データベース利用マニュアル ふくろう便り vol.8 別冊 ~医中誌 Web~ (2020年12月7日現在) 医中誌 Web

国内で発行されている医学・薬学及びその関連分野の臨床医学などの論文情報が収録 された二次資料検索サイト。学内LAN(IPアドレス認証)・同時アクセス2。 http://login.jamas.or.jp/



医中誌Web Japan Medical Abstracts Society
 □ Dグイン画面 ● INFORMATION
(ます.
Japan Medical Abstracts Society Q 検索 合 音磁確認画面 ジ シソーラス参照 つ クリップボード ● すべて検索(キーワードなど) ● 著者名 ○ その他 収載誌名 ✓
(*) 秋9込の未計 (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)
 □検索結果面面口 Author: ト @個(大阪大子/大子阮医子糸研究科内分泌(1調内科子講座), 松岡 李昭 Source: 糖尿病 (0021-437X)63巻9号 Page590- ・ 「J-STAGE」は基本的に無料でダウンロード出来ます。
 □ 11 <u>UA05220005 < Pre 医中誌></u> がん化学療法患者の制吐治療におけるオランザピンの使用実態に関する調査(原著論文) Author: 坂倉 智子(北里大学病院 薬剤部), 岩澤 真紀子, 柳澤 優里, 瀬戸 良教, 椎 崇, 厚田 幸一郎 Source: 日本病院薬剤師会雑誌 (1341-8815)56巻10号 Page1137-1142(2020.10) ○ 抄録を見る
 □ 12 <u>UA05220003 < Pre 医中誌></u> 高齢者糖尿病の血糖コントロール状況と低血糖発現頻度に関する検討(原著論文) Author: <u>大池 恵生(トヨタ記念病院 薬剤科), 古川 俊子, 永野 烈, 小笠原 美沙, 石橋 廉司, 遠山 幸男, 久田 達也</u> Source: <u>日本病院薬剤師会雑誌</u> (1341-8815)56巻10号 Page1125-1129(2020-10) ● 抄録を見る 「北陸大学電子ジャーナル」のアイコンをクリックすると、リンク リゾルバを経由し、冊子体を含めて本学で入手可能か確認できます。
 □ 13 UA05100007<pre 医中誌=""></pre> 2型糖尿病患者に対するトホグリフロジンの使用実態下における長期有効性と安全性の検討 観察期間12ヵ月の前向き観察 Author: 洪 尚樹(洪内科クリニック), 加藤 泰久, 高橋 信加 Source: Therapeutic Research (0289-8020)41巻9号 ・ い障大学 ・ いたいます。 ・ いたいます。 ・ いたいます。



口絞り込み条件一覧口

①検索結果から更に絞り込む場合

<u>#1</u> ✔ ((糖尿病/TH or 糖尿病/AL)) and ((FT=Y OR FTF=Y) PT=会議録除<)	88,142
● 更に絞り込む	検索式を保存
すべて(88,142件) <u>本文あり(88,142件)</u> こちらをクリック	
🗌 すべてチェック 📑 印刷 🔷 ダウンロード 🖂 メール 🖉 クリップボード 🕞 ダイレクトエ	クスポート
②検索と絞り込み一覧を同時に表示する場合 Japan Medical Abstracts Society Q 検索	ブボード
● すべて検索(キーワードなど) ○ 著者名 ○ その他 収載誌名 ~	

		Q 検索 クリア
◆ 絞り		
	あり 「木文本口(細彩)」 こちら	っをクリック
□北禄	50 日 最新の5年分に限定 OLD医中誌に限定	
□ 原著:		□ 症例報告・事例
□看護ऽ	文献	□副作用に関する文献
 すべて検索(キー 糖尿病 秋り込み条 本文入手情報 OLD医中誌 	-ワードなど) ○著者名 ○その他 収載誌名 ▼	Q 検索 クリア
抄録 症例報告・事例	 □ 抄録あり □ 症例報告 □ 事例 □ 症例報告・事例除く 	
特集	□特集	
論文種類	 □原著論文 □ 解説 □ 総説 □ 図説 □ Q&A □ 講義 □ 会議録 □ 会 □ レター □ 症例検討会 □ コメント □ 一般 	
分類	□看護 □歯学 □獣医学	較り込み解記し
論文言語	□日本語 □ 英語 □ その他	
収載誌発行年	指定なし → ~ 指定なし → □ 最新の5年分に限定	
巻・号・開始頁	巻	
チェックタグ	 □ヒト □動物 □小児:新生児~18歳 □成人:19歳~64歳 □高齢者:65歳~ ● すべてのチェックタグを表示 	 一 絞り込み解説②
副標目	□治療に関する副標目 □診断に関する副標目 □副作用に関する副標目	■ ● すべての副標目を表示」 絞り込み解説③
研究デザイン	□メタアナリシス □ランダム化比較試験 □準ランダム化比較試験 □	〕比較研究 □診療ガイドライン
検索対象データ	ৰ্শন্য 🗸	
初回UP日付	初めて登録された日	~

