

ここからは

予防接種について

です。



■ 予防接種法上のワクチン接種の目的と種類

A 類疾病の定期接種

(麻しん、ポリオ等)	【努力義務】あり
人から人に伝染することから、又はかかる場合の病状の程度が重篤になります、若しくは重篤になるおそれがあることから、その発生とまん延を予防することを目的とする	【勧奨】あり
	【料金】無料 (全額市負担)

まん延防止に比重

B 類疾病の定期接種

(インフルエンザ、帯状疱疹等)	【努力義務】なし
個人の発病又はその重症化を防止し、併せてそのまん延予防に資することを目的とする	【勧奨】なし
	【料金】一部 自己負担あり

【努力義務】なし
【勧奨】なし
【料金】一部 自己負担あり
【料金】原則自費

任意接種

(おたふくかぜ、こども・高齢者以外のインフルエンザ、妊娠希望の女性等の風しん等) 希望者が個人予防として各自で接種するもの
【料金】原則自費

個人の重症化防止に比重

■ 接種後に起りえる症状

通常、治療薬はどちらかの疾病を患った際に使用するのに対し、ワクチンはできるだけ健康な時に接種することが望まれる特徴があります。健康な方に使用する医薬品であるという特性から、ワクチンは治療薬以上に高い安全性が求められる傾向にあります。

ワクチンを接種した後、好ましくない体調不良を「有害事象」といい、このうち、ワクチンとの因果関係が否定できないものを「副反応」と呼びます。ワクチンは免疫をつける医薬品であり、副反応をゼロにすることはできません。国内では、ワクチンを接種した後の有害事象が、副反応疑い報告として厚生労働省に報告されています。それらは厚生科学審議会で議論され、定期的に安全性がモニタリングされています。また、健康被害が発生した場合の救済についても、定期接種では「予防接種健康被害救済制度」、任意接種では「医薬品副作用被害救済制度」が定められています。

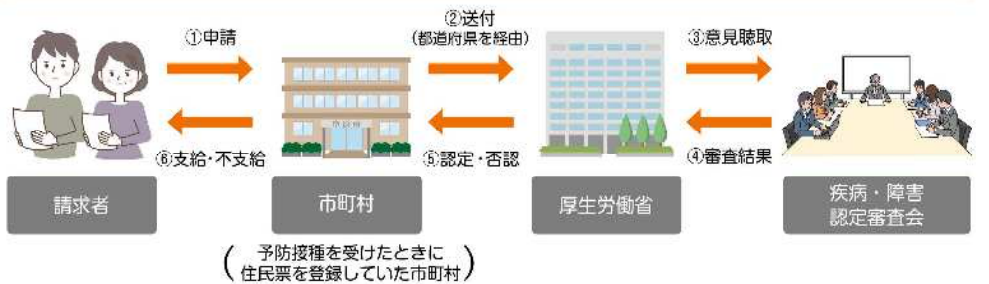
定期接種による予防接種健康被害救済制度について

予防接種は、感染症を予防するために重要なものですですが、健康被害（病気になったり障害が残ったりすること）が起こることがあります。極めてまれではあるものの、副反応による健康被害をなくすことはできないことから、救済制度が設けられています。

健康被害が接種を受けたことによるものであると厚生労働大臣が認定したときは予防接種法に基づく救済が受けられます。



給付の流れ



詳しくは、[予防接種健康被害救済制度について（厚生労働省ホームページ）](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine/kenkouhigaikyuusai.html)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine/kenkouhigaikyuusai.html>
をご確認いただくか、健康課（0463-55-2111）までお問い合わせください。

一部費用を助成します！

お腹の赤ちゃんを風しんから守りましょう

妊娠初期の女性が風しんに感染すると、お腹の赤ちゃんに、難聴や心疾患など、先天性の病気を引き起こすことがあります。風しんは予防接種で防ぐことができます。接種費用のかかる任意接種ですが、平塚市では助成制度があります。また抗体検査は、神奈川県の制度があり無料で受けられます。

対象者等は市HPをご参考下さい。



平塚市内の
医師からひとと言
いいただきました

予防接種を知ろう



中村小児科医院
院長 中村 千里

新型コロナウイルス感染症が世界中を席巻したとき、誰もが治療薬やワクチンの開発を望んだことは記憶に新しいことでしょう。世の中には数多くの感染症が存在し病原体も数知れませんが、これらに立ち向かう手段の一つが予防接種になります。もちろん、人間には持って生まれた免疫力（抵抗力）が備わっていますが、個人の免疫力は遺伝情報や年齢・生活環境・疾病等によって異なります。

