



## CAB ABSTRACTS

CABI - WALLINGFORD, U.K. <u>http://www.cabi.org</u>





### **DISCIPLINE COPERTE**

- ✓ SCIENZE VETERINARIE E ANIMALI
- SANITÀ PUBBLICA VETERINARIA
- PARASSITOLOGIA
- ACQUACOLTURA
- ✓ NUTRIZIONE
- ✓ SICUREZZA ALIMENTARE
- ✓ SCIENZE E TECNOLOGIE DEGLI ALIMENTI
- ✓ AGRICOLTURA E SCIENZE AGRARIE APPLICATE
- ✓ RISORSE NATURALI E SCIENZE AMBIENTALI





### **ALCUNE INFORMAZIONI**

- ✓ COPERTURA TEMPORALE: DAL 1910-
- COPERTURA GEOGRAFICA: INTERNAZIONALE
- ✓ AGGIORNAMENTO: SETTIMANALE
- FONTI: ARTICOLI DI PERIODICI, MONOGRAFIE,
   ATTI DI CONVEGNI, REPORTS, TESI, BREVETTI
- BANCA DATI DI RIFERIMENTO





## **REGISTER/SIGN IN**

#### LA REGISTRAZIONE CONSENTE DI:

SALVARE LE STRATEGIE DI RICERCA
 SALVARE I RISULTATI DELLA RICERCA
 ATTIVARE LA FUNZIONE CITATION
 ALERT

✓ UTILIZZARE ENDNOTE WEB





✓ AVERE CHIARO L'ARGOMENTO E LO SCOPO DELLA RICERCA ✓ SCEGLIERE LA/LE BANCA/HE DATI ✓ INDIVIDUARE LE PAROLE CHIAVE **UTILIZZANDO IL THESAURUS** 

✓ IMPOSTARE LA RICERCA





## INTERFACCIA UTENTE







## INTERFACCIA UTENTE

2







### OTTIMIZZARE LA RICERCA

MASSIMO RICHIAMO

NUMERO DOCUMENTI PERTINENTI

RECUPERATI NELLA RICERCA / NUMERO

DOCUMENTI PERTINENTI ESISTENTI IN

**BANCA DATI** 

MINIMO RUMORE

NUMERO DOCUMENTI NON RILEVANTI

RECUPERATI



✓ SINTASSI

✓ OPERATORI BOOLEANI

✓ CAMPI

✓ THESAURUS







#### **RICERCA SEMPLICE**







#### **CARATTERI JOLLY**

SIMBOLO	DESCRIZIONE	ESEMPIO
	SIMBOLO DI TRONCAMENTO PER	*CYCLINE
	CERCARE TUTTI I TERMINI CHE INIZIANO	SUL*DE
*	CON QUALUNQUE RADICE, CHE	HISTOLOG*
	CONTENGONO STRINGHE DIVERSE,	
	CHE TERMINANO CON QUALUNQUE	
	DESINENZA	
	SOSTITUISCE UN CARATTERE	PH?SIOLOGY
?	ALL'INIZIO, IN MEZZO O ALLA FINE DI UN	
	TERMINE	
	SOSTITUISCE UNO O NESSUN	BEHAVIO\$R
\$	CARATTERE IN MEZZO O ALLA FINE DI	DOG\$
¥	UN TERMINE	





### SINTASSI

SIMBOLO	DESCRIZIONE	ESEMPIO
TAG=	PER CERCARE UN	TI=BOVINE
TERMINE	TERMINE IN UN CAMPO	
TAG="…"	PER CERCARE UNA	TI="DAIRY COW\$"
OPPURE	FRASE INCLUDERLA TRA	=
TAG=	VIRGOLETTE O	TI=DAIRY-COW
	SEPARARE OGNI	
	TERMINE CON IL	TI=ANIMAL WELFARE
	TRATTINO SENZA SPAZI.	=
	SONO AMMESSI I	TI=(ANIMAL AND WELFARE)
	CARATTERI JOLLY	





#### **OPERATORI BOOLEANI -**

		-
AND	ACB	C=I RECORDS CHE CONTENGONO SIA A CHE B
OR	ACB	I RECORDS CHE CONTENGONO A, B, O C
NOT	ACB	I RECORDS CHE CONTENGONO A MA NON B