絞り込み解説①会議録

会議録・・・医中誌で「会議録」に分類されるのは、多くはいわゆる「学会抄録」です。 学会抄録のような短い記事は不要な時、「論文」の「会議録を除く」にチェックを入れると、 より文献を絞り込めます。



絞り込み解説③副標目

副標目の「すべての副標目を表示」をクリックすると、治療、診断、副作用等に関する副標目を 指定できます。「副標目」を組み合わせて検索を行うことにより、探したい論文を絞り込むが できます。

副標目	□治療に関する副標目 □診断に関する副標目 □副作用に関する副標路 ◎すべての副標目を表示	
	~	

		Ţ					
(✓治療に関する副標目	こちらをクリ	ック に関する副標目	● <u>戻る</u>			
副標目	 薬物・化学物質 薬理学 毒性・副作用 ジ治療的利用 診断的利用 類似体・誘導体 拮抗物質・阻害物質 血液 尿 	 診断 診断 画像診断 X線診断 放射性核種診断 超音波診断 病理学 	 治療 <th>その他 「病因 」遺伝学 「免疫学 「免疫学 」た学的誘発 」合併症 」転移性 「欠損・欠乏 「有害作用 」疫学 予後 」実験的</th>	その他 「病因 」遺伝学 「免疫学 「免疫学 」た学的誘発 」合併症 」転移性 「欠損・欠乏 「有害作用 」疫学 予後 」実験的			
2020403136							
【糖脂質代謝連関と	と老年病】臨床 糖尿病細小血	血管症と脂質異常症					
Author: 藤田 征弘(滋賀医科大学内科学講座 第席所内分泌・腎臓内科),前川 聡 Source: The Lipid (0915-6607)31巻2号 Page147-153(2020.10) 論文種類:解説/特集 シソーラス用語: HDL Cholesterol(欠損・欠乏,血液); *Fenofibrate(治療的利用); 危険因子; *脂質異常症; *高トリグリセライド血症; 糖尿病性腎症(薬物療法); *糖尿病性網膜症(薬物療法); HMG-CoA Reductase Inhibitors(治療的利用) 医中誌フリーキーワード: *低口							

シソーラス用語の()	内、	「欠損・欠乏,血液」	「治療的理由」	「薬物療法」	などの副標目
が表示されます。					

Q 検索 🚺 🔓 書誌確認画面 🛛 💸 シソーラス参照

口その他の検索方法~書誌確認画面から検索~口

書誌事項(本の情報)を確認するための検索画面です。 an Medical Abstracts Society

🔓 書誌確認画面 **@HELP**

🛄 クリップボード

・ISSNは、ハイフンを入れても省いても検索できます。 ・著者名の姓と名の間にはスペースを入れずに検索して下さい。

こちらをクリック

雑誌名	医学のあゆみ	● 部分一致 ○ 完全一致
ISSN]
発行年月	2019 年 月	
巻・号・開始ページ	巻 号]ページ
著者名	□筆頭著者名に限定 □最終著者名に限	残定 】 ● 部分一致 ○ 完全一致
タイトル中のキーワード	ips細胞	
DOI]
	Q 検索 クリア	
♀。 ●< ●< ● <th>検索クリ</th> <th>▶ ●部分一致 ○完全一致</th>	検索クリ	▶ ●部分一致 ○完全一致

1	UA19020015 <pre 医中誌=""></pre>
	天才の精神分析 病跡学(パトグラフィ)への誘い 夏目漱石II 三兄和三郎とカイン・コンプレックス(解説)
	Author: 高橋 正雄(筑波大学) Source: 医学のあゆみ (0039-2359)275巻3号 Page308-310(2020.10)
	北陸大学 化陸大学 PierOnline Webcat Plus