過去の経験から免疫力を高める必要が高い感染症を中心に開発が進み、そのおかげで天然痘が地球上から無くなり、日本では野生株のポリオやジフテリアも2-30年以上みられませんし、江戸時代には誰もが罹る命定めとも呼ばれた麻しんも今では滅多にお目にかかりません。

予防接種は感染症から個人を守るだけではなく、多数の接種で集団免疫が得られ社会全体の安心安全に貢献し、社会生活においても入学や就職、入国などに際し必要となる場面も多くなっています。予防接種法の定期接種にはA類疾病とB類疾病に分かれ、A類対象者は原則公費でB類対象者は一部公費負担となっています。

それぞれ対象者の年齢、接種期間等が定められていますが、任意接種は薬事法の定めによります。予防接種液（ワクチン）は医薬品の1つであり、副反応の可能性は否定できませんが、その頻度は非常に稀と考えられます。その症状はさまざまなので、接種後は体調の変化を見逃さぬようにお願いします。重い副反応等には健康被害救済制度や医薬品救済制度があります。

以上のこと参考に接種をするか否かは個人の判断（信頼できる医師と相談也可）で最終的に決めて下さい。
くれぐれも真偽の定かで無いSNS情報に惑わされることのないように願います。

全年齢 0歳～成人 ワクチン定期接種スケジュール



令和7年4月版

種類	ワクチン名	接種回数	接種時期																						
			0歳 1ヶ月	2ヶ月	3ヶ月	4ヶ月	5ヶ月	6ヶ月	7ヶ月	8ヶ月	9ヶ月	10ヶ月	11ヶ月	1歳 3ヶ月	6ヶ月	2歳 3歳	4歳 5歳	6歳 7歳	8歳 9歳	10歳 11歳	12歳 13歳	14歳 15歳	16歳 17歳	18歳 19歳	20歳～59歳
	不活化ワクチン B型肝炎	定期 3回		(1)	(2)				(3)																
	不活化ワクチン 肺炎球菌(結合型)(PCV15・20)	定期 4回		(1)	(2)	(3)										(4)									
	生ワクチン BCG	定期 1回							(1)																
	五種混合(ジフテリア・百日咳・破傷風・ポリオ・ヒブ)	定期 4回	五種混合	(1)	(2)	(3)									(4)										
A類	二種混合(ジフテリア・破傷風)	定期 1回																							
	生ワクチン 麻しん・風しん(MR)	定期 2回													(1)	(2)									
	生ワクチン 水痘(水痘)	定期 水痘2回													(1)	(2)									
	不活化ワクチン 日本脳炎	定期 4回														(1)(2)(3)	(4)								
	生ワクチン 口タウイルス	定期 1価:2回 5価:3回		(1)	(2)																				
	不活化ワクチン HPV(ヒトパピローマウイルス)	定期 2価:3回 4価:3回 9価:9-15歳未満2回もしくは3回 15歳以上3回		(1)	(2)	(3)																			
B類	不活化ワクチン インフルエンザ	定期 每年秋に1回																							
	mRNAワクチン または 不活化ワクチン 新型コロナ	定期 每年秋に1回																							
	不活化ワクチン 肺炎球菌(PPSV23)	定期 1回																							
	不活化ワクチン または 生ワクチン 带状疱疹	定期 2回または1回																							

不活化ワクチン 不活化ワクチン 生ワクチン mRNAワクチン mRNAワクチン

定期 法律に定められた期間で接種した場合は無料(公費負担)

定期接種の推奨期間 定期接種の可能期間

子どもの予防接種については
こちらを確認ください ▶▶▶



令和7年度から
定期接種が
始まりました

帯状疱疹の予防接種

どんな病気？

帯状疱疹は、過去に水痘にかかった時に体の中に潜伏した水痘帯状疱疹ウイルスが再活性化することにより、神経に沿って、典型的には体の左右どちらかに帯状に、時に痛みを伴う水疱（水ぶくれ）が出現する病気です。合併症の一つに皮膚の症状が治った後にも痛みが残る「帯状疱疹後神経痛」があり、日常生活に支障をきたすこともあります。

