* Owen 유극악구충 (有棘顎口蟲)⁴⁵³⁾

Filariidae 사상충 (絲狀蟲)⁴⁵⁴⁾ 科

Brugia malayi Buckley 말레이사상충

**Brugia pahangi* (Buckley et Edeson) 파항사상충⁴⁵⁵⁾

**Brugia timori* Partono, Purnomo, Dennis, Atmoedoedjono, Oemijati et Cross 티몰사상충⁴⁵⁶⁾

Diplostriaena manipoli Chu 마니풀사상충⁴⁵⁷⁾ (신칭)

**Dirofilaria conjunctivae* (Addario) Desportes 결막사상충(신칭)

Dirofilaria immitis Leidy 개심장사상충⁴⁵⁸⁾

**Loa loa* (Cobbold) Castellani et Chalmers 로아사상충⁴⁵⁹⁾

**Mansonella ozzardi* (Manson) Faust 오짜르드사상충⁴⁶⁰⁾

**Mansonella perstans* (Manson) Orihel et Eberhard 체강사상충⁴⁶¹⁾

(Syn. *Dipetalonema perstans*)

**Mansonella streptocerca* (Macfie et Corson) Orihel et Eberhard 피하사상충⁴⁶²⁾

(syn. *Dipetalonema streptocercum*)

Onchocerca gibsoni Cleland et Johnston 김순회선사상충 (신칭)⁴⁶³⁾

**Onchocerca volvulus* (Leuckart) Railliet et Henry 회선사상충 (迴旋絲狀蟲)⁴⁶⁴⁾

451). 개위선미선충 허선; #개, 고양이의 위에 기생하는 선미선충

452). 일본악구충 손운목

453). 유극악구충 KSP (수입) :가시털구충 허선

454). 사상충 KSP, ZSK

455). 파항사상충 KSP; 고양이사상충 허선

456). 티몰사상충 손운목

457). 마니풀리쌍삼선충 김기홍; #KJRM 15(1):9

458). 개심장사상충 KSP, ZSK

459). 로아사상충 KSP (수입)

460). 오짜르드사상충 KSP

461). 만손사상충 손운목; 체강사상충 허선

462). 피하사상충 허선

463). 기브슨사상충 민홍기; #EMJ 3(1):15

**Wuchereria bancrofti* (Cobbold) Seurat 반크롭트사상충⁴⁶⁵⁾

Setariidae 강모선충 (强毛線蟲)⁴⁶⁶⁾ 科

Setaria digitata (von Linstow) 지상사상충 (指狀絲狀蟲)⁴⁶⁷⁾

Setaria marshalli Boulenger 마샬사상충⁴⁶⁸⁾ (신칭)

Camallanida 무순선충 (無層線蟲)⁴⁶⁹⁾ 目 (신칭)

Anguillicolidae 뱀장어선충⁴⁷⁰⁾ 科 (신칭)

Anguillicola crassa (Yamaguti) Kuwahara 뱀장어부레선충⁴⁷¹⁾ (신칭)

Dracunculidae 용선충 (龍線蟲)⁴⁷²⁾ 科

**Dracunculus medinensis* (Linnaeus) Gallandant 메디나충⁴⁷³⁾

Philometridae 호궁선충 (好宮線蟲)⁴⁷⁴⁾ 科 (신칭)

Philometroides carassii (Ishii) 봉어철사충⁴⁷⁵⁾ (신칭)

Acanthocephala 구두충 (鉤頭蟲)⁴⁷⁶⁾ 門

464). 회선사상충 KSP

465). 반크롭트사상충 KSP

466). 세타리아 문무홍: #Set(a): bristle, stiff hair

467). 손가락꼴사상충 ZSK

468). 마샬사상충 이재구

469). 무순선충 용어위

470). 뱀장어선충 용어위: #Anguill(a): eel

471). 뱀장어부레선충 전세규: #JFP 2(1):1

472). 용선충 용어위: #draco: dragon

473). 메디나충 KSP: 피하진충 허선

474). 호궁선충 용어위

475). 봉어철사충 전세규: #BKFS 6(3, 4)

476). 가시머리충 한양대

Acanthocephala 구두충 (鉤頭蟲) 級

Echinorhynchidae 극취충 (棘嘴蟲)⁴⁷⁷⁾ 科 (신칭)

Echinorhynchus gadi Zoega in Müller 대구가시부리구두충⁴⁷⁸⁾ (신칭)

Annelida 환형동물 (環形動物) 門

Hirudinea 거머리 (蛭) 級

Rhynchobdellea 문질 (吻蛭) 目

Piscicolidae 물고기거머리 (魚蛭) 科

Trachelobdella sinensis Blanchard 물고기거머리 (신칭)⁴⁷⁹⁾

Phylum Arthropoda 절지동물 (節肢動物) 門

Class Insecta 곤충 (昆蟲) 級

477). 극취충 용어위: #Echino: spine, rhyncho: snout

478). 대구가시부리구두충, 대구가시구두충 주종필; 대구가시머리충 한양대

479). 물고기거머리 이재구; #KJP 24(2)

Order Blattaria 바퀴 (蜚蠊) 目

Blattidae 왕바퀴 科

Periplaneta americana (Linné) 이질바퀴

Periplaneta fluiginosa Serville 떡바퀴

Periplaneta japonica Karny 집바퀴

Family Blattellidae 바퀴과

Asiablatta kyotoensis (Asahina) 경도바퀴(신청)

