

運営についての重要事項に関する規程の概要

機関名 ^{注1)} ^{注2)}	荒巻医院	
所在地 ^{注1)}	(郵便番号)	198-0032
	(住所)	東京都青梅市野上町 4-3-6
電話番号 ^{注1)}	0428-24-8561	
FAX番号	0428-24-9491	
健診機関番号 (=医療機関コード)		
窓口となるメールアドレス	omearamakiiin@gmail.com	
ホームページ ^{注4)}	http://www.aramakiiin.com/	
経営主体 ^{注1)}	個人	
開設者名 ^{注1)}	荒巻 和彦	
管理者名 ^{注5)}	荒巻 和彦	
第三者評価 ^{注6)}	<input type="checkbox"/> 実施 (実施機関：) <input checked="" type="checkbox"/> 未実施	
認定取得年月日 ^{注6)}	年	月 日
契約取りまとめ機関名 ^{注7)}	青梅市医師会	
所属組織名 ^{注8)}		

スタッフ情報 ^{注9)}		常勤	非常勤
	医師		1 人
看護師		人	1 人
臨床検査技師		人	人
上記以外の健診スタッフ ^{注10)}		2 人	1 人

施設及び設備情報	受診者に対するプライバシーの保護 ^{注11)}	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	個人情報保護に関する規程類	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
	受動喫煙対策	<input checked="" type="checkbox"/> 敷地内禁煙 <input type="checkbox"/> 施設内禁煙 <input type="checkbox"/> 完全分煙 <input type="checkbox"/> なし	
	血液検査	<input type="checkbox"/> 独自で実施 <input checked="" type="checkbox"/> 委託 (委託機関名：武蔵臨床)	
	眼底検査	<input type="checkbox"/> 独自で実施 <input type="checkbox"/> 委託 (委託機関名：)	
	内部精度管理 ^{注12)}	<input type="checkbox"/> 実施	<input type="checkbox"/> 未実施
	外部精度管理 ^{注12)}	<input type="checkbox"/> 実施 (実施機関：) <input type="checkbox"/> 未実施	
健診結果の保存や提出における標準的な電子的様式の使用	<input checked="" type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無	

運営 に 関 す る 情 報	実施日及び実施 時間 ^{注13)}	特定時期 通年	月・火・水・木・土 9:00~9:30 (例:平日 9:00-17:00、土曜夜間)
	特定健康診査の単価 ^{注14)}		円以下/人
	特定健康診査の実施形態 ^{注13)}		<input checked="" type="checkbox"/> 施設型 (<input checked="" type="checkbox"/> 要予約・ <input type="checkbox"/> 予約不要) <input type="checkbox"/> 巡回型 (<input type="checkbox"/> 要予約・ <input type="checkbox"/> 予約不要)
	巡回型健診の実施地域		(例:岡山県全域、広島県福山市)
	救急時の応急処置体制 ^{注15)}		<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
	苦情に対する対応体制 ^{注16)}		<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無

そ の 他	掲出時点の前年度における特定健診 の実施件数 ^{注17)}	年間 715 人	1日当たり 6 人
	実施可能な特定健康診査の件数	年間 700 人	1日当たり 6 人
	特定保健指導の実施	<input checked="" type="checkbox"/> 有(動機付け支援)	<input type="checkbox"/> 有(積極的支援) <input type="checkbox"/> 無

注17) 実績等のない機関については記載不要。