

**ACTUALIZACIÓN DE FECHA 13 DE FEBRERO DE 2020 DE LA NOTA INFORMATIVA DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE FARMACIA Y PRODUCTOS SANITARIOS Y DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ASISTENCIA SANITARIA POR LA QUE SE ESTABLECE EL PROCEDIMIENTO LOGISTICO DE SOLICITUD Y TRAMITACIÓN DE LOS SISTEMAS DE MONITORIZACIÓN FLASH DE GLUCOSA SEGÚN LO ESTABLECIDO EN LA INSTRUCCIÓN DE AMBAS DIRECCIONES GENERALES DE FECHA 19 DE JUNIO DE 2019.**

Mediante Resolución de la Secretaría Autonómica de Salud Pública y del Sistema Sanitario Público de fecha 4 de diciembre de 2017, se autorizó el suministro de los sistemas de monitorización Flash de glucosa a niñas y niños mayores de 4 años y jóvenes menores de 18 años con diabetes mellitus tipo 1 y se modificó, por tanto, la descripción del subprograma primero del anexo I SUFAR establecido en la Resolución de la Secretaría Autonómica de fecha 30 de noviembre de 2011.

Igualmente a fin de instrumentalizar y dar cumplimiento a lo establecido en la Resolución del Secretario Autonómico de fecha 4 de diciembre de 2017, se emitió una Instrucción conjunta de la Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios y de la Dirección General de Asistencia Sanitaria, cuya entrada en vigor fue el 4 de diciembre de 2017, actualizada mediante la Instrucción conjunta de la Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios y de la Dirección General de Asistencia Sanitaria con fecha 19 de junio de 2019.

Para hacer efectivo lo establecido en esta última Instrucción es necesario establecer el procedimiento logístico de solicitud y tramitación de los sistemas de monitorización Flash.

Y para ello se informa lo siguiente:

### **1. Códigos de Productos y Acuerdos Compra**

El Servicio de Aprovisionamiento y Contratación de la Dirección General de Recursos Humanos y Económicos, ha creado los códigos Logis, que figuran en el **Anexo I** de esta nota, para los productos del laboratorio susceptible de suministrar los sistemas de monitorización Flash de glucosa. Así mismo, ha creado los Acuerdos de Pedido

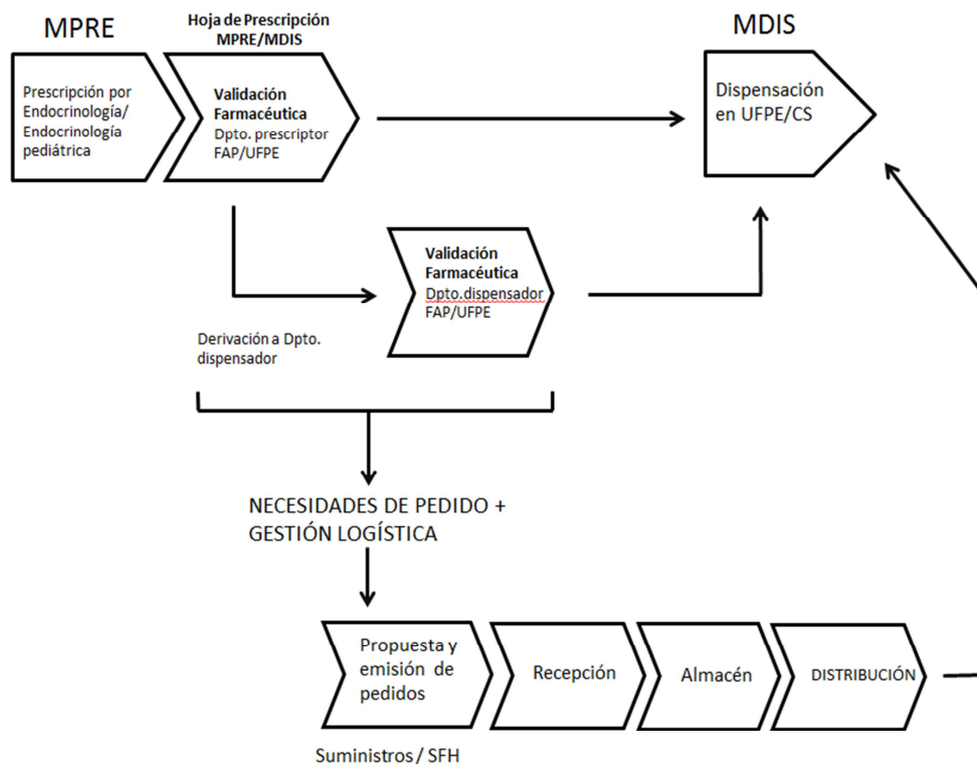
Abierto incluidos también en el **Anexo I** de la misma, con la finalidad de que todos los Departamentos de Suministros de los Hospitales de la Comunitat compren contra esos Acuerdos.

