

The Thai Journal of Pharmaceutical Sciences

Volume 25
Issue 3 2001 (issue 3-4)

Article 9

1-1-2001

KEYWORD INDEX, AUTHOR INDEX(ดรรรชนีฤษแจคำ, ดรรรชนีผู้แต่ง)

n/a

Follow this and additional works at: <https://digital.car.chula.ac.th/tjps>



Part of the [Pharmacology Commons](#)

Recommended Citation

n/a (2001) "KEYWORD INDEX, AUTHOR INDEX(ดรรรชนีฤษแจคำ, ดรรรชนีผู้แต่ง)," *The Thai Journal of Pharmaceutical Sciences*: Vol. 25: Iss. 3, Article 9.

Available at: <https://digital.car.chula.ac.th/tjps/vol25/iss3/9>

This Index is brought to you for free and open access by the Chulalongkorn Journal Online (CUJO) at Chula Digital Collections. It has been accepted for inclusion in The Thai Journal of Pharmaceutical Sciences by an authorized editor of Chula Digital Collections. For more information, please contact ChulaDC@car.chula.ac.th.

KEY WORD INDEX

ACE inhibitors	51	hospital pharmacists	109
acetaminophen	149	inpatient care team	109
α -difluoromethylornithine	17	internet	99
aging	121	lactic acid bacteria	141
AIDS	39	<i>Lactobacillus</i>	141
amphotericin B	39	medicinal plant products	65
antimicrobial activities	133	<i>Melaleuca leucadendron</i> var. <i>minor</i>	133
barakol	149	meta-analysis	81, 91
chemical compositions	133	microbial contamination	65
colchicine	75	ODC	17
consumer protection	99	ornithine decarboxylase	17
cost-effectiveness	51	pharmaceutical advertisement	99
cryptococcal meningitis	39	pharmaceutical care	109
deoxymiroestrol	1	pharmacists	109
DFMO	17	phenobarbital	121
dissolution	121	ribosome modulation factor	11
efficacy	39	ribosomes	11
eflornithine	17	root culture	75
<i>Escherichia coli</i>	11	safety	39
essential oils	133	sale of pharmaceuticals	99
estriol	1	solid dispersion	121
evidence-based pharmacotherapy	27, 81	stationary phase	11
evidence-based practice	27	systematic review	27, 81, 91
fluconazole	39	type 2 diabetes	51
<i>Gloriosa superba</i> L.	75	unwanted hair	17
hepatotoxicity	149	vegetable fermentation	141
HepG2 cells	149	x-ray diffractometry	121
hirsutism	17	yoghurt	141

AUTHOR INDEX

Aeng, K.	109	Na-Thalang, K.	109
Apirakaramwong, A.	11, 17	Panomvana Na Ayudhya, D.	39
Chaewchanchamnankhit, S.	109	Pithakbut, S.	109
Chaichantipyuth, C.	149	Pongsaurupong, S.	121
Chatdomrong, R.	109	Poolsup, N.	27, 81
De-Eknamkul, W.	1	Prompech, T.	109
Jangwang, A.	121	Putalun, W.	75
Jarungkhiatkajohn, W.	109	Puttlerpong, C.	39
Jongrungruangchok, S.	141	Rangsipanuratn, W.	133
Kaewnopparat, N.	121	Ratthanakul, W.	109
Khruddhaveacho, P.	65	Sa-au, W.	109
Kitvijarn, B.	75	Saengcharoen, W.	109
Kooskulkunakorn, L.	121	Saisorn, S.	141
Kulsomboon, V.	99	Sakthong, P.	51
Kulthawiporn, S.	109	Songsiriphan, R.	109
Laorpaksa, A.	65	Sriubolmas, N.	65
Lawanprasert, S.	149	St.Clair, D.	149
Lawanprasert, Y.	149	Tanasupawat, S.	141
Lerkiatbundit, S.	109	Tansuphaswadikul, S.	39
Limwattananon, C.	91	Thongchi, T.	109
Limwattananon, S.	91	Thongruang, C.	1
Lohakachornpan, P.	133	Unchern, S.	149
Maneenaun, D.	121		