書誌確認画面の下部にある収載誌名参照から検索すると、雑誌名の候補リストが表示されます。

📽 収載誌名参照						
医学			ل ة]	🎗 索 🚺 🖉		
	FI	ックした収	載誌名で検索	25 0	辺辺	ちらをクリック
収載誌コード				 //	7載註夕	
J00001	ICUとCCL			47	く半兆中心・1日	
	愛知医科大	愛知医科大学医学会雑誌				一一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
J00018	青森県自治	青森県自治体医学会誌 広子に関連9の雑誌名一見				子に関連りる雑誌石一見
J00021	秋田医学					
J00025	秋田県農村	过医学会雜誌	志〇	抛렆友、	わ細べた	い時の雄士の唐朝な於康しない時
100030 麻布大学獣医学部研究報告 100028 Equilibrium Paccarch				い時や雑誌の情報を使楽したい時		
100049	医学界新聞	学界新聞にお勧めです。				
J00050	医学教育					
J00051	医学研究			略名なる	ビからし	医甲誌 Web」 に収録されている止確
J00052	医学最近の	<u> </u>		か雑誌	名を検索	することができすす
J00053	医学史研究	<u>光</u> 奏		· ው ጥጦ መርሥ) 2000 (02)
<u> </u>	医学と界面	虽 面活性				
J00057	医学と生物	勿学	「医学σ	つあゆみ1	をクリ	ックすると「医中誌 Web で検索する
J00058	医学と薬学	<u> </u>				
J00059	医学図書館		「雑誌の	D詳細情報	最を見る	」が表示されます。
	医学評論	yoy O				
100001						
100060	 	ミ学のあれ	🗕 🗸 💊			「医中誌 Web で検索する」をクリック
<u> </u>						
J00061	. <u>医</u>	<u>E学評論</u>	医由試W	ehで検索	する	「すると、「医学のあゆみ」に収録されて
100088	بر ک	司用国立			50	いる論文が表示されます。
	· ·		かせきキャッラン	細虐起を	ΒZ	
/U009/	<u></u>	5于医子	不住の心しつローク	小山1月千区でし	兄の	
				Ļ		
収載誌コード		J00060				
収載誌名		医学のす	ҕゆみ			
ISSN		0039-2	359		「雑誌	の詳細情報を見る」をクリックすると
E-ISSN					7	
NCID		AN00013611		その雑誌の詳細画面が開き、その雑誌の詳細		
JP番号		00001383		情報を	確認できます。	
ISSN-L		0039-2359				
NLM ID						
医中誌略誌名		医のあり	りみ			
英語誌名		Journal	of Clinica	l and Exr	erimen	tal Medicine
別誌名		醫學のぁ	5ゆみ 週刊	医学のあ)	ゆみ	
分類		医学 >				
言語						
		Medical	Online (10	976-2020		
電子化状況		PierOnli	ine (2002.	,2004-20	20)	
		Maruze	n_eBook_	Library (2004-20	015)
収載開始		1954年	1月発行誌。	より		
発行頻度		週刊				
編集等						
発行元		医歯薬出	- 版(株)			
発行元 所在地		T113-8	3612 東京都	都文京区本	に ちちょう しょうしん しゅうしん しゅうしん しゅうしん しんしゅう しんしゅ しんしゅ	7-10
発行元 TEI		03-539	5-7600			
※行売 EAV		03,520	5-7602			
		btte://	unu ichia	aku co in		
		<u>nup://v</u>	www.isniy	аки.со.]р	17 C	
腹腔情報		1				

ロその他の検索方法~シソーラス参照検索~ロ

「シソーラス参照検索」とは、「シソーラス用語」が属するカテゴリーや階層関係を閲覧し、検索 に利用することができます。

<mark>シソーラス用語</mark>とは、、、

医学中央雑誌刊行会が作成する「医学用語シソーラス」に掲載されているキーワードを指します。 この統一されたキーワード(統制語)を文献に付与することによって、検索結果の漏れや必要のな い情報(ノイズ)を減らすことができます。

- ・検索してもヒットしない時(または検索数が多い時)
- ・世界の主要な医学雑誌に収録されている文献も調べたい時(PubMed)
- ・調べたいキーワードに関連するキーワードを見つけたい時 などにお勧めです。

例1:「抗癌薬」で検索した場合
Medical Abstracts Society Q 検索
シソーラスブラウザ 収載誌名参照 所属機関名参照
指定なし 「抗癌薬」 (検索 クリア) ()部分一致 ()完全一致
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
指定なし ✓ 抗癌薬 検索 クリア ●部分─致 ○完全─致
チェックしたキーワードで検索
統制語 種別
 □ 抗腫瘍剤 抗癌薬 抗癌薬剤 ▽をクリックすると、「抗癌薬」の統制語は「抗腫瘍剤」 であることが分かります。
□ 抗腫瘍剤効力検定 ● シソーラス用語
チェックしたキーワードで検索 ✓ 下位語も検索する ○ メジャー統制語に限定する

