				ベースライン	目標値(中					
			事業名	(H29年度)	間)	ベースライン判定	目標値判定	事業判定	種別	目標値(R5年度)
	а	特定健診未受診者対策	特定健診受診勧奨	受診率59.3%	受診率60%	C 悪化している	C 目標の達成は難しい が、ある程度の効果はある	C あまりうまく いっていない	継続	受診率60%
	a	特定健診未受診者対策	国保ドック	定員に対する受診率 87%	90%	A 改善している	B 目標は達成できていないが、達成の可能性が高い	B まあ、うまく いっている	継続	定員に対する受診率 90%
特定健診	d	特定健診継続受診対策	特定健診受診者フォローアップ 事業(結果説明会)	集団健診後の結果説 明参加率31.6%	参加率35%	A 改善している	C 目標の達成は難しい が、ある程度の効果はある	B まあ、うまく いっている	継続	参加率35%
	f	特定健診40歳前勧奨	若い世代健診受診勧奨事業	全体の受診率7.2%	ベースラインより 増加	C 悪化している	D 目標の達成は困難で、 効果があるとは言えない	C あまりうまく いっていない	継続	国保加入者の受診率 20%
	С	受診勧奨判定値を超えている者への対策	特定健診受診者フォローアップ 事業(腎不全予防事業)	文彰制突他を超えている人 (LDL.血圧・中性脂肪・心房	人数の減少	B 変わらない	D 目標の達成は困難で、 効果があるとは言えない	C あまりうまく いっていない	継続	対象者を絞り、関わっ たことによる変化で評
		区分評価	F. (B 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>3</b> 00 €77 1			7932103 09 @ 0101217 01010	015 00 10101		//CCCICOVO X TO CBT
発症予防	е	生活習慣病の1次予防に重点を置いた取 組み(早期介入保健指導事業)	元気アップ教室(糖尿病予防相談事業)	木冶療のHDAICO以上・空腹 時血糖110以上の割合	18%	B 変わらない	B 目標は達成できていないが、達成の可能性が高い	C あまりうまく いっていない	継続	·参加者で改善者増 tm
	b	和の(手朔八人保健指導手集) 特定保健指導未利用者対策	情談事業) 特定保健指導(訪問等の説 明)	20.7% 特定保健指導率 37%	40%	A 改善している	A すでに目標を達成	B まあ、うまく いっている	継続	特定保健指導率
		区分評価	[PA]	37%				61)(13		145%
	h	糖尿病性腎症重症化予防	糖尿病性腎症重症化予防事	糖尿病返信率	58.3%	A 改善している	E 評価困難	E わからない	継続	実施方法変更のためR2年度 をベースラインとして評価していく
重症	g	生活習慣病重症化予防における保健指導	業(KKDA) 糖尿病性腎症重症化予防事	36.3% 糖尿病 2人	57.8% 6人	B 変わらない	E 評価困難	E わからない	継続	実施方法変更のためR2年度
化		区分評価	業(KKDA)	CKD 14.9%	12.6%	22002	F (			をベースラインとして評価していく
$\vdash$				01			C 目標の達成は難しい	C あまりうまく		コロア対策で実施方法変更の
	i	健康教育(運動)	ヘルスアップ教室	参加実人員 120名	118名	B 変わらない	が、ある程度の効果はある	いっていない	継続	ためR 2 をベースラインに変更す ス コロナ対策で夫旭カ法変更の
	i	健康教育(運動)	ウォーキング事業	参加実人員 158名	149名	C 悪化している	C 目標の達成は難しい が、ある程度の効果はある	C あまりうまく いっていない	継続	ためR 2 をベースラインに変更す ス コロナ対象で実施力法を実の
健康づくり	i	健康教育(その他)	いきいきセミナー	参加実人員 192名	240名	A 改善している	A すでに目標を達成	C あまりうまく いっていない	継続	ためR2をベースラインに変更す
	j	健康相談	健こう相談	参加実人員 129名	134名	A 改善している	A すでに目標を達成	C あまりうまく いっていない	継続	コロナ対策で美施力法変更の ためR2をベースラインに変更す ス
	k-(	③ 保健指導(禁煙支援)	未実施							
	k-(	④ 保健指導(その他)	マイチャレかがわ(綾川特別賞)	提出者 110名	125名	A 改善している	E 評価困難	C あまりうまく いっていない	継続	制度ができたH30年 度より増加
	ı	歯科に係る保健事業	お口の健康相談	利用率 90%	100%	B 変わらない	C 目標の達成は難しい が、ある程度の効果はある	C あまりうまく いっていない	継続	利用率 100%
		区分評価								
	k-(	① 保健指導(重複頻回受診)	その他(重複受診・頻回受診者への適切な受診指導)	対象者 3~4人	3~4名	B 変わらない	C 目標の達成は難しい が、ある程度の効果はある	C あまりうまく いっていない	継続	継続
	k-(	② 保健指導(重複多剤服薬)	その他(重複受診・頻回受診者への適切な受診指導)	対象者 1~2人	1~2名	B 変わらない	C 目標の達成は難しい が、ある程度の効果はある	C あまりうまく いっていない	継続	継続
道正化	k-(	④ 保健指導(その他の保健指導)	その他(医療費通知)	年2回	年2回	B 変わらない	B 目標は達成できていないが、達成の可能性が高い	B まあ、うまく いっている	継続	継続
	k-(	④ 保健指導(その他の保健指導)	その他(後発薬通知)	後発薬使用割合 73%	74%	A 改善している	B 目標は達成できていないが、達成の可能性が高い	C あまりうまく いっていない	継続	継続
		区分評価		17370			でが、達成の可能性が高い	CIDCONGCI		
Н	m	n 包括ケアシステムを推進する取組み	多職種連携研修会(健こうネットワークあやうた)	年4回	年3回	C 悪化している	B 目標は達成できていないが、達成の可能性が高い	B まあ、うまく いっている	継続	継続開催
地 域	n	健康づくりを推進する地域活動	健康推進員会	参加者合計 769名	1000人	C 悪化している	C 目標の達成は難しい が、ある程度の効果はある	B まあ、うまく いっている	継続	継続開催
		区分評価					リル、めのほうない対本はある	610) (10		
上	がん	<b>,</b> 対策	がん検診受診勧奨事業	胃5.4% 大腸男性 24.6% 子宮頸25.2% 乳35.1%	5がん受診率 30%	B 変わらない	C 目標の達成は難しい が、ある程度の効果はある	C あまりうまく いっていない	継続	胃がん検診受診率改 華
記以	運動	<b>助器疾患対策</b>	ほっとか連とこ100歳体操		56箇所	A 改善している	B 目標は達成できていないが、達成の可能性が高い	C あまりうまく いっていない	継続	100箇所
外	歯科	斗保健	歯周疾患検診	受診率 8%	11.50%	A 改善している	B 目標は達成できていないが、達成の可能性が高い	B まあ、うまく いっている	継続	中間評価時よりも増加
$\overline{}$			I .				マッス 生成のり 肥 圧が向い	ひっしている		/JH