ดรรชนีบัญญแจคำ

กวางเครือขาว	1	ผลิตภัณฑ์สมุนไพร	65
การขยายขนาดเต้านม	1	พิษต่อตับ	149
การคุ้มครองผู้บริโภค	99	ฟลูโคนาโซล	39
การโฆษณา	99	ฟิโนบาร์บิทอล	121
การจำหน่ายยา	99	ภาวะชุนคก	17
การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบ	81	เภสัชกร	109
การทบทวนอย่างเป็นระบบ	91	เภสัชกรโรงพยาบาล	109
การทบทวนเอกสารอย่างเป็นระบบ	27	เภสัชบำบัดบนพื้นฐานของหลักฐานทางวิชาการ	27
การบริบาลเภสัชกรรม	109	ยูเรีย	121
การปฏิบัติบนพื้นฐานของหลักฐานทางวิชาการ	27	โยเกิร์ต	141
การปนเปื้อนจุลินทรีย์	65	ระยะคงที่	11
การละลายของตัวยา	121	รากเพาะเลี้ยง	75
การเลือกใช้ยานบนหลักฐานทางวิชาการ	81	โรคเยื่อหุ้มสมองอักเสบจากการติดเชื้อราคริปโต	
การวิเคราะห์เมตา	81, 91	คีอิกคัส	39
การหมักผัก	141	ไโรโบโซม	11
ความคงตัว	121	ไโรโบโซมโมดูลูเลชันแพคเตอร์	11
โคลชิซิน	75	ฤทธิ์ต้านจุลินทรีย์	133
เซลล์เฮพจี 2	149	ฤทธิ์เอสโตรเจน	1
โซลิดดิสเพอร์สชัน	121	เล็กติกแอลลิคแบคทีเรีย	141
ดองดึ่ง	75	เล็กโตบาซิลลัส	141
ต้นทุน-ประสิทธิผล	51	องค์ประกอบทางเคมี	133
ต้นเสม็ดขาว	133	ออร์นิตินดีคาร์บอกซิเลส	17
ทีมให้การรักษาผู้ป่วยใน	109	อะเซตามิโนเฟน	149
น้ำมันระเหย	133	อัลฟา-ไดฟลูออโรเมทิลออร์นิติน	17
บาราคอล	149	อินเทอร์เนต	99
เบาหวานชนิดที่ 2	51	เฮดส์	39
แบคทีเรีย <i>Escherichia coli</i>	11	เฮฟลอร์นิติน	17
ประสิทธิผลความปลอดภัย	39	แอมโฟเทริซิน บี	39

ดรรชนีผู้แต่ง

กุลภัสสร แซ่เอง	109	วารภรณ์ ภูตะลุน	75
ขวัญตา ณ ถลาง	109	วัชรินทร์ รังษีกาณรรัตน์	133
จุฬารัตน์ ลิ้มวัฒนานนท์	91	วันชัย ดีเอกนามกุล	1
ชัยโย ชัยชาญทิพยพุท	149	วิทยา กุลสมบูรณ์	99
ชาญกิจ พุฒิเลอพงศ์	39	วิบูล รัตนกุล	109
ชาลี ทองเรือง	1	วิลาวัลย์ จรุงเกียรติขจร	109
ดวงแข มณีเนวล	121	วีระพงษ์ สะอู	109
ดวงจิต พนมวัน ณ อยุธยา	39	ศศิธร พิทักษ์บุตร	109
ดาเรส เซนต์แคลร์	149	สงวน ลือเกียรติบัณฑิต	109
ทิตตภา พรหมเพชร	109	สนธยา เชี่ยวชาญชำนาญกิจ	109
ทิพวรรณ ธงไชย	109	สมทรง ลาวัลย์ประเสริฐ	149
นงลักษณ์ ศรีอุบลมาศ	65	สมบูรณ์ ธนาศุภวัฒน์	141
นลินี พูลทรัพย์	27, 81	สมสิทธิ์ ต้นสุภสวัสดิกุล	39
นัฏฐา แก้วนพรัตน์	121	สุจิตา กุลถวายนพร	109
บุญยืน กิจวิจารณ์	75	สุชาดา จรุงเรืองโชค	141
พรรณทิพา คักดีทอง	51	สุพล ลิ้มวัฒนานนท์	91
พวงน้อย โลหะขจรพันธ์	133	สุรัชย์ อัญเชิญ	149
พีระพันธุ์ คุรุเวช	65	สุร่าย สายศร	141
ยุพิน ลาวัลย์ประเสริฐ	149	เสาวรักษ์ พงศาอุรพงษ์	121
รัศมีชาติดำรงค์	109	อมราวดี งามวาง	121
รุ่งนภา ทรงศิริพันธ์	109	อวยพร อภิรักษ์อร่ามวง	11, 17
ลีฟิ่ง คุณกุลคุณากร	121	อารีรัตน์ ลออปักษา	65
วรนุช แสงเจริญ	109		