#### **OPERATORI BOOLEANI - 2**







### **ESECUZIONE DEI BOOLEANI**

- QUANDO SI UTILIZZANO PIU' BOOLEANI
   L'ORDINE CON CUI SONO ESEGUITI È IL
   SEGUENTE:
  - 1. NEAR/X, 2. SAME, 3. NOT, 4. AND, 5. OR
- LE PARENTESI MODIFICANO TALE ORDINE DI RICERCA: I BOOLEANI FRA PARENTESI SONO ESEGUITI PER PRIMI

ES.: "AGGRESSIVE BEHAVIOUR" AND (DOG OR CANINE)





#### **RECORD E CAMPI**

IL RECORD È COSTITUITO DA SUB-UNITÁ DETTE CAMPI. NELLA TABELLA OGNI RIGA RAPPRESENTA UN RECORD, OGNI COLONNA RAPPRESENTA UN CAMPO

Titolo articolo	Autore	Titolo rivista	Anno di pubblicazione	Pagine	Abstract
Evaluating the use of multiteam systems to manage the complexity of inpatient falls in rural hospitals.	Jones KJ,.	Health Serv Res.	2019	994-1006	<b>OBJECTIVE:</b> To evaluate the implementation and outcomes of evidence-based fall-risk- reduction processes when those processes are implemented using a multiteam system (MTS) structure
In hospital falls of a large hospital.	de Souza AB	BMC Res Notes.	2019	284.	<b>OBJECTIVES:</b> The present database contains information on patient falls in the hospital setting. Data were collected in January 2018 with of describing in-hospital falls reported from 1st January 2012 to 31 December 2017





#### Adriamycin [doxorubicin] toxicity in dogs.

Toxicite de l'adriamycine chez le chien.

By: Vial, V.; Chetboul, V.; Delisle, F.

Point Veterinaire Volume: 30 Issue: 200 Pages: 405-411 Published: 1999 Document Type: Journal article

**Author Information** 

#### Addresses:

UP de cardiologie, ENVA 7, av. du Gal-de-Gaulle, 94700 Maisons-Alfort, France.

#### Categories/Classification

Research Areas: Pharmacology & Pharmacy; Veterinary Sciences; Toxicology; Zoology (provided by Clarivate) Descriptors: adverse effects; antibiotics; antineoplastic agents; doxorubicin; drug metabolism; drug toxicity; mode of action; poisoning; toxicity Broad Descriptors: Canis; Canidae; Fissipeda; carnivores; mammals; vertebrates; Chordata; animals; eukaryotes Organism Descriptors: dogs CABICODES: LL900 Animal Toxicology, Poisoning and Pharmacology (Discontinued March 2000); LL070 Pets and Companion Animals CAS Registry Number®: 23214-92-8

#### **Document Information**

Accession Number: CABI:19992212463

Language: French

ISSN: 0335-4997

#### **Other Information**

Identifiers: adriamycin; adverse reactions; cytotoxic agents; toxicosis Product(s): CAB Abstracts





### CAMPI RICERCABILI

#### Field Tags :

- TS=Topic
- TI=Title
- AU=[Author]
- AB=Abstract
- Al=Author
  - Identifiers
- GP=Group Author
- ED=Editor

- SO=[Publication Titles]
- PY=Year Published
- DOP=Publication Date
- AD=Address
- CF=Conference
- DE=[Descriptors]

- BD=Broad
   Descriptor
- Descriptors
- CCO=[CABICODES]
- CR=CAS Registry Number<sup>®</sup>
- PA=Accession No.
- SU=Research Area
- IS= ISSN/ISBN





#### THESAURUS – 1 CAB ABSTRACTS

#### RELAZIONI DI EQUIVALENZA

- ✓ USE FOR
- ✓ USE
- ✓ RELAZIONI GERARCHICHE
  - ✓ BROADER TERM(S)
  - ✓ NARROWER TERM(S)
- RELAZIONI ASSOCIATIVE
  - ✓ RELATED TERM(S)







