



[2019. 1. 18.] [2019 - 12 , 2019. 1. 18.,]

(), 044 - 202 - 2743

1 () 「 」 5 2 1 1
가 .

2 () 「 」 5 2 1 1
가 , 「
」 .

3 () 「 」 5 2 1 1
(" ")

1

4 () 3 가

2 가 1

가 , 가 (‘

’) .< 2019. 1. 18.>

1 1 가

(‘ 가 ’) .<

2019. 1. 18.>

1. (IRB)

2.

3 1

가 30 .< 2019. 1.

18.>

3 2

6

가

가

60

1 , 5 가 .

가 .

가 .

6 가 .

1 7

가 .

8 (. .)

가 가 (除斥) .

가 가 가 가

1
(回避) .

가

9 ()

10 () 가

.< 2019. 1. 18.>

1.

2. 「 」 2 1

3. 「 」 2 1 , ,

4. ,

5. 가 가 가

6. . 가

가

7. , 가

1 , 가

.< 2019. 1. 18.>

가 , 가 , 1 , , 가 ,
가 , 가
< 2019. 1. 18.>

11 () (IRB)

(IRB) ,

가

12 () 4

1. 4 1

2. , ,

3. 4 6 < 2019. 1. 18.>

13 () 가
가

1. (IRB)가

2. 「 」 34 6

1

1

14 ()

1. 12

2. 13 가

15 () 4 가

「 」 33 가

가 1

(CRIS)

16 ()

3

4

1. 12 1 2

2. 15 2

17 () 4 가

90

1

2

가

, 4

< 2019. 1. 18.>

18 ()

. <

2019. 1. 18.>

< 2018 - 85 ,2018.4.27.>

1 () 2018 5 1

2 ()

3

가

10

4 1

< 2019 - 12 ,2019.1.18.>

예측되는 부작용(합병증)

(주합병증:) (부합병증:)

비 고

「임상연구의 요양급여 적용에 관한 기준」 제4조 제1항에 따라 위 연구에 대한 요양급여 적용결정을 신청합니다.

년 월 일

신청인(신청기관): (서명 또는인)

담당자 성명:

담당자 전화번호:

담당자 전자우편(e-mail):

건강보험심사평가원장 귀하

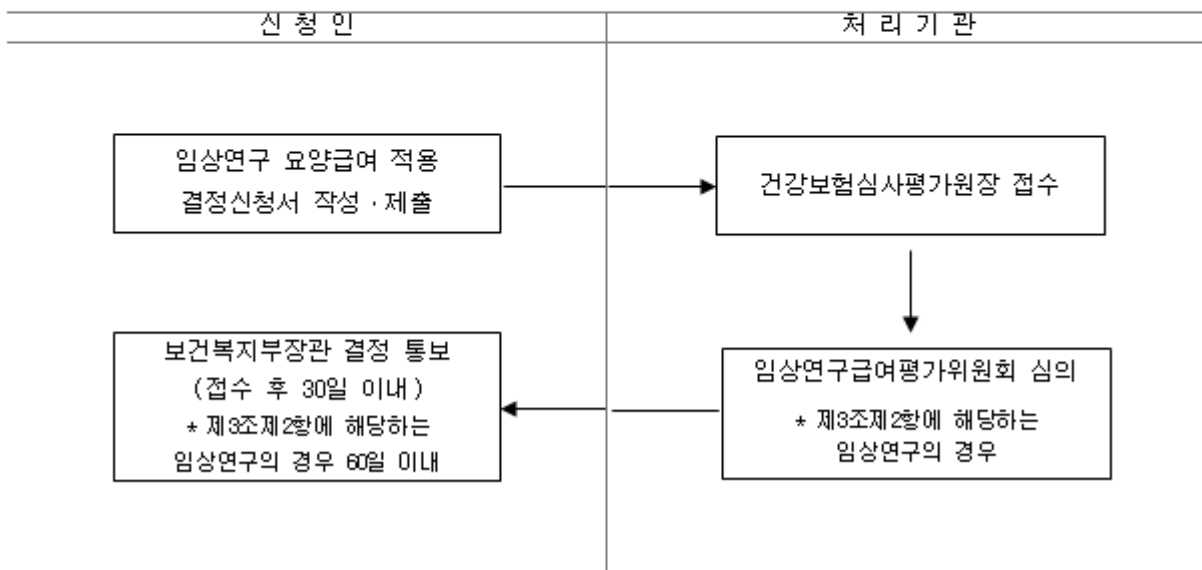
제출서류	1. 임상시험심사위원회(IFB) 심의의뢰서 등 2. 기타 보건복지부장관이 필요하다고 인정하여 제출을 요청하는 자료
------	--

작성 방법

1. 각 항목의 란이 부족한 경우에는 별지를 활용하시기 바랍니다.
2. 요양급여 결정신청 당시 CRIS 등록이 완료된 경우 서식에 따라 CRIS 등록번호를 기재하고, CRIS 등록이 완료되지 않은 경우에는 완료 후 임상연구를 실시하기 전에 CRIS 등록번호를 건강보험심사평가원에 제출하여 주시기 바랍니다.
3. '국가연구개발사업 연구'는 중앙행정기관이 법령에 근거하여 연구개발과제를 특정하여 그 연구개발비의 전부 또는 일부를 출연하거나 공공기금 등으로 지원하는 과학기술 분야의 연구개발사업을 의미합니다.
4. 다기관 단일신청의 경우 각 기관별로 연구책임자 성명 및 생년월일, IFB 승인여부, 연구기간(개월수) 등을 비교란에 기재해 주시기 바랍니다.

처리 절차

이 신청서는 아래와 같이 처리됩니다.



이의신청서

접수번호	접수일	처리일	처리기간
요양 기관	기관(단체)명		기관기호
	소재지(주소)		
(전화번호:) (전자우편:)			
연구 책임자	성명	생년월일	
연구명	한 글 명		
	영 문 명		
결과	결정 결과		
관련	결정결과 통보서 (통보서 도달일)	문서번호 :	(년 월 일)
이의 신청 사유 및 내용 (구체적으로 기재)			
비 고			

「임상연구의 요양급여 적용에 관한 기준」 제17조에 따라 위 연구에 대한 요양급여 적용 결정결과에 대하여 이의신청합니다.

년 월 일

신청인(신청기관): (서명 또는인)

담당자 성명:

담당자 전화번호:

담당자 전자우편(e-mail):

건강보험심사평가원장 귀하

제출서류	주장하는 사실을 증명할 수 있는 서류
------	----------------------

작성 방법

1. 각 항목의 란이 부족한 경우에는 별지를 활용하시기 바랍니다.

처 리 절 차

이 신청서는 아래와 같이 처리됩니다.