帯状疱疹は、70歳代で発症する方が最も多くなっています。



帯状疱疹ワクチンとは

帯状疱疹ワクチンには生ワクチンと不活化ワクチンの2種類があり、接種回数や接種方法、接種スケジュール、接種条件、効果とその持続期間、副反応などの特徴が異なっています。

	生ワクチン（大阪大微研）	不活化ワクチン（GSK社）
接種回数（接種方法）	1回（皮下に接種）	2回（筋肉内に接種）
接種スケジュール	—	通常、2か月以上の間隔を置いて2回接種 ※病気や治療により、免疫の機能が低下したまたは低下する可能性がある方は、医師が早期の接種が必要と判断した場合、接種間隔を1か月まで短縮できます。
接種できない方	病気や治療によって、免疫が低下している方は接種出来ません。	免疫の状態に関わらず接種可能です。
接種に注意が必要な方	輸血やガンマグロブリンの注射を受けた方は治療後3か月以上、大量ガンマグロブリン療法を受けた方は治療後6か月以上置いて接種してください。	筋肉内に接種をするため、血小板減少症や凝固障害を有する方、抗凝固療法を実施されている方は注意が必要です。

その他に、接種前に発熱を呈している方、重篤な急性疾患に罹っている方、それぞれの予防接種の接種液の成分によってアナフィラキシーを呈したことが明らかな方等はいずれのワクチンをも接種出来ません。

また、心臓血管系疾患、腎臓疾患、肝臓疾患、血液疾患等の基礎疾患有する方、予防接種を受けて2日以内に発熱や全身の発疹などのアレルギー症状があった方、けいれんを起こしたことがある方、免疫不全と診断されている方や、近親者に先天性免疫不全症の方がいる方、帯状疱疹ワクチン（生ワクチン、不活化ワクチン）の成分に対してアレルギーを起こすおそれのある方等はいずれのワクチンについても接種に注意が必要です。

帯状疱疹ワクチンの予防効果

	生ワクチン	不活化ワクチン
帯状疱疹に対するワクチンの効果	接種後1年時点	6割程度
	接種後5年時点	4割程度
	接種後10年時点	—
		7割程度

※合併症の一つである、帯状疱疹後神経痛に対するワクチンの効果は、接種後3年時点で、生ワクチンは6割程度、不活化ワクチンは9割以上と報告されています。

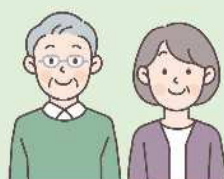
接種後に起こりうる症状

ワクチンを接種後に以下のようないくつかの副反応がみられることがあります。また、頻度は不明ですが、生ワクチンについては、アナフィラキシー、血小板減少性紫斑病、無菌性髄膜炎が、不活化ワクチンについては、ショック、アナフィラキシーがみられることがあります。

接種後に気になる症状を認めた場合は、接種した医療機関へお問い合わせください。

主な副反応の発現割合	生ワクチン	不活化ワクチン
70%以上	—	疼痛
30%以上	発赤	発赤、筋肉痛、疲労
10%以上	そう痒感・熱感・腫脹・疼痛・硬結	腫脹、頭痛、胃腸症状、悪寒、発熱
1%以上	発疹、倦怠感	痒み、倦怠感、全身疼痛

予防接種の「意義・効果」と「接種後に起こりえる症状」について理解し、接種を受けるかどうかをご検討ください。



平塚市の予防接種の受け方

平塚市では、接種券の発行や送付をしていません。接種をご希望の場合は、医療機関に直接予約してください。

早見表

	対象者	接種費用	接種期間
高齢者肺炎球菌*	【接種日時点】 1. 65歳の方 2. 60歳以上65歳未満で、下記①に当てはまる方	3,000円	令和7年4月1日～令和8年3月31日
高齢者帯状疱疹*	【年度末年齢】 1. 65歳を迎える方 2. 60歳以上65歳未満で、下記②に当てはまる方 3. 70、75、80、85、90、95、100歳以上となる方	生ワクチン：2,800円 不活化ワクチン：7,200円（1回あたり）	
高齢者インフルエンザ	【接種日時点】 1. 65歳以上の方 2. 60歳以上65歳未満で、下記①、②に当てはまる方	1,600円（予定）	2025年秋ごろ予定 HPや広報ひらつか等でお知らせします。
新型コロナウイルス感染症		2,800円（予定）	

