연속당측정 센서 보험급여 안내

안녕하세요. 2019 년 1 월 1 일부터 아래와 같이 요양비 보험급여에 연속당측정(CGM) 전극(센서)이 소모품에 포함되었습니다. <u>첫 처방 시 4 주 처방이 가능하며, 그 이후</u> <u>처방부터는 데이터 리포트를 의료진에게 제공해야 처방이 가능합니다.</u>

- 지원 대상자: 제 1 형 당뇨병환자(상병코드 E10.X)
- 적용일자: 2019 년 1 월 1 일
- 급여 금액: 기준금액(70,000 원/주)의 70%, (차상위는 기준금액의 100%)
- 절차: 센서 개인구매 → 구비서류 지참 → 보험공단에 청구 → 지원금 환급

처방기간	전체 센서 비용	공단 지원금	본인 부담금
4 주	350,000 원	196,000 원	154,000 원
8 주	700,000 원	392,000 원	308,000 원
12 주	1,050,000 원	588,000 원	462,000 원

1. 당뇨병환자 등록 신청 (이미 등록되어있는 경우 생략)

- ① 국민건강보험공단에 수진자 (환자 본인) 또는 가족이 직접 신청
 - 구비서류 : 요양기관에서 발급받은 「건강보험 당뇨병환자 등록 신청서」
 - 신청장소 : 국민건강보험공단 지사
 - 신청방법 : 방문, FAX, 우편 등의 방법으로 구비서류 제출

※ 모든 서류는 반드시 원본 제출. 단, FAX 신청 시 신청인의 신분증 사본*을 첨부하면 원본 생략이 가능

* 수진자가 미성년자일 경우에는 신청인이 본인일 경우 학생증 또는 주민등록등본, 신청인이 가족일 경우에는 신청인의 신분증 사본

- ② 요양기관에서 직접 등록
 - · 환자의 요청에 의해 요양기관에서 직접 요양기관정보마당을 통하여 환자등록이
 가능하며, 이 경우 별도 서류 제출은 생략됩니다.
- 2. 당뇨병환자 소모성 재료 처방전 (연속혈당측정용 전극용) 발행
 예시처방전 첨부 (처방전 작성을 위해서는 환자 본인이 데이터를 출력해야 합니다.)
 - 발행기관: 의료기관
 - 처방전 발행자: 내과, 소아청소년과, 가정의학과 전문의
 - 총 처방기간: 최대 90 일 이내 (단, 최초 처방은 4주 이내)

3. 구입처에서 연속혈당측정용 전극(센서) 구입

- 웹사이트: <u>www.medtronicmall.co.kr</u>
- 전화번호: 02-3411-2999
- 국민건강보험공단에 청구 (공단서류 다운로드: 국민건강보험공단 웹사이트- 사이버민원센터- 건강보험안내- 보험급여- 보험급여- 당뇨병환자 소모성재료 구입비)
 - ① 구비서류

-요양비 지급 청구서(당뇨병 소모성 재료) 1 부

-당뇨병환자 소모성 재료 처방전(연속혈당측정용 전극용) 1 부 (예시 첨부) -세금계산서 1 부(품명, 단위, 수량, 단가, 판매업소명이 기재된 세금계산서): 구입처에서 발행

② 제출 방법: 공단 지사 및 출장소로 원본 제출 (방문, 우편, 팩스)

당뇨병환자 소모성 재료 처방전(연속혈당측정용 전극용)

※ **건강보험 당뇨병환자 등록 여부를 획인하시기 바리며, 최초 발행시 당뇨병환자 등록 신청서와 동시에 발행할 수 있습니다.** ※ 그 밖의 유의사항 및 작성방법은 뒷면을 참고하여 주시기 바랍니다.

(앞면)

①[]フ	대발·	급		처방전 분실후 재발급시 재발급 체크										
	건강) 보험	증번호	호 12345678901			주민(외국인)등록번호			900101-2222222		22		
② 수진자	성명	[‡] Г	÷	ᄒᆁᄃ			전화번호 (자택)			02-3333-3333		33	1	
			š	실종			(휴대전화))	010-3333-3333		3	
진료과목		내	분비니	비내과 상병명 제 1				1 형 당뇌	ᄪᄬ		상병코!	Ξ	E1	0.X
	처방전 확인사항 *					첫 :	처방 시	생릭	ŧ					
-	구분		$\left(\right)$					③ 확인	!사항					
			[]	연속혈	당측정 시	작	일 () ~ 종로	로일 (),			
				기간 등	동안 착용을	수	()일 또	는 착용비율	울() 9	6				
제 1형	당뇨	Ľ₿	[]	당 평	균값 ()mg/dl							
			[]	변동계	수 ()	% 혹은 3	표준편차()	mg/d				
				당화혈	색소 검사	┝└╢᠀	역 : 시행	일 (), 검	사수치	())%	ノ	
						처	방 및 ㅈ	시사항					-	
제조 또는 수입업소 (메드트로닉), 제품	명(엔라	이트 센	서)				
④ 총 :	허방:	기간		4 주	<u>.</u>		* 첫	처방 시	최대 4	주				
⑤ 처 	방개	수		5 가			* 5	개/4 주						
처방전 사용기간	교	부일로	빌부터	처방기	간 까지		※ 사용기	간 내에 -	구입제	출하이	ᅧ야 합니	다.		
												년	월	잍
요양기관명(기호) :						()			(요양기	I관 직인)		
담	당의	사 성명	형(면허법	<u>버</u> 호) :				(제		호)) (서명 또는		또는 인)	
전문	과목	(전문의	자격법	<u>버</u> 호) :				(제		호)				
									2	10mm×	297mm(일반	용지	609/m/X	<u> 활용품))</u>

