

代謝疾患治療部
Unit of Metabolism

A 欧 文**A-a**

1. H. Sakamaki, S. Akazawa, M. Ishibashi, K. Izumino, H. Takino, H. Yamasaki, Y. Yamaguchi, S. Goto, Y. Urata, T. Kondo, S. Nagataki: Significance of glutathione-dependent antioxidant system in diabetes-induced embryonic malformations., Diabetes, 48, 1138-1144 (1999) ◇
2. Y. Sera, E. Kawasaki, N. Abiru, M. Ozaki, T. Abe, H. Takino, H. Kondo, H. Yamasaki, Y. Yamaguchi, S. Akazawa, S. Nagataki, Y. Uchigata, N. Matsuura, K. Eguchi: Autoantibodies to multiple islet autoantigens in patients with abrupt onset Type 1 diabetes and diabetes diagnosed with urinary glucose screening., Journal of Autoimmunity, 13, 257-265 (1999)

B 邦 文**B-a**

1. 中村和子、谷口眞由美、緒方美奈子、山下昌子、松下七寶恵、豊里英子、安日一郎、岡 智、赤澤昭一、江口勝美：妊娠糖尿病の追跡システム-糖尿病早期発見・発症予防について-、日本病態栄養学会誌、2、202-204 (1999)
2. 緒方美奈子、谷口眞由美、山下昌子、中村和子、松下七寶恵、豊里英子、岡 智、安日一郎、赤澤昭一、江口勝美：肥満妊娠糖尿病患者の食事療法について、日本病態栄養学会誌、2、199-201 (1999)

B-b

1. 赤澤昭一：糖尿病における先天形態異常の発生機序とその予防、産科と婦人科、7、66、901-909 (1999)
2. 赤澤昭一、瀧野博文、川崎英二：自己抗原と自己抗体-GAD 抗体をめぐって-、糖尿病学の進歩、33、173-179 (1999)
3. 川崎英二、赤澤昭一、江口勝美：ICA512/LA-2抗体の radioligand binding assay 法、Diabetes Journal、2、27、35-38 (1999)
4. 赤澤昭一：妊娠と糖尿病、弥生、390、1-3 (1999)
5. 赤澤昭一：妊娠糖尿病、月刊「さかえ」、8、39、12-13 (1999)
6. 赤澤昭一：糖尿病母体児における奇形の発生機序、Diabetes Frontier、10、5、672-678 (1999)

B-c

1. 豊里英子：うつ血性心疾患、症例から学ぶ病態栄養学、メディカルレビュー社、305-316 (1999)
2. 緒方美奈子、山下昌子、中村和子、松下七寶恵、豊里英子：合併症のない糖尿病、高脂血症、腎症、治療食メニューの作り方・考え方-糖尿病と合併症-、ヴァンメディカル、42-43 124-125 136-137 140-141 (1999)

B-d

1. 赤澤昭一：糖尿病の奇形（神経管閉鎖不全）のアポトーシスにおける分子機構の解明、文部省（平成10、11年度）科学研究費補助金研究成果報告書（課題番号10671076）(1999)

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総 計
1999	2	0	0	0	2	2	2	6	2	1	11	13

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合 計	B-a	B-b		合 計	総 計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
1999	0	3	0	3	1	4	22	27	30

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
1999	0.154	2	1	2

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1999	10.756	10.756	5.378