例 2:「糖尿病」で検索した場合		
指定なし ~ 糖尿病 29	7 ⑧部分-	-致 ○完全一致
チェックしたキーワードで検索	唐に限定する	
総制語 ヘモクロマトーシス ○ 1 糖尿病」に関する、調べたいキーワ とントになります。 血糖隆下剤 ○ とントになります。 白糖原素法態 ○ ごちらをクリック 2 離尿病・日型 ○ 1 糖尿病-1型 ○ 2 たちらをクリック 1 糖尿病・日 2 2 1 糖尿素・白山花のります。 1 糖尿素・2 1 糖尿素・2 1 糖尿素・2 1 セージーン・2 1 糖尿素・2 1 セージーン・2 1 糖尿素・2 1 糖尿素・1 1 糖尿素、1 1 糖尿素・1 1 糖尿素・1	・ドを探っ や性糖尿病 存性糖尿病 潤尿病 糖尿病 糖尿病 糖尿病 糖尿病 糖尿病 素 と 非依存性 素 素 素 素 素 素 素 素 素 素 素 素 素	 マ用語 マ用語 マ用語 マ用語 マ用語 マ用語 マ用語 マーの下位語です。 これだけでの 用語が含まれて います。
	シソ-	-ラス用語
─ 糖尿病-1型 •	シソー	ーラス用語
糖尿病-2型 こちらをクリック	シソ-	-ラス用語
□ 糖 医中誌Webで検索する 解説①	シソー	-ラス用語
□ □ □ 唐 1 	シソー	-ラス用語
解説① 「医中誌 Web で検索する」をクリックした場合、「糖尿病・2型」の検索系 ダペて(4,634件) ★又あり(1.546件) ● 印刷 ▲ダクシロード ■メール ●クリップボード ほダイレクトエクスポート	吉果一覧が表	示されます。

表示内容	◎の変更 タイトル表示 ▼ 30件 ▼ 新しい順 ▼	page 1	of 155 Go	► H	
1	2020378831 【パーフェクト版 新生児のフィジカルアセスメント 正期産児からLate preterm児、早産児まで】(第1章)新生児の所見とその影児/Heavy for dates児(解説/特集) Author: 開野 知佳(埼玉県立小児医療センター総合周産期母子医療センター新生児科)	平価 Ligh	t for dates		
	Source: with NEO (2434-4540)2020秋季增刊 Page19-23(2020.09)	型」の	の検索結果	果一	覧
2	<u>2020377239</u> 【[必携]専攻医と指導医のための産科診療到達目標】病態・疾患編【合併症妊娠】糖尿病(1型・2型)(解説/特集) Author: <u>描山 真紀(</u> 愛媛大学 医学部産相帰人科学), <u>杉山 隆</u> Source: <u>周産期医学</u> (0386-9881)50巻8号 Page1441-1443(2020.08) 北陸大学 () りょう				
3	2020377212 【[必携]専攻医と指導医のための産科診療到達目標】病態・疾患編【妊娠中】妊娠糖尿病(解説/特集) Author: 池ノ上学(慶応義塾大学 医学部産婦人科学教室) Source: 高座期医学(0386-9881)50巻8号 Page1339-1341(2020.08)				