Blattella germanica (Linné) 바퀴

Anoplura ♂ (虱) 目

Pediculidae ♂ 科

Pediculus humanus humanus Linné 몸♂

Pediculus humanus capitis (De Geer) 머릿니

Pthiridae 사면발♂ 科

Pthirus pubis (Linné) 사면발이

Hemiptera 노린재 (半翅) 目

Cimicidae 빈대 科

Cimex hemipterus Fabricius 반날개빈대

Cimex lectularius Linné 빈대

Hymenoptera 벌 (膜翅) 目

Vespidae 말벌 科

- Dolichovespula media media* (Retzius) 중땅벌
Dolichovespula pacifica Birula 삼지연땅벌
Vespa analis parallelala André 좀말벌
Vespa crabro flavofasciata Cameron 말벌
Vespa ducalis Smith 꼬마장수말벌
Vespa dybowskii André 검정말벌
Vespa mandarinia Cameron 장수말벌
Vespa simillima simillima Smith 텔보말벌
Vespa simillima xanthoptera Cameron 황말벌
Vespula flaviceps lewisii (Cameron) 땅벌
Vespula koreensis koreensis Radoszkowski 참땅벌
Vespula rufa schrenckii Radoszkowski 노랑띠땅벌
Vespula vulgaris (Linné) 점박이땅벌
Parapolybia indica (Saussure) 큰뱀허물쌍살벌
Parapolybia varia (Fabricius) 뱀허물쌍살벌
Polistes chinensis antennalis Perez 두눈박이쌍살벌
Polistes jadwigae jadwigae Dalla Torre 등검정쌍살벌
Polistes japonicus japonicus Saussure 꼬마쌍살벌
Polistes mandarinus Saussure de Geer 어러별쌍살벌
Polistes rothneyi iwatai Vecht 제주왕바다리
Polistes rothneyi koreanus Vecht 왕바다리
Polistes snelleni Saussure 별쌍살벌

Apidae 꿀벌 科

- Xylocopa appendiculata appendiculata* Smith 황어리호박벌
Xylocopa appendiculata circumvolans Smith 어리호박벌
Xylocopa flavifrons Matsumura 무늬어리호박벌
Bombus anachoreta Skorikov 애뒤영벌
Bombus ardens ardens Smith 좀뒤영벌

Bombus consobrinus wittenburgi Vogt 황토색뒤영벌
Bombus cryptarum (Fabricius) 노랑띠뒤영벌
Bombus czesskii Skorikov 노서아뒤영벌
Bombus humilis subbaicalensis Vogt 바이칼뒤영벌
Bombus hypnorum calidus Erichson 붉은뒤영벌
Bombus hypocrita sapporoensis Cockerell 삽포로뒤영벌
Bombus ignitus Smith 호박벌
Bombus koreanus Skorikov 참호박뒤영벌
Bombus modeatus Eversmann 회색뒤영벌
Bombus opulentus Smith 참뒤영벌
Bombus pascuorum flavobarbatus Morawitz 진뒤영벌
Bombus patagiatus patagiatus Nylander 잔털뒤영벌
Bombus pseudobaicalensis Vogt 담색뒤영벌
Bombus schrencki albidopleuralis Skorikov 슈렌키뒤영벌
Bombus sicheli sicheli Radoszkowski 흰목도리뒤영벌
Bombus sporadicus czerskianus Vogt 째르스키뒤영벌
Bombus tricornis Radoszkowski 세뿔뒤영벌
Apis cerana Fabricius 재래꿀벌
Apis mellifera Linné 양봉꿀벌

Formicidae 개미 科

Brachyponera chinensis (Emery) 왕침개미
Cryptone sauteri (Wheeler) 장님침개미
Ectomomyrmex astutus (Smith) 스미스침개미
Ectomomyrmex javanus Mayr 일본침개미
Hypoponera gleadowi Forel 황침개미
Ponera japonica Wheeler 침개미
Ponera scabra Wheeler 거치른침개미
Pheidole fervida (Smith) 극동혹개미
Pheidole nodus Smith 혹개미
Pheidole pieli Santschi 산치혹개미
Solenopsis fugax (Latreille) 열마디개미
Solenopsis japonica Wheeler 일본열마디개미
Formica (*Formica*) *truncorum* Fabricius 트렁코불개미
Formica (*Formica*) *yessensis* Forel 불개미
Formica (*Raptiformica*) *sanguinea* Latreille 분개미
Formica (*Serviformica*) *japonica* Motschulsky 곰개미
Formica (*Serviformica*) *lemani* Bondroit 레만개미

Formica (Serviformica) transcaucasica Nasonov 광택불개미
Formica lugubris Zetterstedt 열룩개미
Formica pratensis truncicolo-pratensis Forel 목장개미
Formica rufa Linné 흥개미
Formica rufa suzukii Teranishi 스즈키흥개미

Siphonaptera 벼룩 (隱翅) 目

Pulicidae 벼룩 科

Pulex irritans Linné 사람벼룩
Ctenocephalides canis (Curtis) 개벼룩
Ctenocephalides felis felis (Bouché) 고양이벼룩
Xenopsylla astia Rothschild 동양열대쥐벼룩
Xenopsylla cheopis (Rothschild) 열대쥐벼룩

Hystrichopsyllidae 어리장님벼룩 科

Hystrichopsylla (Hystrocera) microti Scalon 갈밭쥐벼룩
Stenoponia montana Darskaya 몬타나세줄벗니쥐벼룩
Stenoponia sidimi Marikowsky 시디미세줄벗니쥐벼룩
Nearctopsylla (Beringiopsylla) ioffi Sychevsky 아이오프땃쥐벼룩
Rhadinopsylla (Actenophthalmus) attenuata Jameson et Sakaguti 말뚝니쥐벼룩
Rhadinopsylla (Actenophthalmus) concava Ioff et Tiflov 말뚝니대류밭쥐벼룩
Rhadinopsylla (Actenophthalmus) insolita Jordan 말뚝니등줄쥐벼룩
Rhadinopsylla (Actenophthalmus) valenti Darskaya 말뚝니땃쥐벼룩
Ctenophthalmus (Ctenophthalmus) pisticus pacificus Ioff et Scalon 세벗니다람쥐벼룩
Ctenophthalmus (Euctenophthalmus) congener congeneroides Wagner 세벗니쥐벼룩
Palaeopsylla mogura Sakaguti et Jameson 가시니두더쥐벼룩
Palaeopsylla sinica Ioff 가시니뒤쥐벼룩
Doratopsylla coreana Darskaya 한국땃쥐벼룩
Catallagia striata Scalon 어리덧니쥐벼룩
Neopsylla bidentatiformis (Wagner) 가시다리덧니쥐벼룩
Neopsylla specialis specialis Jordan 반도덧니쥐벼룩