*心臓、腎臓又は呼吸器の機能に自己の身辺の日常生活が極度に制限される程度の障害を有する方（身体障害者手帳1級程度）

②ヒト免疫不全ウイルスにより免疫の機能に日常生活がほとんど不可能な程度の障害を有する方（身体障害者手帳1級程度）

*「高齢者肺炎球菌」と「高齢者帯状疱疹」は、過去に一度でも公費・自費問わず接種したことがある人は対象外です。

高齢者肺炎球菌予防接種

どんな病気？

高齢者肺炎球菌は、成人肺炎の25～40%を占め、特に高齢者での重篤化が問題になっています。鼻やのどの奥に菌が常駐しているとされ、何らかのきっかけで進展し、気管支炎、肺炎、敗血症などの重い合併症を起こすことがあります。

高齢者肺炎球菌ワクチンとは

肺炎球菌による肺炎の重症度と死亡のリスクを軽減させます。インフルエンザワクチンとの同時期の接種で、肺炎リスクの高い高齢者において肺炎予防効果があります。

接種後に起こりうる症状

注射部位の疼痛、熱感、腫脹、発赤、筋肉痛、倦怠感、違和感、悪寒、頭痛、発熱がみられることがあります。

注意 肺炎球菌ワクチンは、1度の接種で抗体が5年以上持続するといわれています。また、5年内に再接種を行うと、接種部位での副反応が初回よりも頻度が高く、程度も強く出ると報告されています。そのため、いつ予防接種を受けたかきちんと把握しておく必要があります。接種後は、実施医療機関で発行する「予防接種済証」を保管してご自分の接種の記録を管理しましょう。

※65歳以外での接種は自費となります。金額は医療機関に問い合わせください。



高齢者インフルエンザ予防接種

どんな病気？

ウイルスの感染を受けてから1～3日間ほどの潜伏期間の後に、発熱（通常38℃以上の高熱）、頭痛、全身倦怠感、筋肉痛、関節痛などが突然あらわれ、咳、鼻汁などの上気道炎症状を経て、約1週間で軽快します。いわゆる「かぜ」に比べて全身症状が強いのが特徴です。

インフルエンザワクチンとは

インフルエンザの発病を予防することや、発症後の重症化や死亡を予防することに関しては、一定の効果があるとされています。高齢者では、34～55%の発病を阻止し、82%の死亡を阻止する効果があったと報告されています。予防接種をしてから抵抗力がつくまでに2週間ほどかかり、効果は約5ヶ月間持続するとされています。

接種後に起こりうる症状

重大な副反応として、ごくまれにショック、アナフィラキシー（じんましん、呼吸困難、血管浮腫等）があらわれることがあります。その他ギラン・バレー症候群、けいれん、脳症、脊髄炎、喘息発作等があらわれることがあります。

新型コロナウイルス感染症予防接種

どんな病気？

発熱、のどの痛み、咳などの主な症状のほか、だるさや筋肉痛などの全身症状も生じることがあり、高齢者や基礎疾患のある方等は重症化する場合があります。

新型コロナウイルスワクチンとは

有効性や安全性が確認された上で薬事承認されており、国内外で実施された研究において、新型コロナ感染症による入院を約40%～70%程度予防したなどの重症化予防効果が報告されています。

接種後に起こりうる症状

各社のワクチンについて、以下のような副反応がみられることがあります。また、頻度は不明ですが、重大な副反応として、mRNAワクチンについては、ショック、アナフィラキシー、心筋炎、心膜炎、組換えタンパクワクチンについては、ショック、アナフィラキシーがみられることがあります。