解説②

「キーワードの詳細情報を見る」をクリックした場合、「糖尿病-2型」や「糖尿病-2型」に関 連するキーワードの詳細情報が表示されます。

Q 快売 日本 単原表示 確認とにキーフード (またはされらに含まれると思われる意思)を入しに「接到」ボウンをクリックしてください、 地区に「「販売用」」」」」 ビロコ」「リコ」 ジリン ● ジリー 取り用までの 二 次の 二	シソーラスブラウ	ザ ⑦HELP			
Autoral - C + Katakan Cabana - Bana - C - C - C - C - C - C - C - C - C -	Q 検	索 里—— 阴 曰—— 阴	皆層表示		
test ()、ロージート (またまでれらしままれると思かれる無形)を大力()、((株) ボックをグリックしてたされ) ist ()、((本)、((本)、((本)、((+)、((+))))))) ist ()、((+)、((+)))) ist ()、((+)、((+)))) ist ()、((+))) ist (), ((+))) is					
推定以 ● 図 (201) ● 部の一数 ○見主 数 (株式) (本式) (本式) (本式) (本式) (本式) (本式) (本式) (本式) (確認したいキーリー	ト(またはそれらに含まれると思われ	「1る言葉)を人刀し、「検察」不	タンをクリックしてくたさい。	
Reliant Note Set Set Set Set Set Set Set Set Set S	指定なし ~	糖尿病	検索	リア ③部分一致 〇完全一致	
なり用語: Nは水舟-2里 Could webを使用 Could be tes Mellitus, Type 2 T CuBE tike まする T CuBE tike tike tike tike tike tike tike tike		الح م عال			誌に収録
2 Fの語も後まする レンシャー 水田協会に関連する ##目 「PubMed」とは米国立医学図書館による医 化生物時 ● 診断すべて と油液マペロ (大ま的な文旅情報デークペース。 ※約・化学物時 ● 診断すべて ● 診断すべて と油液マペロ (大ま的な文旅情報デークペース。 ※約・化学物時 ● 診断 () 油液 () 二 () 二 () 二 () 二 () 二 () 二 () 二 () 二	が制語: 糖尿 MeSH用語: Diat	:两-2型 Detes Mellitus, Type 2	医中誌Webを検索 PubMedを検索	されている文献も調べたい時は 「PubMed	を検索
Image: Description of the second			TUDWEUZER#	た力11、1カ1ます	C IX/KJ
	┃ 1112話も快発する	□メンヤー杭制苗に限足する			冷八雨の
Bith f ハ て Bith f ハ て Aig f ハ な 文 献 情 執 ケ ー ク ハ ー へ、。 Kan か か は な 水 献 情 執 ケ ー ク ハ ー へ、。 Kan か か は か か か か か か か か か か か か か か か か	削標日			「PubMed」とは木国立医学図書館による医	子分野の
第19:5 (************************************		□診断すべて	□治療すべて	代表的な文献情報データベース。	
単数子 単数時 単数時 単数時 ●数時 ●数時 ● 本日: 神/用 ● 最後か ● 素物素: ● 電子 ● 本日: 中/用 ● 最後からの知用 ● 気数時 ● 気数 ● からの知用 ● 気数時 ● 数数 ● 気数 ● からの知用 ● 気数時から ● 気数 ● 気数 ● からの知用 ● 気数 ● 気数 ● 気数 ● からの知用 ● 気数 ● 気数 ● 気数 ● 大小田 ● 気数 ● 気数 ● 気数 ● 大小田 ● 気数 ● 気数 ● 気数 ● ボタ ● したびき・「で加 こちららをクリック ● 気数 ● ボタ ● したびき・「のか ● 気数 ● 気数 ● ブラン ● スリン ● 気数 ● 気数 ● ボタ ● したびき・ ● 気数 ● 気数 ● ブラン ● スリン ● 気数 ● 気数 ● ブラン ● スリン ● 気数 ● ジョン	薬物・化学物質	診断	治療	その他	
Determine Determine Determi	一海性・副作用		□ 楽物療法		
■····································			1914的療法		
● 小田 「「「「「「」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」	一類似体・誘導体	日招音波診断			
□ 血液 □ 成 □ 成 □ 成 □ 成 □ 成 □ 成 □ 以Uビリテーション □ 局容 □ 予防 □ ア検 □ 天験的 □ UUU □ UUU □ SK □ 予修 □ 天験的 □ SV □ 天験的 □ SV □ S	□ 拮抗物質·阻害物質				
原 ●香罐 ●月吉作用 □ソハビリテーション ●及子 ●予防 ●子校 ●予防 ●子校 ●予防 ●子校 ●予防 ●子校 ●第時 101949 登場 ●ジレーラス和語 登場 ●ジレーラス和語 登場 ●夏奈府 ●フレーラード C18-20-40-50-30+ C19-90-30+ C19-90-30+ クレーラード C18-20-40-50-30+ C19-90-30+ - クレーシード C18-20-40-50-30+ C19-90-30+ - クレーシード C18-20-40-50-40- クレーシード C18-20-40-50-40- クレーシード C18-20-40-50-40- クレーシード C18-20-40-50-40- クレーシード C18-20-40-50-40- クレーシード C18-20-40-50-40- クレーシーン - クレーシの - クレーシの - 日本 - クレーシの - 日本 - クレーシーシーシーン - 日本 - クレーシーン - クレーシーン - クレーシーン - クレーシーシーシーシーン - 日本 - 日本 - ● - ● <t< td=""><td>□血液</td><td></td><td>□放射線療法</td><td>□欠損・欠乏</td><td></td></t<>	□血液		□放射線療法	□欠損・欠乏	
リハビリテーション ●原学 一子術 子後 一子術 子後 「実時内 こちらをクリック 種野 T011949 種別 シソーラス用語 桃知道 曜原県-2월 カデゴリーコード C18-20-40-50-30+ C19-90-304 C19-90-30+ MeSH用語 Diabetes Mellitus, Type 2 2型標原病 2 NDDW Aduit-Onset Diabetes Mellitus MO2 (Meturity Criset Diabetes Mellitus) MO2 (Diabetes Mellitus, Type 2) 11週間原病 NDDW MOD (Meturity Criset Diabetes Mellitus) MOD (Meturity Criset Diabetes Mellitus) MOV Motify Collabetes Mellitus MDDM (Mon-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) Motify Collabetes Mellitus MDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Cision 同義語には「糖尿病-2 型」が統制語にないまたい。 Type 2 Diabetes Mellitus Cision 同義語には「糖尿病-2 型」が統制語にないます。 Type 2 Diabetes Mellitus Colastri Stobe Diabetes Mellitus Cision 同義語には「糖尿病-2 型」が統制語にないまたいまたいまたいまたいまたいまたいまたいまたいまたいまたいまたいまたいまたい	□尿		□看護	同有害作用	
□予防			□ リハビリテーション		