Ischnopsyllidae 박쥐벼룩 科 (신칭)

Ischnopsyllus comans Jordan et Rothschild 코만박쥐벼룩

Ischnopsyllus obscurus (Wagener) 말총꼬리박쥐벼룩

Ischnopsyllus (Ischnopsyllus) needhami Hsu 니다미박쥐벼룩

Nycteridopsylla sakaguti Jameson et Suyemoto 사카구치박쥐벼룩

Leptopsyllidae 장님쥐벼룩 科

Leptopsylla segnis (Schonherr) 장님쥐벼룩

Peromyscopsylla hamifer cuneata Jonson et Traub 드니장님쥐벼룩

Amphipsyllidae 어리가시벼룩 科

Ctenophyllus (Ctenophyllus) armatus (Wagner) 북방생토끼벼룩

Paradoxopsyllus curvispinus Miyajima et Koidzumi 꼬불털쥐벼룩

Ceratophyllidae 쥐벼룩 科

Ceratophyllus gallinae dilatus Dudolkina 닭벼룩

Ceratophyllus tribulis Jordan 맷비둘기벼룩

Malaraeus ioffi (Darskaya) 아이오프대류밭쥐벼룩

Monopsyllus anisus (Rothschild) 일본쥐벼룩

Mosopsyllus indages indages (Rothschild) 다람쥐벼룩

Nosopsyllus fasciatus (Bosc) 유럽쥐벼룩

Nosopsyllus nicanus (Jordan) 어리유럽쥐벼룩

Paraceras melis (Curtis) 오소리벼룩

Diptera 파리 (双翅) 目

Culicidae 모기 科

Anopheles (Anopheles) Koreicus Yamada et Watanabe 한국열룩날개모기

Anopheles (Anopheles) lesteri Baisas et Hu 레스터열룩날개모기

Anopheles (Anopheles) lindesayi japonicus Yamada 일본열룩날개모기

Anopheles (Anopheles) pullus Yamada 잿빛얼룩날개모기
Anopheles (Anopheles) sinensis Wiedemann 중국얼룩날개모기
Anopheles (Anopheles) sinaroides Yamada 가중국얼룩날개모기
Anopheles (Anopheles) yatsushiroensis Miyazaki 야쓰시로얼룩날개모기
Aedes (Aedes) esoensis Yamada 에조숲모기
Aedes (Aedimorphus) alboscutellatus (Theobald) 흰뒷등숲모기
Aedes (Aedimorphus) vexans nipponeii (Theobald) 금빛숲모기
Aedes (Edwardsaedes) bekkui Mogi 베꾸숲모기
Aedes (Finlaya) alectorovi Stackelberg 코바야시숲모기
Aedes (Finlaya) hatorii Yamada 하토리숲모기
Aedes (Finlaya) japonicus (Theobald) 일본숲모기
Aedes (Finlaya) koreicus (Edwards) 한국숲모기
Aedes (Finlaya) nipponicus Lacasse et Yamaguti 흰어깨숲모기
Aedes (Finlaya) oreophilus (Edwards) 산숲모기
Aedes (Finlaya) seoulensis Yamada 서울숲모기
Aedes (Finlaya) togoi (Theoblad) 토크숲모기
Aedes (Neomelaniconion) lineatopennis (Ludlow) 금빛어깨숲모기
Aedes (Ochlerotatus) dorsalis (Meigen) 등줄숲모기
Aedes (Stegomyia) albopictus (Skuse) 흰줄숲모기
Aedes (Stegomyia) chemulpoensis Yamada 제물포숲모기
Aedes (Stegomyia) flavopictus Yamada 노랑줄숲모기
Aedes (Stegomyia) galloisi Yamada 세등줄숲모기
Armigeres (Armigeres) subalbatus (Coquillett) 큰검정들모기
Heizmannia (Heizmannia) lii Wu 리꼽추모기
Culex (Barraudius) inatomii Kamimura et Wada 이나도미집모기
Culex (Culex) bitaeniorhynchus Giles 반점날개집모기
Culex (Culex) jacksoni Edwards 잭손집모기
Culex (Culex) mimeticus Noe 미메티쿠스집모기
Culex (Culex) orientalis Edwards 동양집모기
Culex (Culex) pipiens pallens Coquillett 빨간집모기
Culex (Culex) pseudovishnui Colless 별셋집모기
Culex (Culex) sinensis Theobald 세점박이집모기
Culex (Culex) sitiens Wiedemann 별넷집모기
Culex (Culex) tritaeniorhynchus Dyar 작은빨간집모기
Culex (Culex) vagans Wiedemann 줄다리집모기
Culex (Culex) whitmorei (Giles) 흰등집모기
Culex (Culicimyia) kyotoensis Yamaguti et Lacasse 경도집모기
Culex (Culicimyia) sasai Kano, Nitagara et Awaya 사사집모기
Culex (Eumelanomyia) hayashii Yamada 작은검정집모기
Culex (Lutzia) fuscanus Wiedemann 황색꼬리집모기

Culex (Lutzia) halifaxii Theobald 식충집모기
Culex (Neoculex) rubensis Sasa et Takagashi 예조집모기
Culiseta (Culisella) nipponica Lacasse et Yamaguti 일본털날개모기
Culiseta (Culiseta) bergrothi (Edwards) 카나야마털날개모기
Mansonia (Coquillettidia) ochracea (Theobald) 노랑늪모기
Mansonia (Mansonioides) uniformis (Theobald) 반점날개늪모기
Tripteroides (Tripteroides) bambusa (Yamada) 긴얼룩다리모기
Toxorhynchites (Toxorhynchites) christophi (Portschinsky) 광릉왕모기