発現割合	mRNAワクチン				不活化ワクチン
	ファイサー社	モデルナ社	第一三共社	Meiji Seika ファルマ社	
50%以上	痛み ^{*1} 、疲労、頭痛	痛み ^{*1} 、疲労、頭痛	痛み ^{*1} 、倦怠感	痛み ^{*1}	痛み ^{*1} 、疲労、筋肉痛、頭痛
10～50%	筋肉痛、悪寒、関節痛、発熱、下痢、睡れ ^{*1}	筋肉痛、悪寒、関節痛、吐き気、嘔吐、リンパ節の腫れや痛み、発熱、睡れ ^{*1} 、しこり ^{*1} 、赤み	熱感 ^{*1} 、腫れ ^{*1} 、赤み ^{*1} 、かゆみ ^{*1} 、しこり ^{*1} 、頭痛、発熱、筋肉痛 ^{*1}	倦怠感、頭痛、悪寒、筋肉痛、関節痛、発熱、めまい、睡れ ^{*1} 、しこり ^{*1} 、赤み ^{*1}	倦怠感、関節痛、吐き気・嘔吐
1～10%	赤み ^{*1} 、リンパ節の腫れや痛み、嘔吐、疼痛	痛み ^{*2} 、腫れ ^{*2} 、赤み等 ^{*2}	赤み ^{*2} 、腫れ ^{*2} 、かゆみ ^{*2} 、熱感 ^{*2} 、しこり ^{*2} 、痛み ^{*2} 、リンパ節の腫れや痛み、発疹、腋の痛み	かゆみ ^{*1} 、下痢、吐き気、嘔吐	腫れ ^{*1} 、しこり ^{*1} 、赤み ^{*1} 、発熱、四肢痛

各社の添付文書より厚労省において作成 ※1 ワクチンを接種した部位の症状

※2 接種後7日以降に現れる、ワクチンを接種した部位の症状

HPVワクチンの接種を検討している お子様と保護者の方へ

公費によるHPVワクチン「キャッチアップ接種」期間についてのお知らせ

2025年3月31日までに

HPVワクチンを1回以上接種した方は

2025年4月以降も残りの接種を
公費で受けられることになりました。

※平成9年度～平成20年度生まれの方に限ります。

公費での接種期間は
2026年3月31日まで

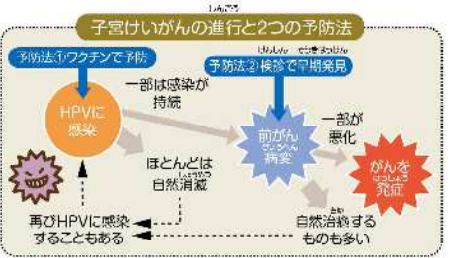


ワクチン接種の「意義・効果」

子宮頸がんの主な原因ウイルスの感染を防ぎます

- 子宮頸がんの原因は、性的接觸によって感染するヒトパピローマウイルス（HPV）です。そのため、ワクチンを接種してウイルスの感染を防ぐことで、子宮頸がんを予防できると考えられています。
- わが国における、HPVワクチンの効果推計（生涯累積リスクによる推計）HPVワクチンの接種により、10万人あたり859～595人が子宮頸がんになることを回避でき、また、10万人あたり209～144人が子宮頸がんによる死亡を回避できる、と期待されます。

1) ヒトパピローマウイルス（HPV）ワクチンに関するファクトシート
(平成22(2010)年7月7日版) 国立がん研究センター



定期接種

小学校6年生～高校1年生相当の女子※標準的な接種時期は中学校1年生

対象年齢

【キャッチアップ接種の経過措置】

平成9年4月2日から平成21年4月1日までの間に生まれた女子で、令和4年4月1日から令和7年3月31日までの間ににおいて少なくとも1回以上HPVの予防接種を受けている者

費用

無料

実施期間

令和7年4月1日～令和8年3月31日

接種場所

P.13の二次元コードからご確認下さい。



ワクチン接種後に起こりえる症状

主なものは、接種部位の痛みやはれです。

- HPVワクチン接種後にみられる主な症状には、接種部位の痛みやはれ、赤みがあります。
- HPVワクチンにはサーバリックス[®]とガーダシル[®]とシルガード^{®9}の3種類があります。
- 一定の頻度で発生する副反応については、ワクチンの添付文書に下表のとおり記載されています。
- その他、接種部位のかゆみや出血、不快感のほか、疲労感や頭痛、腹痛、筋肉や関節の痛み、じんましん、めまいなども報告されています。