#### **USARE IL THESAURUS - 1**







#### **USARE IL THESAURUS - 2**







#### USARE IL THESAURUS – 3

Search in: CABI: CAB Abstracts® ~		
DOCUMENTS		
Topic ~ ( + Add row + Add date range Add	Example: buckwheat* micro	eleme
Field Tags :		
<ul> <li>TS=Topic</li> <li>TI=Title</li> <li>AU=[Author]</li> <li>AB=Abstract</li> <li>AI=Author Identifiers</li> <li>GP=Group Author</li> <li>ED=Editor</li> </ul>	<ul> <li>SO=[Publication Titles]</li> <li>PY=Year Published</li> <li>DOP=Publication Date</li> <li>AD=Address</li> <li>CF=Conference</li> <li>DE=[Descriptors]</li> </ul>	<ul> <li>BD=Broad Descriptors</li> <li>CCO=[CABICODES]</li> <li>CR=CAS Registry Number<sup>®</sup></li> <li>PA=Accession No.</li> <li>SU=Research Area</li> <li>IS= ISSN/ISBN</li> </ul>





#### **RICERCA AVANZATA**

SELEZIONA IL CAMPO E INSERISCI I TERMINI DEL QUESITO	SELEZIONA L'OPERATORE BOOLEANO
Title "DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMMITIS" OR HEARTWORM\$   More options A   Query Preview     TI=(DOG\$ OR CANINE)     + Add date range     X Clear   Search >	X       And       Add to query         Or       Not         Booleans : AND, OR, NOT       Examples         Field Tags :       • SO=[Publication Titles]         • AU=Author       • PY=Year Published         • AB=Abstract       • DOP=Publication Date         • Al=Author       • AD=Address         • GP=Group Author       • CF=Conference         • ED=Editor       • DE=[Descriptors]
Query Preview ANTEPRIMA EDITABILE (TI=(DOG\$ OR CANINE)) AND TI=("DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMM Add date range History	MITIS" OR HEARTWORM\$)

rvizio oliotecario ateneo	HISTORY	-				
See of the second secon	PER COMBINARE LE RIGHE VAI ALLA ADVANCED SEARCH					
I DI MILANO	<ul> <li>Session Queries</li> <li>Build a new query based on your searches in this session.</li> <li>0/3 Combine Sets ~ Export ~</li> </ul>				lear Histo	ory
STUDI	□ 3 #1 AND #2	1,430	Add to query 🗸	œ	/	•
BGLI	Image: Dog\$ or canine)	143,465	Add to query 🖌	œ	/	•
TÀ DI	I       TI=("DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMMITIS" OR HEARTWORM\$)	2,850	Add to query 🗸	Θ	× 1	
UNIVERSI	Z/2 Combine Sets ^   And   Or   IE)     Image: Time ("DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMMITIS" OR HEARTWORM\$)	2,850	Add to query v	G	Clear	History
ESIA						

SPIRAL





#### HISTORY - 2

Query Previe	TI=("DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMMITIS" OR HEARTWORM\$) AND TI=(DOG\$ OR CANINE)					
TI=("DIROF	+ Add date range × Clear Search ×					
+ Add da	Session Queries					
🕒 Sess	Build a new query based on your searches in this session.					
Build a ne	□ 0/4 Combine Sets ~ Export ~					
0/3	4 TI=("DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMMITIS" OR HEARTWORM\$) AND TI=(DOG\$ OR CANINE)					
3	□ 3 #1 AND #2					
2	2 TI=(DOG\$ OR CANINE)					
1	TI=("DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMMITIS" OR HEARTWORM\$)					





#### **FILTRI**

#### VISUALIZZA I RECORD CLICCANDO SUL NUMERO DEI RISULTATI

#### **154** results from CABI: CAB Abstracts<sup>®</sup> for:

Q TI=("DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMMITIS" OR HEARTWORM\$) AND TI=(DOG\$ OR CANINE)

Refined By: Publication Years: 2022 or 20	021 or 2020 or 2019 or 2018 × Document Types: Journal Article × Clear all
Quick Filters   Open Access   Open Access   Open Access   Open Access   Open Access   Open Access   APPLICAI   FILTRI   Publication Yea   2022   2021   2021   2020   2021   2020   2021   2020   2021   2020   2021   2020   2020   2021   2020  <	RIMUOVI TUTTI I FILTRI O SOLO ALCUNI