「東線的 「詳細情報 上位語・下位語 こちらをクリック 語号 1011949 201-52-73月話 24083 地震病・222 カテゴリーコード C18-20-40-50-30+ C19-90-30+ C18-20-40-50-30+ C19-90-30+ MeSH用語 Diabetes Mellitus, Type 2 2型種原病 NDDM インスリン非核存性種原病 Adult-Onset Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus, Type 2) IT型種原病 Adult-Onset Diabetes Mellitus MOD (Maturity Onset Diabetes Mellitus) MODV Maturity Onset Diabetes Mellitus Muturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM Type 2 Fdata Non-Insulin Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin Dependent Diabetes Mellitus Stoble Diabetes Mellitus Stoble Diabetes Mellitus Stoble Diabetes Mellitus Stoble Diabetes Mellitus Type 2 Diabetes Mellitus Type 2 Diabetes Mellitus Type 2 Diabetes Mellitus Type 2 Diabetes Mellitus Type 2 Diabetes M			□ 予防		
評細情報 上位语・下位語 こちらをクリック 諸冊号 T011949 種別 シゾーラス用語 諸細語 種原病・2聖 カデゴリーコード C18-20-40-50-30+ C19-90-30+ カデゴリーコード C19-90-30+ C19-90-30+ MeSH用語 Dabetes Mellitus, Type 2 2型種原水病 Adult-Onset Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus MODV MoDY Maturity Onset Diabetes Mellitus MODV Maturity Onset Diabetes Mellitus MODV Maturity Onset Diabetes Mellitus MoDV Maturity-Onset Diabetes Mellitus MODV Maturity Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus MoDV Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus NIDDM Type 2 Maturitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus T2DM C15600同義語は「糖尿病・2型」が統制語に なります。 Type 2 Diabetes Mellitus T2DA C15600同義語は「糖尿病・2型」が統制語に なります。					
取制語 権尿病-2型 カデゴリーコード C18-20-40-50-30+ C18-20-40-50-30+ C18-20-40-50-30+ C18-20-40-50-30+ C18-20-40-50-30+ C19-90-30+ MeSH用語 Diabetes Mellitus, Type 2 2 型種尿病 Adult-Onset Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus) MOD (Maturity Onset Diabetes Mellitus MoD (Maturity Onset Diabetes Mellitus MoDY Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diab	語 番号 種別	T011949 シソーラス用語			
カデゴリーコード C19-20-30+ MeSH用語 Diabetes Mellitus, Type 2 2型環原病 NIDDM インスリン非依存性環原病 Adult-Onset Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus, Type 2) 11型環原病 Ketosis-Resistant Diabetes Mellitus MOD (Maturity Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Non Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Melli	統制語	糖尿病-2型			
MeSH用語 Dlabetes Mellitus, Type 2 2型糖尿病 NIDDM インスリン非依存性攝尿病 Adult-Onset Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus, Type 2) II型糖尿病 Ketosis-Resistant Diabetes Mellitus MODY Maturity Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus Non Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Non Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus T2DM Type 3 Diabetes Mellitus T2DM Type 3 Diabetes Mellitus T2DM Type 3 Diabetes Mellitus T2DM Type 4 Diabetes Mellitus T2DM Type 5 Diabetes Mellitus T2DM Type 5 Diabetes Type 5 Diabetes Type 5 Diabetes Type 5 Diabetes Type 7 Diabet	カテゴリーコード	C19-90-30+			
Pitter 2生確認が内 NIDDM インスリン邦依存性檍尿病 Adult-Onset Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus, Type 2) II型檍尿病 Ketosis-Resistant Diabetes Mellitus MODY MoDY MoDY Maturity Onset Diabetes Mellitus MODY Maturity Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus C560の同義語は「糖尿病-2型」が統制語に T2DM Type 2 Diabetes Mellitus T2DM C56の同義語は「糖尿病-2型」が統制語に インネリン非依存型檍尿病 たります。 インスリン非依存型檍尿病 たります。	MeSH用語	Diabetes Mellitus, Type 2			
インスリン手体存住撮尿病 Adult-Onset Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus DM2 (Diabetes Mellitus MOD (Maturity Onset Diabetes Mellitus) MODY Maturity Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes		2空稿/xin NIDDM			
DM2 (Diabetes Mellitus, Type 2) II型種原病 Ketosis-Resistant Diabetes Mellitus MODY Maturity Onset Diabetes Maturity Onset Diabetes Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NIDDM Type 2 Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin Dependent Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus T2DM T2DV TW CP Type T T2DV TW CP TW T2DV TW CP TW TYpe TYPE TYPE TW TYPE TYPE TYPE TYPE TYPE TYPE TYPE TYPE		インスリン非依存性糖尿病 Adult-Onset Diabetes Mellitus			
