

住み慣れた地域で生活を続けるために

住み慣れた地域を離れずに利用できるなど、利用者のニーズにきめ細かく対応するためのサービスです。利用者は原則として、越谷市の被保険者に限定されます。

※自己負担は、サービスにかかる基本的な費用の1割を掲載しています。サービスの利用内容によってさまざまな加算があります。

※施設を利用した場合、食費、居住費、日常生活費等は別途負担となります。

通い・訪問・泊まりなどを組み合わせたサービス

小規模多機能型居宅介護 【介護予防小規模多機能型居宅介護】

「通所」を中心に、「訪問」や「泊まり」のサービスを組み合わせ、入浴や食事などの介護や機能訓練などが受けられます。

●自己負担(1割)のめやす(1か月)

要支援1	3,552円
要支援2	7,178円
要介護1	10,767円
要介護2	15,824円
要介護3	23,019円
要介護4	25,405円
要介護5	28,012円

看護小規模多機能型居宅介護

小規模多機能型居宅介護と訪問看護などを組み合わせて、通所・訪問・短期間の宿泊で介護や医療・看護のケアが受けられます。

●自己負担(1割)のめやす(1か月)

要介護1	12,849円
要介護2	17,978円
要介護3	25,272円
要介護4	28,663円
要介護5	32,422円

※要支援1・2の方は利用できません。

小規模な施設サービス

地域密着型 特定施設入居者生活介護

定員が29人以下の小規模な介護専用の有料老人ホームなどで、食事・入浴などの介護や機能訓練が受けられます。

●自己負担(1割)のめやす(1日)

要介護1	557円
要介護2	626円
要介護3	698円
要介護4	764円
要介護5	835円

※要支援1・2の方は利用できません。

地域密着型介護老人福祉施設 入所者生活介護

定員が29人以下の小規模な介護老人福祉施設で、食事・入浴などの介護や健康管理が受けられます。

※新規入所は原則として要介護3以上の方が対象です。

●自己負担(1割)のめやす(1日)

	従来型 個室	多床室	ユニット個室 ユニット個室的多床室
要介護1	598円	598円	679円
要介護2	669円	669円	750円
要介護3	742円	742円	825円
要介護4	814円	814円	898円
要介護5	884円	884円	968円

※要支援1・2の方は利用できません。

認知症の方を対象としたサービス

認知症対応型通所介護 【介護予防認知症対応型通所介護】

認知症高齢者を対象に、食事や入浴、専門的なケアが日帰りで受けられます。

●自己負担(1割)のめやす (7時間以上8時間未満の場合)

要支援1	888円
要支援2	991円
要介護1	1,025円
要介護2	1,137円
要介護3	1,248円
要介護4	1,360円
要介護5	1,471円

認知症対応型共同生活介護 (グループホーム) 【介護予防認知症対応型共同生活介護】

認知症高齢者が、共同生活をする住宅で、スタッフの介護を受けながら、食事・入浴などの介護や支援、機能訓練が受けられます。

●自己負担(1割)のめやす(1日) (ユニット数1の場合)

要支援2	781円
要介護1	785円
要介護2	822円
要介護3	846円
要介護4	863円
要介護5	882円

※要支援1の方は利用できません。

24時間対応の訪問サービス

定期巡回・随時対応型 訪問介護看護

定期巡回と随時対応による訪問介護と訪問看護が、24時間いつでも受けられます。

●自己負担(1割)のめやす(1か月) (介護、看護一体型事業所の場合)

	介護のみ利用	介護と看護を利用
要介護1	5,937円	8,662円
要介護2	10,595円	13,531円
要介護3	17,592円	20,654円
要介護4	22,254円	25,461円
要介護5	26,914円	30,845円

※要支援1・2の方は利用できません。

夜間の訪問サービス

夜間対応型訪問介護

夜間に定期巡回や通報によりホームヘルパーが訪問して、日常生活の世話などを行います。

●自己負担(1割)のめやす (オペレーションセンターを設置している場合)

基本夜間対応型訪問介護	1,068円/月
定期巡回サービス	403円/回
随時訪問サービス	613円/回

※要支援1・2の方は利用できません。

小規模な通所介護

利用定員が18人以下の小規模な通所介護施設で、日常生活上の世話や機能訓練などが受けられます。

●自己負担(1割)のめやす(7時間以上8時間未満の場合)

要介護1	771円
要介護2	911円
要介護3	1,056円
要介護4	1,200円
要介護5	1,344円

※要支援1・2の方は利用できません。