## 2. Circuito logístico de los Sistemas de Monitorización Flash

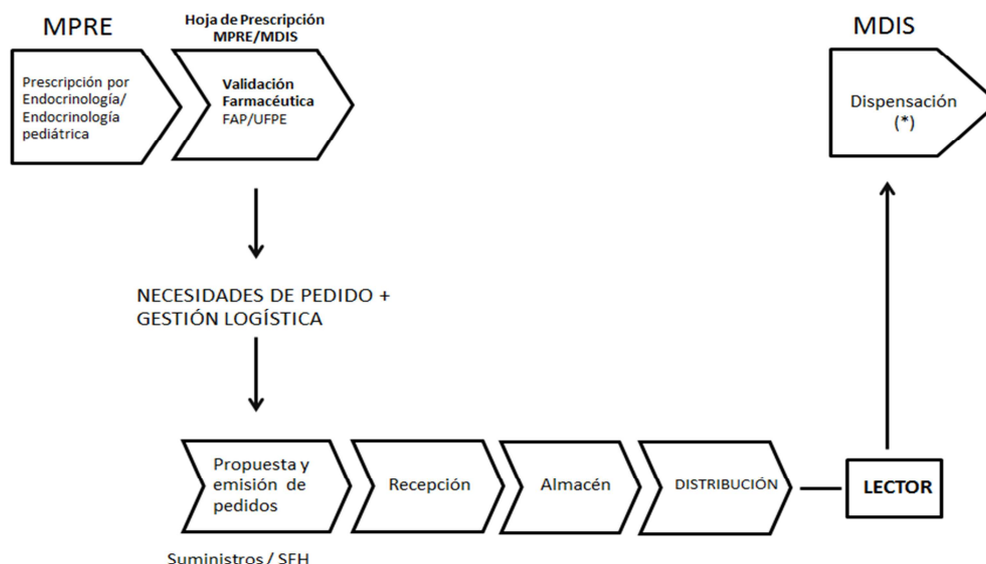
El/la profesional responsable de la validación farmacéutica de los Sistemas de Monitorización Flash, en el centro de salud, será el/la farmacéutico/a de Atención Primaria (FAP) del departamento de salud correspondiente. Y el/la profesional responsable de la validación farmacéutica de los Sistemas de Monitorización Flash, en el hospital, será el/la farmacéutico/a de la Unidad de Atención Farmacéutica de Pacientes Externos (UFPE) del departamento de salud correspondiente.

Principalmente se priorizará el circuito a través del FAP y excepcionalmente se realizará la dispensación a través de UFPE.

A continuación se detalla el mapa de procesos para la prescripción, validación y dispensación de los sensores Flash en centros sanitarios de la Conselleria de Sanitat:



A su vez, la prescripción, validación y dispensación de los Lectores Flash en centros sanitarios de la Conselleria de Sanitat se realizaría de la siguiente forma:



(\*) La entrega y/o dispensación de los lectores se realizará en los puntos que el Departamento establezca (consultas externas endocrinología, centro de salud, UFPE...)

### 3. Módulo de Prescripción Asistida “MPRE”

Igualmente, en las Unidades de Diabetes de los Hospitales, el/la médico/a especialista en endocrinología pediátrica o endocrinología prescribirá a través de MPRE mediante orden de prescripción/indicación, los sistemas de monitorización flash de glucosa, indicando el centro de dispensación de los mismos, que pueden ser el propio hospital o un centro de salud de su ámbito, según preferencia de el/la paciente. La duración de la validez de la prescripción será de un máximo de 12 meses.

Figuran dados de alta en el repositorio GAIA los productos siguientes:

Código 271547\_FREESTYLE LIBRE SISTEMA FLASH DE MONITORIZACIÓN DE GLUCOSA LECTOR

Código 271535\_FREESTYLE LIBRE SISTEMA FLASH DE MONITORIZACIÓN DE GLUCOSA SENSOR

#### 4. Solicitud

La orden de prescripción/indicación en centro sanitario, cuando proceda, se remitirá al Servicio de Farmacia (FAP/ UFPE) según centro de dispensación previsto, vía e-mail corporativo (@gva.es) con correo encriptado o como alternativa vía correo interno, según decisión de cada equipo departamental cumpliendo siempre la Ley de protección de datos.