発生頻度	サーバリックス [®] (2価HPVワクチン)	ガーダシル [®] (4価HPVワクチン)	シルガード ^{®9} (9価HPVワクチン)
50%以上	疼痛 [*] 、発赤 [*] 、腫脹 [*] 、灼熱 [*]	疼痛 [*] 、発赤 [*] 、腫脹 [*] 、灼熱 [*]	疼痛 [*]
10～50%未満	搔痒 [*] 、腹痛 [*] 、筋痛 [*] 、関節痛 [*] 、頭痛 [*]	紅斑 [*] 、癰 [*]	頭痛 [*] 、紅斑 [*] 、頭痛 [*]
1～10%未満	かゆみ [*] 、めまい [*] 、癡熱 [*]	頭痛 [*] 、そう痒 [*] 、癡熱 [*]	浮動性めまい [*] 、恶心 [*] 、下痢 [*] 、そう痒 [*] 、癡熱 [*]
1%未満	知覚異常 [*] 、感覚麻痺 [*] 、全身の脱力	下拘 [*] 、腹痛 [*] 、四肢痛 [*] 、筋肉拘束 [*] 、硬結 [*]	腹痛 [*] 、腹痛 [*] 、筋肉痛 [*] 、関節痛 [*] 、出血 [*] 、血腫 [*] 、倦怠感 [*] 、硬結 [*] 等
頻度不明	四肢痛 [*] 、失神 [*] 、リンパ節症 [*]	失神 [*] 、衝撃 [*] 、關節痛 [*] 、筋肉痛 [*] 、疲労 [*]	感覺鈍麻 [*] 、失神 [*] 、四肢痛 [*]

サーバリックス[®] 添付文書(第1版)、ガーダシル[®] 添付文書(第3版)、シルガード^{®9} 添付文書(第1版)より改編

*接種した部位の症状

まれですが重い症状が報告されています。

- 呼吸困難、じんましんなどを症状とする重いアレルギー（アナフィラキシー）
- 手足の力が入りにくいなどの症状（ギラン・バレー症候群という末梢神経の病気）
- 頭痛、嘔吐、意識の低下などの症状（急性散在性脳脊髄炎（ADEM）という脳などの神経の病気）

感染症・予防接種相談窓口

HPVワクチンを含む予防接種、インフルエンザ、性感染症、その他感染症全般についての相談にお応えします。

厚労省 感染症・予防接種相談窓口



接種後は、体調に変化がないか十分気をつけ、心配な症状が出た場合は、迷わず相談してください。



平塚市 高齢者用予防接種（肺炎球菌・帯状疱疹・インフルエンザ・新型コロナ）指定医療機関

□ 医療機関により、予約が必要な場合があります。
受付を終了している場合や変更がある場合もあります。
あらかじめ、必ずお電話等で御確認ください。

□ 約の受付状況やワクチンの在庫状況については各医療機関によって状況が異なり、平塚市では確実に接種可能な医療機関を御案内することはできません。実施医療機関一覧を御確認いただき、お電話等で各医療機間に御確認くださいますようお願いいたします。

● 予防接種を実施している ○かかりつけ患者のみ実施している
★ 入院患者や訪問先患者など限定的に実施している

地区別	医療機関名	所在地	電話	肺炎球菌	帯状疱疹	インフルエンザ	コロナ
平塚(北)	田中ヒフ科クリニック	幸町	22-3211			●	
平塚(南)	なでしこクリニック	室平	35-0881	●	●	●	●
平塚(南)	ふれあい平塚ホスピタル	袖ヶ浜	22-4105	●	●	●	
平塚(南)	医療生協平塚診療所	代官町	21-2764	●	●	●	
平塚(南)	望星平塚クリニック	代官町	23-5806	●	●	●	●
平塚(南)	岡野医院	花水台	31-2457	●	●	●	
平塚(南)	高橋内科小児科整形外科医院	花水台	31-1405	●	●	●	
平塚(南)	虹ヶ浜整形外科	花水台	36-0015	●	●	●	
平塚(南)	高浜台内科小児科クリニック	札場町	74-6927	●	●	●	
平塚(南)	八重咲診療所	松風町	23-3552	●	●	●	
平塚(南)	遠藤医院	松風町	21-0360	●	●	●	
平塚(南)	瀬戸医院	松風町	21-3425	●	●	●	
平塚(南)	菊池小児科	松風町	24-3880	●		●	
平塚(南)	桃浜内科クリニック	桃浜町	71-5010	●	●	●	
平塚(南)	まちむら内科クリニック	八重咲町	23-9002	●	●	●	
平塚(南)	山口内科	八重咲町	24-9777	●	●	●	
平塚(南)	牧野クリニック	八重咲町	21-2364			●	
平塚(南)	杉山医院	八重咲町	23-8888	●			
平塚(南)	みやいり内科呼吸器科クリニック	八重咲町	22-5781	●	●	●	
平塚(南)	かものはし皮フ科	八重咲町	79-8485		●	●	
平塚(南)	湘南平塚まき耳鼻咽喉科	八重咲町	73-8711		●	●	
平塚(南)	あやべ整形外科	八重咲町	24-0101		●	●	
平塚(南)	こじま皮膚科クリニック	八重咲町	23-1241		●		
平塚(南)	山本クリニック	八重咲町	23-8101	●	●	●	
平塚(南)	月江医院	夕陽ヶ丘	21-2132	●	●	●	
平塚(南)	ミサヲクリニック	夕陽ヶ丘	22-5742	●	●	●	
平塚(南)	間島医院	龍城ヶ丘	31-2774	●	●	●	●

