

今治市民の方へ 特定不妊治療（先進医療）費用助成のお知らせ

愛媛県のえひめ人口減少対策総合交付金を活用し、県と今治市の連携事業として、保険診療として実施される体外受精及び顕微授精（以下「特定不妊治療」という）と併用して行った先進医療に要する費用の一部を予算の範囲内で助成します。

○ 対象となる治療

保険診療として実施された1回の特定不妊治療（主治医が体外受精又は顕微授精を開始すると決定した日から妊娠判定日又は治療を中止した日までの治療をいう。）に併せて行われる先進医療（治療実施時点で厚生労働省より告示されているもの）とし、次の要件すべてを満たすものとする。

- (1) 先進医療の実施機関として厚生労働省地方厚生局へ届出又は承認がなされている保険医療機関で実施されたもの
- (2) 治療期間の開始日及び終了日が、令和5年4月1日以降であるもの
- (3) 他の助成を受けていない先進医療に係る費用であること。

○ 対象者 ※以下のすべてに該当する方を対象とします

- (1) 特定不妊治療を受けた夫婦（事実婚を含む）であること。ただし、事実婚の場合は、出生した場合の子について認知を行う意向がある者。
- (2) 特定不妊治療以外の治療法によっては、妊娠の見込みがない又は極めて少ないと医師に診断された者。
- (3) 申請時において、夫婦のいずれかが今治市内に住所を有し、かつ、その期間が1年以上であること。
- (4) 申請日において、夫婦のいずれにも市税の滞納がないこと。
- (5) 生殖補助医療に係る保険医療機関において、保険診療の特定不妊治療を受けたこと。

○ 助成額等

1回の特定不妊治療（別表 A～F）につき医療機関に支払った、保険診療と併用して実施した先進医療に係る額と5万円を比較していずれか低い方の金額を助成する。

※食事療養標準負担額、文書料、個室料、その他先進医療に直接関係のない費用は除く。

○ 申請の期間

「1回の治療」が終了した日の属する年度末（3月末日）まで

※1回の特定不妊治療ごとに申請を行うものとする。

※年度内に申請できない場合は、必ず事前にご相談ください。原則、年度内の申請ができない場合（事前連絡がない場合を含む）は、受付及び助成ができませんので、ご注意ください。

○ 申請に必要なもの

- ① 今治市特定不妊治療（先進医療）費用助成事業申請書兼請求書
- ② 今治市特定不妊治療（先進医療）費用助成事業受診証明書
- ③ 特定不妊治療を実施した医療機関が発行する領収書
- ④ 事実婚による婚姻関係にある場合は、事実婚関係に関する申立書
- ⑤ 住所地が異なる夫婦の場合は、戸籍謄本
- ⑥ 申請者名義の通帳（振込先が確認できるもの）

※事実婚や夫婦別居の場合は別途書類の提出が必要なことがありますので、事前にお問い合わせください。

※医療機関における作成に係る文書料は自己負担となります。



<申請窓口・問合せ先>

〒794-8511

愛媛県今治市別宮町1丁目4-1

ネウボラ政策課 今治市役所 5階 電話 (0898) 36-1553

又は 各支所住民サービス課

別表 体外受精・顕微授精の治療ステージ

治療内容	採卵まで			採精(夫)	受精 (前培養・媒精(顕微授精)・培養)	胚移植						助成対象範囲	
	(自然薬品投与(点鼻薬)周期で行う場合もあり)	(自然薬品投与(注射)周期で行う場合もあり)	採卵			新鮮胚移植		胚凍結	凍結胚移植		(胚移植のおおむね2週間後)		
						胚移植	黄体期補充療法		(自然薬品投与周期で行う場合もあり)	胚移植			黄体期補充療法
平均所要日数	14日	10日	1日	1日	2~5日	1日	10日		7-10日	1日	10日	1日	
A	新鮮胚移植を実施												助成対象
B	凍結胚移植を実施*												
C	以前に凍結した胚を解冻して胚移植を実施												
D	体調不良等により移植のめどが立たず治療終了												
E	受精できず または、胚の分割停止、変性、多精子授精などの異常授精等により中止												
F	採卵したが卵が得られない、又は状態のよい卵が得られないため中止												
G	卵胞が発育しない、又は排卵終了のため中止												対象外
H	採卵準備中、体調不良等により治療中止												

* B : 採卵・受精後、1~3周期程度の間隔をあけて母体の状態を整えてから胚移植を行うとの当初からの治療方針に基づく治療を行った場合。
 * 採卵準備前に男性不妊治療を行ったが、精子が得られない、又は状態のよい精子が得られないため治療を中止した場合も助成の対象となります。