*최초 발행 시에는 처방전 확인사항 생략

*최초 발행 시 처방기간 최대 4주, 그 이후부터는 최대 90일(12주) 처방 가능



당뇨병환자 소모성 재료 처방전(연속혈당측정용 전극용)

210mm×297mm(일반용지 60g/m²(재활용품))

<데이터 출력방법>

두 번째 처방전부터는 처방전 확인사항에 연속당측정 데이터 내용을 기입해야 하므로, 본인이 직접 리포트를 출력하여 병원에 제출해야 합니다.

1 단계: 케어링크 가입 및 데이터 업로드 (*첨부브로셔 참조*)

2 단계: 리포트 생성

1. 로그인 후, 우측 상단에서 REPORTS 클릭-> 데이터 날짜 선택

Medtronic CareLink[®] Personal My Info - Preferences - Help - Log-Off Reports CareLink Connect Home 1. Select period: 2 weeks 1 month 3 months Custom 2019-01-01 2019-01-14 ок Cancel January 2019 December 2018 ۲ nerate Reports Su Mo Tu We Th Fr Sa Мо Tu We Th Su Fr 2 3 4 5 29 30 1 30 31 25 26 27 28 2 з 4 5 6 7 8 6 7 8 9 10 11 12 + 13 14 💥 🔆 × .)∌€ 9 10 11 12 13 14 15 **≫**€ Add to list 16 17 18 19 20 21 22 XXX 26 \geq × 26 \times \times \times \times \times \times \times \times 23 24 25 26 27 28 29 $\times \times \times \times \times \times \times$ 30 31 1 2 3 4 5 +

2. SENSOR & METER OVERVIEW 클릭

	Dashboard & Episode Summary (more details) Visually spot glucose trends & patterns, and quickly check pump & CGM overview.	+ Add to list
	Adherence (more details) Identify better behaviors by tracking how you use your pump.	+ Add to list
	Sensor & Meter Overview (more details) Visually spot sensor and blood glucose trends over each hour or meal of the day. Identify relationship between glucose, insulin, food, and events day by day.	X Remove
600 600 980 980 980 980 200	Logbook (more details) Compare BG and pump records over days and times in a logbook format.	Add to list
100 Univ 600 2.0 1100 2.80	Device Settings Snapshot (more details) Records all of your latest pump settings for safe-keeping.	Add to list
· 1	Daily Detail (more details) Trouble-shoot problems or copy your best results by reviewing individual days.	+ Add to list
3. 우측 상단(에 Generate Reports 클릭 Generate Reports	

Single Reports

3 단계: Page 2 에서 데이터 내용 출력 또는 사진 촬영



4 단계: 병원에 데이터 제출하고 처방전 발급받기

8 업로드할 상태인지 확인하고 등록한 기기가 등록되어 있는지 확인합니다. 업로드를 위해 인슐린 펌프와 연동된 미터기 혹은 CareLink™ USB를 컴퓨터에 연결합니다.

CareLink™ uploader PATIEN 2006 My Devices MeDTRONIC PUMP BLOOD GLUCOSE METER	T: test test C: Medtronic Marketing
MEDTRONIC PUMP BLOOD GLUCOSE METER	
MiniMed 600 Series Surface Control Contro Contro	

9 업로드할 등록 기기를 선택하고 3번의 'Upload Now(지금 업로드)'를 선택하여 업로드합니다. ※주의:CareLink™ USB를 사용하여 업로드할 경우에는 인슐린 펌프를 CareLink™ USB 가까이 배치합니다.



업로드한 데이터를 로그인 첫 화면에서 'Report' 탭을 선택하여 리포트 생성 및 출력이 가능합니다. 업로드한 정보를 의료진과 공유하면 효과적으로 활용할 수 있습니다.

CARELINK[™] PERSONAL

케어링크 퍼스널 시작하기



CareLink[™] Personal(케어링크 퍼스널)이 무엇인가요?

CareLink[™] Personal은 인슐린 펌프와 연속당측정(CGM) 기기, BG값의 정보를 수집하여 리포트로 변환된 정보를 제공해주는 온라인 기반 소프트웨어입니다. 전문의료진과 함께 리포트에 대해 논의하면서 치료 방향을 결정하는 데 도움을 받을 수 있습니다.

CareLink[™] Personal 가입하기

CareLink™ Personal을 처음 시작한다면, 아래의 사이트에 접속하여 계정을 생성합니다. http://carelink.minimed.eu

계정 생성하기

- 1 첫 화면에서 오른쪽 상단의 'Sign Up Now'를 클릭합니다.
- 2 'Please select a country and language' 화면에서 Asia의 'South Korea-English'를 선택합니다.



