







第8次新潟県地域保健医療計画 「糖尿病」指標

№.	アウトカム	指標名	定義	調査名	調査年	単位	新潟県		(参考) 二次医療圏						(参考) 全国			
							目標値 (R1)	現状値	下越	新潟	県央	中越	魚沼	上越		佐渡		
C	6	市町村国保等保険者において「新潟県糖尿病性腎症重症化予防プログラム」を踏まえた健診・医療機関未受診者対策及び医療中断者・放置者対策が実施されている	糖尿病・CKD治療中断者・放置者(健診受診・未受診どちらも含む)の把握をし、把握した対象者に対して受診勧奨を実施している市町村国保等保険者数(再掲)	糖尿病・CKD治療中断者・放置者(健診受診・未受診どちらも含む)の把握をし、把握した対象者に対して受診勧奨を実施している市町村国保等保険者数(54保険者)	健康づくり支援課調べ	R4	保険者	増加させる	30									
			新潟県地域糖尿病・CKD協力医等数(再掲)	県の地域糖尿病・CKD協力医養成研修を修了し登録をした、地域の糖尿病・CKD対策に協力する医師数	健康づくり支援課調べ	R4	人	増加させる	96	12	21	10	16	10	26	1		
	7	医療機関で合併症に関する検査・治療が受けられる体制が整備されている	尿中アルブミン検査実施を心がける協力医数	「日頃の診療で糖尿病患者に対して『尿中アルブミン検査』を実施するように心掛けている」と回答した協力医数	健康づくり支援課調べ	R4	人	増加させる	61									
			医療連携体制構築に取り組む地域機関数(再掲)	地域慢性腎臓病(CKD)・糖尿病対策連携事業を実施した地域機関数	健康づくり支援課調べ	R4	地域	増加させる	11									
	8	市町村国保等保険者、医療機関等の連携体制が整備されている	多職種と連携する協力医数(再掲)	協力医として、現在取り組んでいる役割として「糖尿病療養指導士、腎臓病療養指導士等をはじめ、地域の多職種と連携しながら連携にあたる」と回答した協力医数	健康づくり支援課調べ	R4	人	増加させる	14									
			地域の糖尿病・CKD対策に携わる協力医数(再掲)	協力医として、現在取り組んでいる役割として「専門的治療を行う医療機関や医療保険者、行政等と連携し、地域の糖尿病・CKD対策に携わる」と回答した協力医数	健康づくり支援課調べ	R4	人	増加させる	41									
	9	糖尿病性腎症による透析医療を県内どこでも受けられる体制が整備されている	糖尿病患者の歯科治療に対応できる歯科診療所の割合(再掲)	「糖尿病に対する医療を担う医療機関と連携し、歯科治療を行うことができる」と回答した歯科診療所の割合	新潟県歯科医療機能連携実態調査(健康づくり支援課調べ)	R1	%	増加させる	63.6	69.4	61.1	63.4	66.7	56.4	66.1	68.2		
			県(圏域)内居住患者数あたりの医療機関受入可能患者数	血液透析・血液濾過透析における、居住患者数あたりの医療機関受入可能患者数	新潟県人工腎臓透析実施状況調査	R4	人	1以上	1.00	1.23	0.96	1.10	0.97	0.96	0.98	0.97		