Simuliidae 먹파리 (곱추파리) 科

Simulium (Gnus) bidentatum (Shiraki) 시골먹파리(신칭)
Simulium (Gnus) malyshovi Dorogostajsky et al. 어깨무늬먹파리
Simulium (Gnus) nacojapi Smart 꼬마먹파리
Simulium (Gomphostilbia) omutaense Ogata Sasa 왕남방먹파리(신칭)
Simulium (Gomphostilbia) shogakii (Rubzov) 남방먹파리
Simulium (Nevermannia) mie Ogata et Sasa 각시뿔먹파리(신칭)
Simulium (Nevermannia) subcostatum chejuense Takaoka 제주뿔먹파리(신칭)
Simulium (Nevermannia) subcostatum subcostatum (Takahasi) 애뿔먹파리
Simulium (Nevermannia) uchidai (Takahasi) 뿔먹파리
Simulium (Odagmia) aokii (Takahasi) 들먹파리(신칭)
Simulium (Simulium) arakawae Matsumura 애먹파리(신칭)
Simulium (Simulium) japonicum Matsumura 줄무늬먹파리
Simulium (Simulium) quinquestriatum (Shiraki) 꼬마무늬먹파리
Simulium (Simulium) rufibasis Brunetti 다리알락먹파리(신칭)
Simulium (Simulium) suzukii Rubzov 얼룩다리먹파리

Ceratopogonidae 등에모기 科

Culicoides (Avaritia) actoni Smith 꼬마점등에모기(신칭)
Culicoides (Avaritia) maculatus Shiraki 얼룩점등에모기(신칭)
Culicoides (Avaritia) obsoletus (Meigen) 두점등에모기(신칭)
Culicoides (Avaritia) sinanoensis Tokunaga 양줄점등에모기(신칭)
Culicoides (Beltranmyia) arakawae (Arakawa) 집점등에모기(신칭)
Culicoides (Beltranmyia) circumscriptus Kieffer 둉근점등에모기(신칭)
Culicoides (Beltranmyia) japonicus Arnaud 섬점등에모기(신칭)
Culicoides (Beltranmyia) koreensis Arnaud 한국점등에모기(신칭)

Culicoides (Beltranmyia) laciocola Arnaud 텔날개점등에모기(신칭)
Culicoides (Beltranmyia) toyamaruae Arnaud 맵시점등에모기(신칭)
Culicoides (Culicoides) amamienensis amamiensis Tokunaga 남방점등에모기(신칭)
Culicoides (Culicoides) amamiensis ohmori Tokahashi 제주점등에모기(신칭)
Culicoides (Culicoides) dubius Arnaud 큰점등에모기(신칭)
Culicoides (Culicoides) nippensis Tokunaga 일변점등에모기(신칭)
Culicoides (Culicoides) pulicaris (Linné) 북방점등에모기(신칭)
Culicoides (Monoculicoides) homotomus Kieffer 외주머니점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) clavipalpis Mukerji 산점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) dendrophilus Amossova 나무구멍점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) erairai Kôno et Takahashi 작은점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) longidens Arnaud 안점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) miharai Kinoshita 목포점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) nagahanai Tokunaga 큰들점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) odiatus Austen 중동점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) odibilis Austen 보통점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) omogensis Arnaud 민점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) pictimargo Tokunaga et Shogaki 끝점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) ponkikiri Kono et Takahashi 들점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) saninensis Tokunaga 띠점등에모기(신칭)
Culicoides (Oecacta) schultzei (Enderlein) 깨점등에모기(신칭)
Culicoides (Trithecoidea) matsuzawai Tokunaga 삼낭점등에모기(신칭)
Dasyhelea (Pseudoculicoides) arciforceps Tokunaga 들조각등에모기(신칭)

Chironomidae 깔따구 科

Chironomus circumdatus Kieffer 구술등무늬깔따구
Chironomus dorsalis Meigen 등깔따구
Chironomus flaviplumus Tokunaga 노랑털깔따구
Chironomus kiiensis Tokunaga 안개무늬날개깔따구
Chironomus nippensis Tokunaga 넓폰깔따구
Chironomus plumosus (Linné) 장수깔따구
Chironomus yoshimatsui Martin et Sublette 요시마쓰깔따구
Cladotanytarsus sinjongensis Ree et Kim 신정눈장부깔따구
Cryptochironomus rostratus (Kieffer) 부리음깔따구
Dicrotendipes nervosus (Staeger) 강갈래깔따구
Dicrotendipes pelochloris (Kieffer) 검은꼬리갈래깔따구
Einfeldia dissidens (Walker) 검은다모깔따구
Endochironomus pekanus (Kieffer) 산자무늬안깔따구

Glyptotendipes tokunagai Sasa 도꾸나가조각깔따구
Hanchironomus tumerestylus Ree 흑꼬리한깔따구
Micropsectra koreana Ree 한소장부깔따구
Microtendipes ureshinoensis Sasa 우레시노꼬마깔따구
Parachironomus arcuatus (Goetghebuer) 활벼금깔따구
Parachironomus frequens (Johansen) 하벼금깔따구
Paratendipes albimanus (Meigen) 흰다리사촌깔따구
Pentapedilum parasordens Ree 파라솔덴오각깔따구
Pentapedilum pseudotritum Ree et Kim 옆구리오각깔따구
Pentapedilum uncinatum Goetghebuer 갈고리오각깔따구
Polypedilum edense Ree et Kim 에덴무늬깔따구
Polypedilum masudai (Tokunaga) 마스다무늬깔따구
Polypedilum nubifer (Skuse) 구름무늬깔따구
Polypedilum scalaenus (Schrantz) 삼지창무늬깔따구
Polypedilum yongsanense Ree et Kim 용산무늬깔따구
Rheotanytarsus dogoensis Ree et Kim 도고유장부깔따구
Rheotanytarsus gayaensis Ree 가야유장부깔따구
Rheotanytarsus kwangnungensis Ree 광릉유장부깔따구
Brillia japonica Tokunaga 일본쌍뿔깔따구
Cardiocladius fuscus Kieffer 검은종마디깔따구
Cricotopus bicinctus (Meigen) 두흰마디아기깔따구
Cricotopus bimaculatus Tokunaga 두점박이아기깔따구
Cricotopus sylvestris (Fabricius) 숲아기깔따구
Cricotopus triannulatus (Macquart) 세줄아기깔따구
Microcricotopus seoulensis Ree et Kim 서울꼬마아기깔따구
Orthocladius suspensus (Tokunaga) 그네깃깔따구
Tokunagayusurika akamushi (Tokunaga) 빨간도꾸나가깔따구
Ablabesmyia monilis (Linné) 목걸이알락깔따구
Procladius choreus (Meigen) 알모기깔따구
Tanypus punctipennis (Meigen) 점박이늪깔따구