地区別	医療機関名	所在地	電話	肺炎球菌	帯状疱疹	インフルエンザ	コロナ
大野	近藤医院	明石町	21-0517	●	●	●	
大野	あおぞら湘南クリニック	明石町	72-7851	●	●	●	●
大野	こじま脳神経外科クリニック	明石町	21-7722	●		●	
大野	ありさわクリニック	老松町	21-5805	●	●	●	
大野	佐藤内科医院	追分	31-0469	●	●	●	●
大野	耳鼻咽喉科 土田医院	諏訪町	31-0576		●	●	
大野	ひらつか生活習慣病透析クリニック	宝町	21-5776	●	●	●	
大野	平塚駅前あやべ皮膚科	宝町	71-6766		●	●	
大野	ミニー平塚クリニック	宝町	22-3354		●	●	
大野	高山医院	達上ヶ丘	31-2578	●	●	●	
大野	湘南みらい整形外科	立野町	37-4181		●	●	
大野	メリーピー膚科 平塚クリニック	立野町	31-1820		●	●	
大野	川口医院	立野町	31-0516	●	●	●	
大野	はしむら内科クリニック	立野町	35-8467	●	●	●	
大野	栄樹庵診療所	立野町	79-6011	●	●		
大野	永楽医院	豊原町	31-2458	●	●	●	
大野	堀江医院	中里	31-2217	●	●	●	
大野	たかだ内科クリニック	平塚	37-4320	●	●	●	●
大野	山下外科循環器クリニック	平塚	34-1388	●		●	
大野	中下医院	平塚	34-6523	●		●	
大野	柳町内科	平塚	33-0023	●	●	●	○
大野	しばキッズクリニック	平塚	36-4800	●		●	
大野	永済医院	紅谷町	22-0124	●	●	●	
大野	くまもとクリニック	紅谷町	21-1233	●	●	●	
大野	さえぐさ皮膚科クリニック	紅谷町	21-4512	●	●	●	
大野	そよぎート＆ライフクリニック湘平塚	紅谷町	71-5933	●	●	●	
大野	平塚整形外科リウマチ科	紅谷町	090-363-387	●		●	
大野	あらい内科クリニック	紅谷町	22-7711	●	●	●	
大野	矢崎医院	見附町	31-0791		○	●	
大野	小笠原医院	見附町	33-1313	●	●	●	
大野	松井整形外科医院	見附町	32-0148		●	●	
大野	坪井医院	宮の前	21-0226	●	●	●	
大野	寺田医院	宮の前	20-9787	●	●	●	★
大野	あおくら皮フ科	宮の前	24-6767		●	●	
大野	清生会湘南平塚病院	宮松町	71-6161	○	○	○	
大野	井上クリニック	八千代町	22-9319	●	●	●	
旭	田村診療所	田村	54-3772	●	●	●	
旭	平塚北クリニック	田村	72-8500	★	★	★	★
旭	横内中央医院	横内	54-5545	●	●	●	
旭	としクリニック	横内	52-1004	○	○	○	
旭	宮尾内科クリニック	入野	37-3360	●	●	●	
旭	ゆき内科医院	長持	33-4103	●	●	●	
旭	鈴木外科内科医院	南豊田	31-1543	●	●	●	
旭	湘美クリニック平塚医院	南豊田	37-6220	●	●	●	○

