

各保健センターで行う事業は、原則としてその地区の住民の方の参加・受診が主になります。ほかの地区で参加や受診を希望される場合は各保健センターにお問い合わせください。

また、乳幼児の発育発達（運動面、言語面）について、医師、理学療法士、作業療法士、臨床心理士、言語聴覚士による個別相談を実施しています。日程等については、各保健センターにお問い合わせください。

平成28年4月より、不妊治療費助成事業を実施しております。詳細については、各保健センターにお問い合わせください。

保健センターの保健事業 2月10日(金)～3月9日(木)（2月1日～9日は広報くき1月1日号に掲載済）

	事業名	実施日時等	対象者等
中央保健センター	4か月児健康診査	2月23日(木) 受付：12時30分～13時45分	平成28年10月生まれ
	10か月児健康診査	2月15日(木) 受付：12時30分～13時45分 3月7日(火) 受付：12時30分～13時45分	平成28年3月生まれ 平成28年4月生まれ
	1歳6か月児健康診査	2月22日(木) 受付：12時30分～13時45分	平成27年8月生まれ
	3歳児健康診査	2月16日(木) 受付：12時30分～13時45分 3月8日(木) 受付：12時30分～13時45分	平成25年10月生まれ 平成25年11月生まれ
	乳幼児健康相談	3月1日(木) 受付：9時30分～11時	
	離乳食のすすめ方教室【要予約】	2月15日(木)、3月7日(火) 10時～11時30分	5～7か月児の保護者
	ママ・パパ教室【要予約】	2月14日(火)・21日(火)・28日(火)、3月4日(土)	出産予定日が平成29年5月～7月の妊婦とその家族
	成人健康相談【要予約】	毎週月～金曜日（祝日を除く）9時～16時	市内在住者
	食生活相談【要予約】	毎週月～金曜日（祝日を除く）9時～16時	市内在住者
	不登校・ひきこもり家族のつどい	2月13日(月) 14時～16時 場所：中央公民館	登校拒否・不登校・ひきこもりで悩んでいる家族 ※2月は榎越谷心理支援センターの臨床心理士が同席します。
精神保健福祉士によるこころの健康相談【要予約】	2月21日(火) 13時30分～15時30分	意欲の低下やひきこもり傾向にある方等 ※家族などからの相談も可	
菖蒲保健センター	1歳6か月児健康診査	3月8日(木) 受付：12時30分～12時50分	平成27年7月～8月生まれ
	3歳児健康診査	2月15日(木) 受付：12時30分～12時50分	平成25年9月～10月生まれ
	離乳食のすすめ方教室【要予約】	2月17日(金) 10時～11時30分	5～7か月児の保護者
	ママ・パパ教室【要予約】	2月13日(月)・25日(土)	出産予定日が平成29年6月～9月の妊婦とその家族
	成人健康相談【要予約】	毎週月～金曜日（祝日を除く）9時～16時	市内在住者
	精神保健福祉士によるこころの健康相談【要予約】	3月6日(月) 13時30分～15時30分	意欲の低下やひきこもり傾向にある方等 ※家族などからの相談も可
栗橋保健センター	4か月児健康診査	2月21日(火) 受付：13時～13時30分	平成28年10月生まれ
	10か月児健康診査	3月7日(火) 受付：13時～13時30分	平成28年4月16日～5月31日生まれ
	1歳6か月児健康診査	2月14日(火) 受付：13時～13時30分	平成27年7月16日～8月31日生まれ
	3歳児健康診査	2月28日(火) 受付：13時～13時30分	平成25年10月11日～11月30日生まれ
	乳幼児健康相談	2月22日(木)、3月8日(木) 受付：9時30分～11時	
	離乳食のすすめ方教室【要予約】	2月23日(木) 10時～11時30分	5～7か月児の保護者
	ママ・パパ教室【要予約】	2月17日(金)、3月1日(木)	出産予定日が平成29年4月～7月の妊婦とその家族
	成人健康相談【要予約】	毎週月～金曜日（祝日を除く）9時～16時	市内在住者
	ウォーキング体操	3月2日(木) ①9時30分～10時30分 ②10時40分～11時40分	市内在住者
	ダンベル体操	2月16日(木) ①9時30分～10時30分 ②10時40分～11時40分	市内在住者
	多胎児のつどい（双子・三つ子の保護者のつどい）	3月8日(木) 10時30分～11時30分 場所：栗橋地域子育て支援センター（くぶる内）	双子・三つ子の保護者
	コアラ（障がいのある子どもの保護者のつどい）	2月14日(火)、3月7日(火) 10時～11時30分	心や身体に気がかりのある子どもの保護者
わかちあいるーむ（精神障がい者の家族のつどい）	2月16日(木) 13時30分～15時30分	精神障がい者とその家族	