Tabanidae 등에 科

Thaumastomyia haitiensis (Stone) 맵시대모등에(신칭)
Chrysops dissectus Loew 열룩대모등에
Chrysops japonicus Wiedemann 검정대모등에(신칭)
Chrysops makarowi Pleske 대모등에
Chrysops nigripes Zetterstedt 검은흑등에
Chrysops suavis Loew 대모등에붙이

Chrysops validus Loew 북방대모등에
Chrysops vanderwulpi (Kroeber) 집파리등에
Haematopota antennata (Shiraki) 더듬이등에
Haematopota koryoensis (Shiraki) 광릉등에
Haematopota pluvialis tristis Bigot 깨다시등에
Haematopota sinensis Ricardo 중국깨다시등에(신칭)
Haematopota tamerlani (Szilady) 북방등에
Atylotus horvathi (Szilady) 황등에붙이
Atylotus miser (Szilady) 신태인황등에
Atylotus pallitarsis (Olsufjev) 황붙이등에
Hybomitra adachii (Takagi) 아다치등에
Hybomitra astur (Erichson) 별등에
Hybomitra bimaculata (Macquart) 옆노랑등에
Hybomitra borealis (Fabricius) 보레알등에
Hybomitra brevis (Loew) 땅딸보등에
Hybomitra stigmoptera (Olsufjev) 조선등에
Hybomitra tarandina (Linné) 사할린등에
Tabanus administrans Schiner 수염등에
Tabanus auriventralis Philip 노랑배등에
Tabanus aurotestaceus Walker 노랑줄등에
Tabanus buddha Portschinsky 부처등에
Tabanus chosensis Murdoch et Takahasi 우리등에
Tabanus chrysurus Loew 왕소등에
Tabanus coreanus Shiraki 고려등에
Tabanus fulvimedioides Shiraki 각시등에
Tabanus galloisi Kôno et Takahasi 갈로이스등에
Tabanus griseinus Philip 얼룩털등에
Tabanus hayesi Philip 서울등에
Tabanus kinoshitai Kôno et Takahasi 여린황등에
Tabanus loukashkini Philip 알락배등에
Tabanus mandarinus Schiner 쟈등에
Tabanus miyajima Ricardo 미야지마등에
Tabanus murdochii Philip 수원등에
Tabanus rufidens Bigot 등황등에
Tabanus pleskei Krober 동쪽등에
Tabanus sapporoensis Shiraki 삿포로등에
Tabanus signatipennis Portschinsky 멋쟁이등에
Tabanus taiwanus Hayakawa et Takahasi 대만재등에
Tabanus takasagoensis Shiraki 타카사고등에
Tabanus trigeminus Coquillett 채붙이등에