 「文本語がで Ketosis-Resistant Diabetes Mellitus MOD (Maturity Onset Diabetes Mellitus) MODY Maturity Onset Diabetes Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NIDDM Type 2 Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes M		DM2 (Diabetes Mellitus, Type II型糖尿病	2)		
MOD (Maturity Onset Diabetes Mellitus) MODY Maturity Onset Diabetes Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NIDDM Type 2 Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes		Ketosis-Resistant Diabetes Me	ellitus Mollitus)		
Maturity Onset Diabetes Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NIDDM Type 2 Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin Dependent Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus		MODY	is Mellicus)		
Maturity-Onset Diabetes Maturity-Onset Diabetes Mellitus Maturity-Onset Type Diabetes of the Young Maturity-Onset Type Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NIDDM Type 2 Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus T2D		Maturity Onset Diabetes Maturity Onset Diabetes Melli	tus		
Maturity-Onset Diabetes of the Young Maturity-Onset Type Diabetes Mellitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus) NIDDM Type 2 Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus 7294 USARGPUIERING 7254U)2#KGPUIERING 7254U)2#KGPUIERING 7254U)2#KGPUIERING 7254U)2#KGPUIERING 7254U)2#KGPUIERING 7254U)2#KGPUIERING 7254U23#KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 7254KGPUIERING 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 72555 725555 725555 725555 725555 725555 725555 7255555 7255555 7255555 725555555 7255555555		Maturity-Onset Diabetes Maturity-Onset Diabetes Melli	itus		
Maturiy-Onset Type Diabetes Melitus NIDDM (Non-Insulin-Dependent Diabetes Melitus) Non Insulin Dependent Diabetes Melitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Melitus Noninsulin Dependent Diabetes Melitus Slow-Onset Diabetes Melitus Stable Diabetes Melitus T2DM Type 2 Diabetes Type 2 Diabetes Type 2 Diabetes Type 2 Diabetes Melitus T2DM Type 2 Diabetes Melitus T2DM Type 2 Diabetes Melitus T2DM Type 2 Diabetes Melitus T2DM Type 2 Diabetes Type 2 D		Maturity-Onset Diabetes of th	ie Young		
NIDDM Type 2 Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus T2DA Type 2 Diabetes Type 2 Diabetes		NIDDM (Non-Insulin-Depende	ent Diabetes Mellitus)		
同義語 Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Noninsulin Dependent Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus Type 2 Diabetes Type 2		NIDDM Type 2 Non Insulin Dependent Diabe	tes Mellitus		
Noninsulin-Dependent Diabetes Mellitus Slow-Onset Diabetes Mellitus Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus インシュリン非依存型糖尿病 インシュリン非依存性糖尿病 インスリン非依存種原病 インスリン非依存種種尿病 ケトーシス抵抗性糖尿病 安定型糖尿病	同義語	Non-Insulin-Dependent Diabe Noninsulin Dependent Diabet	etes Mellitus es Mellitus		
Stable Diabetes Mellitus T2DM Type 2 Diabetes Mellitus インシュリン非依存型構尿病 インシュリン非依存型構尿病 インスリン非依存種尿病 インスリン非依存種原病 ケトーシス抵抗性構尿病 安定型種尿病		Noninsulin-Dependent Diabet	es Mellitus		
12UM Type 2 Diabetes Type 2 Diabetes Mellitus インシュリン非依存型糖尿病 インシュリン非依存型糖尿病 インシュリン非依存型糖尿病 インスリン非依存理糖尿病 インスリン非依存種尿病 ケトーシス抵抗性糖尿病 ケトーシス紙抗性糖尿病 ケトー型ス紙抗性糖尿病		Stable Diabetes Mellitus			
Type 2 Diabetes Mellitus なります。 インシュリン非依存型糖尿病 なります。 インスリン非依存性糖尿病 インスリン非依存種は尿病 インスリン非依存種は尿病 ケトーシス抵抗性糖尿病 安定型糖尿病 安定型糖尿病		Type 2 Diabetes	こちらの)同義語は「糖尿病-2型」が統制語に	
インシュリン非依存性糖尿病 インスリン非依存型糖尿病 インスリン非依存種尿病 ケトーシス抵抗性糖尿病 安定型糖尿病		Type 2 Diabetes Mellitus インシュリン非依存型糖尿病	かりまう	-	
1 2 へ 2 2 F 14 17 ± 16 17 07 インスリン非依存権尿病 ケトーシス抵抗性糖尿病 安定型糖尿病		インシュリン非依存性糖尿病	(4) 4)	0	
ケトーシノ我讥!!!福尿病 安定型糖尿病		インスリン非依存糖尿病			
		ケトーシス抵抗性糖尿病			
成人型糖尿病 成人型糖尿病		安定型糖尿病			