#### SALVARE LA STRATEGIA DI RICERCA







#### ALERTS/MANAGE ALERTS

Name * FILARIOSI CANE	TI=("DIROFILARIA IMMITIS" OR "FILARIA IMMITIS" OR HEARTWORM\$) AND TI=(DOG\$ C CANINE) and 2022 or 2021 or 202 More Database : CABI: CAB Abstracts®	Active ~ DR 20	RIESEGUIRE MANUALMEN LA RICERCA	E NTE
Search details		PUOI AGGIL	JNGERE:	More options ~
Database:	CABI: CAB Abstracts®	• UNA DES	CRIZIONE	
Date Created:	dicembre 12, 2022	ALTRI INI	DIRIZZI E-MAIL	
Description (optional):	Description	PUOI MODIF	FICARE	
Alert preferences		LA FREQUE	NZA DI	
Email recipients:	angela.moccia@unimi.it Edit	ESECUZION	IE AUTOMATICA	
Frequency:	Weekly	O CANCELL	ARE LA	
Continue to respect	Monthly eceive emails when there are no new results	RICERCA		
No longer want to	o receive alerts? Remove			





## GESTIONE DEI RISULTATI

Export Records to EndNote Online	×			
Record Options				
<ul> <li>All records on page</li> </ul>				
Records from: 1 to 154	SCEGLI IL FORMA	ТО		
No more than 500 records at a time DEL RECORD				
Record Content:				
Author, Title, Source ~				
Export Cancel				



## **GESTIONE DEI RISULTATI**

#### SALVARE - MARKED LIST



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO





### ENDNOTE WEB

ENDNOTE È UN PROGRAMMA DI GESTIONE DELLE CITAZIONI, CON ENDNOTE PUOI:

- ✓ IMPORTARE CITAZIONI BIBLIOGRAFICHE
   RISULTANTI DA ALTRE RICERCHE
   EFFETTUATE
- CATTURARE LE CITAZIONI BIBLIOGRAFICHE
   DURANTE LA STESURA DEL TESTO
- FORMATTARE LE CITAZIONI SECONDO DIVERSI STILI BIBLIOGRAFICI





### ENDNOTE WEB

	Clarivate   EndN	ote				
	My References Collect	Organize	Format	Match	Options	Downloads
	Quick Search		Getting	g Star	ted	
riue parier	in All My References Search	~	Q	Find		
	My References All My References (0) [Unfiled] (0) Quick List (0)		Collect online dates on the second se	references atabases collection	s by searchi or importing	ng your
	Trash (0) ▼ My Groups		<ul> <li>Search an online database</li> <li>Create a reference manually</li> </ul>			v





## ENDNOTE WEB







### **ENDNOTE WEB**

#### GROUPS

Clarivate EndNote EndNote											
My References Collect	Organize	Format	Match	Options	Downloads						
Quick Search [Unfiled]											
Search for	for There are currently no references stored in this grou										
in All My References	~										
Search	È SEMF	RE CO	<b>NSIGLI</b>	ATO SP	OSTARE IL						
My References All My References (4) [Unfiled] (0)	CONTENUTO DELLA CARTELLA "UNFILED" IN										
Quick List (0) Trash (0)	"MY GROUPS" PER EVITARE DI MISCHIARE I										
▼ My Groups FILARIA CANE (4)	RISULTATI DI RICERCHE DIFFERENTI										





## ENDNOTE WEB

							Documento1 - Word
zione	Layout	Riferimenti	Lettere	Revisione	Visualizza	EndNote	♀ Che cosa si desidera fare?
Vete	erinary J	•	🗐 Expor	t to EndNote -		-	
date C	date Citations and Bibliography 🗧 Prefer			rences			
nvert (	wert Citations and Bibliography *		EndNote Help				
	Bibliography	Gi		Tools			
		2 · 1 · 1 ·	BLA E Rinal in the	1 · ၊ · 2 · ၊ ·	ldi et al., 20 C., Musella eartworm in	)11)	i, M., Cringoli, G., 2011. Geographical information systems as a tool dogs and cats. Veterinary Parasitology 176, 286-290.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

servizio bibliotecario d'ateneo







## ENDNOTE WEB

#### CITE WHILE YOU WRITE