Tabanus trigonus Coquillett 소등에

Tabanus yao Macquart 야오등에

Calliphoridae 검정파리 科

Aldrichina grahami (Aldrich) 텔검정파리

Calliphora lata Coquillett 큰검정파리

Calliphora subalpina (Ringdahl) 산봉우리검정파리

Calliphora vicina (Robineau-Desvoidy) 붉은뺨검정파리

Calliphora vomitoria (Linné) 검정파리

Hemipyrellia ligrirens (Wiedemann) 산금파리

Lucilia ampullacea Villeneuve 푸른등금파리

Lucilia bazini Seguy 들금파리

Lucilia caesar (Linné) 금파리

Lucilia illustris (Meigen) 연두금파리

Lucilia papuensis Marcquart 검정띠금파리

Lucilia porphyrina (Walker) 붉은등금파리

Melinda pusilla pusilla (Villeneuve) 작은털검정파리

Onesia koreana Kurahashi et Park 산검정파리

Onesia nartsukae (Grunin) 꼬마산검정파리

Phaenicia cuprina (Wiedemann) 꼬마구리금파리

Phaenicia sericata (Meigen) 구리금파리

Phormia regina Meigen 검정금파리

Pollenopsis chosenensis Fan 꽃가루검정파리

Triceratopyga calliphoroides Rohdendorf 두꼬리검정파리

Chrysomyia megacephala (Fabricius) 검정뺨금파리

Chrysomyia pinguis (Walker) 큰검정뺨금파리

Sarcophagidae 쉬파리 科

Miltogramma ibericum Villeneuve 대륙얼룩쉬파리

Bercaea haemorrhoidalis (Fallén) 개울쉬파리

Blaesoxipha filipjevi Rohdendorf 꼬마노고단쉬파리

Blaesoxipha katoi Park 가또쉬파리

Blaesoxipha litoralis Villeneuve 노고단쉬파리

Boettcherisca peregrina (Robineau-Desvoidy) 땀돌이쉬파리

Boettcherisca septentrionalis Rohdendorf 북방쉬파리

Helicophagella melanura (Meigen) 검정불기쉬파리

Hotiisca hozawai (Hori) 큰볼기쉬파리
Kramerea schuetzei (Kramer) 검정쉬파리
Parasarcophaga albiceps (Meigen) 흰목덜미쉬파리
Parasarcophaga brevicornis (Ho) 짧은뿔쉬파리
Parasarcophaga crassipalpis (Macquart) 붉은볼기쉬파리
Parasarcophaga dux (Thomson) 왕초쉬파리
Parasarcophaga gigas (Thomas) 장수쉬파리
Parasarcophaga harpax (Pandelle) 풀쉬파리
Parasarcophaga kanoi (Park) 가노오쉬파리
Parasarcophaga kobayashi (Hori) 고바야시쉬파리
Parasarcophaga macroauriculata (Ho) 큰귀쉬파리
Parasarcophaga misera (Walker) 노랑수염쉬파리
Parasarcophaga pingi (Ho) 꽁쉬파리
Parasarcophaga polystylata (Ho) 뿔쉬파리
Parasarcophaga sericea 붉은수염쉬파리
Parasarcophaga shiritakaensis (Hori) 넓적볼기쉬파리
Parasarcophaga similis (Meade) 곱슬털쉬파리
Parasarcophaga tuberosa (Pandelle) 큰풀쉬파리
Parasarcophaga unguitigris Rohdendorf 범발톱쉬파리
Phallantha sichotealini Rohdendorf 시베리아쉬파리
Phallophaera gravelyi (Senior-White) 돌쉬파리
Phallophaera metzgeri Kano et Shinonaga 메쓰게리쉬파리
Pierretia crinitula Quo 긴수염쉬파리
Pierretia josephi (Bottcher) 고리쉬파리
Pierretia kayaensis (Park) 가야쉬파리
Pierretia ugamskii (Rohdendorf) 애기머리쉬파리
Ravinia striata (Fabricius) 애기쉬파리
Robineauella pseudoscoparia (Kramer) 유립쉬파리
Sarcophagoides aurata (Walker) 왕털발쉬파리
Sarcophagoides inextricata 털발쉬파리
Sinonipponia ereta (Hori) 가시쉬파리
Sinonipponia musashinensis (Kano et Okazaki) 큰가시쉬파리
Takanoa hakusana (Hori) 관음쉬파리

Muscidae 집파리 科

Fannia canicularis (Linné) 딸집파리
Fannia kikowensis Ouchi 붉은종아리딸집파리
Fannia prisca Stein 검정딸집파리

Fannia scalaris (Fabricius) 털딸집파리
Muscina angustifrons (Loew) 붉은종아리큰집파리
Muscina assimilis (Fallén) 검정수염큰집파리
Muscina japonica Shinonaga 검정큰집파리
Muscina pascuorum (Meigen) 왕큰집파리
Muscina stabulans (Fallén) 큰집파리
Musca bezzii Patton et Cragg 검정집파리
Musca domestica (Linné) 집파리
Musca hervei Villeneuve 소집파리
Musca tempestiva (Fallén) 좁은뺨집파리
Haematobia irritans (Linné) 털침파리
Stomoxys calcitrans (Linné) 침파리

Lepidoptera 나비 (鱗翅) 目

Lymantriidae 독나방 科

Arctornis album (Bremer) 상제독나방(알바독나방)
Arctornis kumatai Inoue 점흰독나방
Arctornis l-nigrum (Müller) 엘-무늬독나방
Calliteara argentata (Butler) 삼나무독나방
Calliteara conjuncta (Wileman) 사발무늬독나방
Calliteara lunulata (Butler) 붉은수염독나방(밤나무독나방)
Calliteara nachiensis (Marumo) 남방독나방
Calliteara pseudabietis (Butler) 사과독나방
Calliteara virginea (Oberthür) 쌍줄흰독나방
Cifuna locuples Walker 콩독나방
Euproctis kan Matsumura 숲독나방
Euproctis piperita Oberthür 무늬독나방
Euproctis pseudoconspersa (Strand) 차독나방
Euproctis pulverea (Leech) 꼬마독나방
Euproctis similis (Fuessly) 흰독나방
Euproctis subflava (Bremer) 독나방
Euproctis torasan (Holland) 뒷검은독나방
Euproctis tsingtauica Strand 검은귤빛독나방
Ivela auripes (Butler) 황다리독나방
Laelia coenosa (Hübner) 사초독나방
Leucoma candida (Staudinger) 벼들독나방

Leucoma salicis (Linné) 꼬마벼들독나방
Lymantria bantaizana Matsumura 쥐색매미나방
Lymantria dispar (Linné) 매미나방(짚시나방)
Lymantria lucescens (Butler) 물결매미나방
Lymantria mathura Moore 붉은매미나방(갈참나무독나방)
Lymantria monacha (Linné) 얼룩매미나방
Lymantria sakaguchii Matsumura 큰물결매미나방
Neocifuna eurydice (Butler) 포도독나방
Neocifuna jankowskii (Oberthür) 갈색독나방
Numenes albofascia (Leech) 큰흰띠독나방
Numenes disparilis Staudinger 흰띠독나방
Orgyia antiqua (Linné) 낡은무늬독나방
Orgyia recens (Hübner) 지옥독나방
Orgyia thyellina Butler 애흰무늬독나방
Parocneria furva (Butler) 향나무독나방
Pida niphonis (Butler) 검정무늬독나방(흑무늬독나방)
Pida strigipennis (Moore) 노랑날개독나방
Porthesia atereta Collenette 갈색도둑독나방
Topomesoides jonasi (Butler) 딱총나무독나방

Class Arachnida 거미 (蛛形) 纲

Acarı 진드기 (응애) 目

Dermanyssidae 새진드기 科

Dermanyssus gallinae (Redi) 새진드기

Macronyssidae 가위집게진드기 科(신칭)

Ichoronyssus flavus (Kolenati) 가위집게박쥐좀진드기
Ichoronyssus koreicus Seo 조선가위집게박쥐좀진드기
Ornithonyssus bacoti (Hirst) 집쥐진드기(집좀진드기)
Sauronyssus saurorum (Oudemans) 도마뱀좀진드기
Ophionyssus natricis (Gervais) 뱀좀진드기
Macronyssus yesoensis Uchigawa 우수리박쥐진드기(신칭)