t界の主要な医	管雑誌に収録されている文献も調べたい時
語: 糖尿病-2型 H用語: Diabetes M	<u>と</u> Eellitus, Type 2 PubMedを検索 Cちらをクリッ:
MeSH 用語・・ これによって、 PubMed のデー	・米国国立医学図書館のシソーラス用語(統制語)です。 世界の主要な医学雑誌に収録されている文献を扱う文献も調べた -タベースを検索することができます。
National Library of Medicin National Center for Biotechnology Info	ne Log i
Pub Med.gov	Diabetes Mellitus, Type 2[MH] X Search Advanced Create alert Create RSS User Guide
	Save Email Send to Sorted by: Best match Display options
My NCBI FILTERS	136,369 results
RESULTS BY YEAR	 Type-2 diabetes mellitus and cardiovascular disease. Henning RJ. Cite Future Cardiol. 2018 Nov;14(6):491-509. doi: 10.2217/fca-2018-0045. Epub 2018 Nov 9. PMID: 30409037 Review.
1951 2021 TEXT AVAILABILITY	 Circadian Etiology of Type 2 Diabetes Mellitus. Javeed N, Matveyenko AV. Physiology (Bethesda). 2018 Mar 1;33(2):138-150. doi: 10.1152/physiol.00003.2018. PMID: 29412061 Free PMC article. Review.
Abstract Free full text Full text ARTICLE ATTRIBUTE	 Risk factors for type 2 diabetes mellitus. Fletcher B, Gulanick M, Lamendola C. J Cardiovasc Nurs. 2002 Jan;16(2):17-23. doi: 10.1097/00005082-200201000-00003. PMID: 11800065 Review.
型コロナウイ 滚語入力不要で きます。	 ルス感染症関連文献 特設ページロ 新型コロナウイルスに関する文献ページに直接が 株株 <u>自書誌確認画 ペシソーラス参照 ロクリップボード</u> A O その他 W (W # Life A)
 ★ 絞り込み条件 ● すべての絞り込 ● 本文あり ● 本文あり(無米 ● 抄録あり ■ 最新の5年分(Q 検索 クリア 込み条件を表示 ⑦HELP 料) に限定 OLD医中誌に限定
原著論文 解説・総説 看護文献 治療に関する ① INFORMATION グ 新型コロナウイル	○会議録除く □症例報告・事例 S文献 □影断に関する文献 □副作用に関する文献
中誌 Web の利用に関	してご質問のある場合は図書館までお気軽にお尋ねください。