메드트로닉코리아(유) 당뇨사업부

주소 : 서울시 강남구 테헤란로 534 글라스타워 17층 전화 : 02-3404-3600 www.medtronic.co.kr www.medtronic-diabetes.co.kr мрткоярівоз-08-2018

Mectronic Further. Together

Medtronic Further, Together

'Term of Use and Privacy Statement'를 읽고, 아래의 3가지 조건을 충족하면 항목을 선택한 뒤, 'Accept'를 눌러 가입을 진행합니다.

- I am a residence of the Republic of Korea
- I am over thirteen(13) years of age.
- 나는 만 13세 이상이다. \rightarrow

 \rightarrow

- I have read, understood and accept the Terms → 나는 위의 Term of Use 와 Privacy of Use and Privacy Statement.
 - Statement에 동의한다.

한국에 거주하는 사람이다.

4 *표시의 필수 입력 사항을 입력합니다.

Enrollment Form	*-requir
To enroll in the CareLink Personal Software, ente below. Required information is marked by an ast Submit button.	r the information requested in the enrollment form erisk. When you have finished filling out the form, click on the
Login Information	
*Username:	
A strong passw	ord should contain at least one uppercase letter, number and special character.
*Password:	
*Confirm Password:	
*Security Question:Select	
*Security Answer:	0
Patient Information	
*First Name:	
Middle Name or Initial:	
*Last Name:	
*Address 1:	
Address 2:	
*City:	
Username(사용자 이름)	■ Password(비밀번호)
Confirm Password(비밀번호 재확인)	 Security Question(보안 질문)
Security Answer(보안 질문 답)	• First Name(이름)
Last Name(성)	■ Address 1(주소)
	- Postal Code(오퍼버츠 57년)
	■ FUSIAI COUR(구편민오 3×[티)
Phone(국가번호 +82들 포함한 전화번	호) ■ E-mail(이메일 수소)

하단의 자동 가입 방지를 위한 I'm not a robot'을 클릭하여 질문에 해당하는 이미지를 클릭한 후, 완료 후에 'Submit'을 누릅니다. Username 중복 등의 문제가 없으면 바로 계정이 생성됩니다.

CareLink[™] Uploader(케어링크 업로더) 다운받기

인슐린 펌프의 데이터 다운로드를 위해서는 'CareLink™ Uploader'의 설치가 필요합니다.

1 CareLink[™] Personal에 로그인합니다.

2 로그인 후 첫 화면에서 우측의 'How to Install Uploader' 링크를 선택합니다.

Mecttronic		√ Home	CareLink [™] Personal My Info Preferences Help Log-Off Reports CareLink Connect
Welcome Bac	, Robert Fung.		
Last successful login	29/11/2017 at 21:58		How to Install Uploader
Recent Activity - L	ast Five Uploads 🦪 Refresh		(→ Upload Device
Date	Device	Serial #	
			Upload with Java Applet

3 2번의 다운로드 링크를 클릭합니다. 'Download CareLink Uploader installer'

CareLink®
CareLink Uploader needs to be installed once on each computer.
CareLink Uploader will allow you to upload diabetes device data (e.g. Pump, meter, and Guardian monitor).
How to install CareLink Uploader
1 Ensure you have administrative privileges on the computer to install the application
2 Click on the link below to download the CareLink uploader
Download CareLink Uploader installer
3 Run the downloaded program to install the CareLink Uploader
4 Follow the on screen instructions to complete the installation
If you need assistance, please contact Medtronic Helpline or your local representative.

4 파일을 저장할 위치를 선택한 다음, 다운로드합니다.

5 저장한 파일을 두 번 클릭하여 실행합니다.

CareLink[™] Personal

X



펌프 데이터 업로드하기

1 CareLink™ Personal에 로그인합니다.

2 로그인 후 첫 화면에서 우측의 'Upload Device'를 선택합니다.



3 업로드 팝업창이 나타날 것입니다.

※ 주의 : 인터넷 설정에서 팝업이 허용된 상태인지 확인합니다.



4 'Add new Pump(새 펌프 등록)' 또는 'Add new meter(새 혈당계 등록)'을 선택하여 기기를 등록합니다.

※ 참고 : 혈당계는 인슐린 펌프에 저장된 BG값을 불러오는 용도입니다. 같은 브랜드일지라도, 혈당계의 모델에 따라 호환이 안될 수도 있습니다.

5 본인의 기기에 해당하는 이미지를 선택합니다.

Pump(펌프)

Meter(혈당계)



6 인슐린 펌프의 Serial number(일련번호)를 입력하거나 혈당계 모델을 선택합니다.



7 화면의 안내에 따라 현재 인슐린 펌프가 다음과 같은 상태인지 확인합니다.

• Temp Basal(임시 베이잘)이 작동하고 있지 않다.

▪ 주입 중인 볼루스가 없다.

- 알람이 울리지 않고 있다.
- 배터리가 충분하다.