Macronyssus coreanus (Ah) 가위집게진드기(신칭)

Laelaptidae 가시진드기 科

- Androlaelaps (Haemolaelaps) androgynus* Bregetova 긴센털피좀진드기
Androlaelaps (Haemolaelaps) casalis (Berlese) 식품취진드기
Androlaelaps (Haemolaelaps) glasgowi (Ewing) 피가시진드기
Androlaelaps (Haemolaelaps) razumovae Bregetova 등근배피좀진드기
Androlaelaps (Haemolaelaps) semidesertus Bregetova 앞턱가슴순피좀진드기
Androlaelaps pavlovskii Bregetova 참뿔다리좀진드기
Cosmolaelaps koreicus Che et Seo 조선넓은털좀진드기
Diplolaelaps koreicus Seo 조선짧은가시털좀진드기
Eulaelaps cricetuli Vitzthum 굽은센털들뒤좀진드기
Eulaelaps stabularis (Koch) 비단털진드기 (들쥐좀진드기)
Haemogamasus nidiformis Bregetova 연갈색진드기
Haemogamasus serdjukovae Bregetova 갈색진드기
Haemogamasus trapezoideus Teng et Pan 진갈색진드기
Hirstionyssus apodemi Zuevsky 굽은다리진드기
Hirstionyssus blanchardi (Trouessart) 가위집게두뿔좀진드기
Hirstionyssus criceti (Sulzer) 큰가위집게다섯뿔좀진드기
Hirstionyssus eusorisis Bregetova 청서가위집게좀진드기
Hirstionyssus eversmani Zemskaja 작은가위집게좀진드기
Hirstionyssus isabellinus (Oudemans) 가위집게네뿔좀진드기
Hirstionyssus musculi (Johnston) 가위집게다섯뿔좀진드기
Hirstionyssus musculoides Che et Seo 조선가위집게좀진드기
Hyperlaelaps arvalis (Lange) 갈밭쥐좀진드기
Hypoaspis aculeifer (Canestrini) 가는뿔다리좀진드기
Hypoaspis heselhausi Oudemans 큰순판가는다리좀진드기
Hypoaspis heselhausoides Seo 가는다리좀진드기
Hypoaspis kimunwani Che et Seo 가는다리애기좀진드기
Hypoaspis murinus Strandtmann et Menzies 꼬불털가는다리좀진드기
Laelaps asilis Koch 혜성강등줄쥐좀진드기
Laelaps clethrionomydis Lange 들쥐가시좀진드기
Laelaps echidninus Berlese 집쥐좀진드기
Laelaps jettmari Vitzthum 비단털쥐좀진드기
Laelaps micromydis (Zachvatkin) 맷쥐좀진드기
Laelaps nuttalli Hirst 공주가시진드기
Laelaps pavlovskyi Zachvatkin 등줄쥐좀진드기
Oryctolaelaps bibikovae Lange 두더지좀진드기

Argasidae 물렁진드기 (공주진드기) 科

Argas boueti Rouband et Cols-Belcour 물렁진드기(신칭)

Argas japonicus Yamaguti, Clifford et Tipton 일본물렁진드기(신칭)

Argas vespertilionis (Latreille) 등근박쥐진드기

Ixodidae 참진드기 科

Amblyomma testudinarium Koch 풍蠹참진드기(신칭)

Boophilus annulatus Say 소진드기

Boophilus microplus (Canestrini) 꼬리소진드기

Dermacentor marginatus (Schulze) 광대진드기

Dermacentor reticulatus (Fabr.) 그물무늬광대진드기

Dermacentor silvarum Ol. 은색광대진드기

Haemaphysalis campanulata Warburton 작은개피참진드기

Haemaphysalis concinna Koch 매부리엉에진드기

Haemaphysalis cornigera Neumann 등줄쥐피참진드기 (신칭)

Haemaphysalis flava Neumann 개피참진드기

Haemaphysalis japonensis Warburton 사슴피참진드기 (신칭)

Haemaphysalis japonica douglasi Nutt et Warburton 한뿔엉에진드기

Haemaphysalis kutchensis Hoogstral et Trapdo 꿩피참진드기 (신칭)

Haemaphysalis longicornis Neumann 작은소진드기

Ixodes acuminatus Neumann 뾰족참진드기 (신칭)

Ixodes cavipalpus Nutall et Warburton 고양이참진드기(신칭)

Ixodes granulatus Supino 도마뱀참진드기(신칭)

Ixodes nipponensis Kitaoka et Saito 일본참진드기

Ixodes ovatus Neumann 사슴참진드기(신칭)

Ixodes persulcatus (Schulze) 산림진드기

Ixodes ricinus (Linné) 개참진드기(개칭)

Ixodes signatus Birula 새참진드기(신칭)

Ixodes turdus Nakatsuji 고슴도치참진드기(신칭)

Ixodes vespertilionis Koch 박쥐참진드기(신칭)

Rhipicephalus sanguineus (Latreille) 뿔진드기

Cheyletidae 말톱진드기 科

Cheletomorpha lepidopterorum (Shaw) 긴다리발톱진드기
Cheletomorpha venustissima (Koch) 긴집게다리새털진드기
Cheyletus malaccensis Oudemans 발톱진드기
Cheyletus eruditus (Schrink) 짚은벳살발톱진드기
Cheyletus polymorphus Volgin 네쌍새털진드기
Cheyletus aversor Rohdendorf 뿔모양집게다리새털진드기
Euchyletia harphia Rohdendorf 비늘모양새털진드기
Euchyletia flabellifera Michael (큰집게비늘모양새털진드기)

Demodicidae 모낭진드기 (여드름진드기) 科

Demodex folliculorum (Simon) 모낭진드기(여드름진드기)
Demodex brevis Akbulatova 작은모낭진드기 (신칭)

Trombiculidae 털진드기 科

Ascocchoengastia arcaricola (Traub, Morrow et Lipovsky) 어깨털진드기(신칭)
Ascocchoengastia kitajimai (Fukujumi et Obata) 다람쥐어깨털진드기(신칭)
Cheladonta ikaoensis (Sasa, Sawada, Kano, Hayashi et Kumata) 방망이털진드기
Eltonella ichigawai (Sasa) 이류털진드기
Euschoengastia koreaensis Jameson et Toshioka 조선방망이털진드기
Helenicula miyagawai (Sasa, Kumata et Miura)
Leptotrombidium scutellare (Nagayo, Mitamura, Tamya et Tenjin) 활순털진드기
Leptotrombidium gemiticum (Traub, Morrow et Lipovsky)
Leptotrombidium haldasys (Traub, Morrow et Lipovsky)
Leptotrombidium hiranumai (Kanda)
Leptotrombidium intermedium Naga 실대잎털진드기
Leptotrombidium miyazaki (Sasa et al.) 비늘털진드기
Leptotrombidium myoti (Ewing)
Leptotrombidium orientale (Schluger) 동양털진드기
Leptotrombidium pallidum (Nagayo, Mitamura et Tamiya) 대잎털진드기
Leptotrombidium pallidum brunsi (Sasa, Teramura et Kano) 섬털진드기
Leptotrombidium palpale (Nagayo, Mitamura et Tamiya) 수염털진드기
Leptotrombidium rozungrei (Kim et Che) 만포털진드기
Leptotrombidium subintermedium (Jameson et Toshoka) 어리실대잎털진드기
Leptotrombidium tectum (Traub, Morrow et Lipovsky)
Leptotrombidium teramurai (Sasa, Kumata et Teramura) 긴감각털진드기
Leptotrombidium tsushimaensis (Fujisaki) 대마도털진드기

Leptotrombidium zetum (Traub, Morrow et Lipovsky)
Microtrombicula kyongkiensis Ah
Microtrombicula loomisi Ah
Microtrombicula miniopter Ah
Microtrombicula pipistrelli Ah
Neoschoengastia asakawai Fukuzma et Obata 작은새방울털진드기
Neoschoengastia muncheonensis Kim et Che 문천새방울털진드기
Neoschoengastia paenitens Brennan 작은곤봉새털진드기
Neoschoengastia posekanyi Wharton et Hardcastle 꽈박구리새방울털진드기
Neoschoengastia ripariae Schluger et Zhmajeva 곤봉새털진드기
Neoschoengastia shirai Sasa et Sato 큰새방울털진드기
Neotrombicula dubinini (Schluger)
Neotrombicula gardellai (Kardos)
Neotrombicula japonica Tanaka et al. 사룩털진드기
Neotrombicula mitamurai Sasa, Hayashi, Kumata et Teramura 어리둥근혀털진드기
Neotrombicula nagayoi (Sasa, Hayashi, Sato, Miura et Asashma)
Neotrombicula pomeranzevi Schluger 북방털진드기
Neotrombicula pumile (Traub, Morrow et Lipovsky)
Neotrombicula southardi (Kardos)
Neotrombicula subakamushi (Schluger) 어리붉은털진드기
Neotrombicula talmensis (Schluger) 이팔털진드기
Neotrombicula tamiyai (Philip et Fuller) 등근털진드기
Neotrombicula wonsanensis (Kim) 원산털진드기
Neotrombicula yonchonensis Lee 연천털진드기 (신청)
Neotrombicula kimhwaensis (Kim et Che) 김화털진드기
Neotrombicula microti Ewing 쥐토끼털진드기
Sasatrombium koomori (Sasa et Jamenson)
Walchia fragilis Womersley 오각순털진드기
Walchia komataxilla (Traub, Morrow et Lipovsky)

Leewenhoekiidae 쌍털진드기 科 (개칭)

Shunsenia tarsalis Jameson et Toshioka 춘천쌍털진드기 (개칭)
Shunsenia hertigi Traub, Morrow et Lipovsky
Shunsenia gracils Ah

Acaridae 가루진드기 科

Lardolyphus konoi (Sasa et Asanuma) 건어물진드기
Acarus siro Linné 굵은다리가루진드기
Aleuroglyphus ovatus Troupeau 둥근가루진드기
Suidasia nesbitti Hughes 꼬마뿌리진드기
Rhyzoglyphus echinopus (Fumouze et Robin) 뿌리진드기
Caloglyphus berlesei (Michael) 긴다리뿌리진드기
Tyroglyphus farinae (De Geer) 밀가루진드기
Tyroglyphus longior Gerl. 긴털가루진드기
Tyrophagus putrescentiae (Schrank) 긴털가루진드기 (새털가루진드기)
Tyrophagus entomophagus (Laboulbene) 모포가루진드기 (신칭)

Carpoglyphidae 설탕진드기 科

Carpoglyphus lactis Linné 설탕진드기

Glycyphagidae 고기진드기 科

Glycyphagus destructor (Schrank)가는다리고기진드기
Glycyphagus demesticus (De Geer) 고기진드기
Glycyphagus cadaverum Schrank 살진드기
Gohieria fusca (Oudemans) 굵은다리고기진드기
Blomia kulagini Zakhvatkin 꼬리고기진드기(신칭)

Chortoglyphidae 마루진드기 科

Chortoglyphus arcuatus (Troupeau) 마루진드기

Pyroglyphidae 집먼지진드기 科

Euroglyphus maynei (Cooreman) 주름먼지진드기
Dermatophagooides evansi Fain, Hughes et Johnston 참새등지먼지진드기
Dermatophagooides pteronyssinus (Trouessart) 세로무늬먼지진드기 (개칭)
Dermatophagooides farinae Hughes 큰다리먼지진드기 (개칭)
Glymnoglyphus longior (Troussart)삼각무늬집먼지진드기

Sarcotidae 옴진드기 科

Sarcoptes scabiei Latrelle 옴진드기