La solicitud de los monitores flash la realizará Suministros a petición de Farmacia, previo cálculo estimado de necesidades y se distribuirá a los centros sanitarios que lo requieran, que **dispondrán de stock suficiente** para los pacientes activos para su dispensación.

Se solicitará un lector por paciente y los sensores por un año y la entrega de material a pacientes se planificará con periodicidad trimestral.

#### 5. Validación por Farmacia

Entre las tareas de validación por parte del Servicio de Farmacia, además de comprobar la adecuada prescripción en MPRE, podrán obtener con una periodicidad trimestral informes de los tratamientos nuevos / modificados / interrumpidos / prolongados a través del módulo de MDIS (tratamientos a validar).



Actividad **Tratamientos vigentes**

Nombre Consulta: sssc

Fecha: 18/11/2019 - 25/11/2019

Estado Tratamiento:  Nuevo  Finalizado  Interrumpido  Prolongado

Ámbito Terapéutico: MTX/APS

Grupo ATC: TESTS DE DIABETES

Principio Activo: SENSOR MONITORIZACION GLUCOSA

Presentación: SENSOR MONITORIZACION GLUCOSA / 1 SENSOR

Producto: 58471 - SISTEMA MONITORIZACION CONTINUA DE GLUCOSA D

Diagnóstico:

Ámbito Dispensación

Departamento: 00

Zona:

Centro:

Buscar Limpiar

Identificador	Nombre Consulta	Estado	Fecha Petición	Fecha Fin Visualización
5611	sscc	PENDIENTE	25/11/2019	

SORIO MEDINA, SILVIA Centro • CENTRO DE SALUD VIRTUAL

Dispensación por Paciente Planificación por Centro Histórico Dispensación FAP: Ttos a validar

Actividad Tratamientos vigentes

\* Nombre Consulta

Ámbito Terapéutico:

Grupo ATC	TESTS DE DIABETES	<input type="button" value="Q"/>	<input type="button" value="..."/>
Principio Activo	SENSOR MONITORIZACION GLUCOSA	<input type="button" value="Q"/>	<input type="button" value="..."/>
Presentación	SENSOR MONITORIZACION GLUCOSA / 1 SENSOR	<input type="button" value="Q"/>	<input type="button" value="..."/>
Producto	58471 - SISTEMA MONITORIZACION CONTINUA DE GLUCOSA D	<input type="button" value="Q"/>	<input type="button" value="..."/>
Diagnóstico		<input type="button" value="Q"/>	<input type="button" value="..."/>

Ámbito Dispensación

\* Departamento

Zona

Centro

Identificador	Nombre Consulta	Estado	Fecha Petición	Fecha Fin Visualización
	sscc	PENDIENTE	25/11/2019	

## 6. Gestión y Tramitación de Pedidos

La propuesta de pedido de lectores y sensores, será realizada por los farmacéuticos responsables. El servicio de suministros emitirá el pedido, lo recepcionará y lo almacenará a la espera de su distribución.

Cada departamento establecerá un procedimiento para la solicitud y reposición de sensores y lectores incorporando criterios para urgencias.

Los equipos de atención primaria establecerán junto con los coordinadores o responsables de los Centros de salud el stock mínimo y el procedimiento de suministro y reposición de los lectores y sensores requeridos.

## 7. Registro dispensación en MDIS

*El centro de dispensación de los sistemas de monitorización Flash de glucosa, puede ser el propio hospital o un centro de salud. **Se priorizará la dispensación en centro de salud.*** Si el centro de dispensación seleccionado por el/la especialista en el momento de la prescripción electrónica es el hospital, la dispensación se llevará a cabo a través de la UFPE "Unidad de Atención Farmacéutica de Pacientes Externos. Estas dispensaciones deberán registrarse electrónicamente en el Módulo de Dispensación MDIS, exactamente igual que el resto de medicamentos y productos sanitarios incluidos en el programa SUFAR, en base a la Resolución de la Secretaría Autónoma de fecha 30 de noviembre de 2011, y modificaciones posteriores.

Desde MDIS, el/la FAP / UFPE pueden listar los/as pacientes que durante un periodo de tiempo determinado han sufrido modificaciones en su tratamiento, pudiendo informar a los centros de salud de dichas variaciones.

Valencia, 13 de febrero de 2020

EL DIRECTOR GENERAL DE FARMACIA  
Y PRODUCTOS SANITARIOS

LA DIRECTORA GENERAL DE ASISTENCIA  
SANITARIA

José Manuel Ventura Cerda

María Amparo García Layunta

## **Anexo I**

### **CODIGOS LOGIS PRODUCTOS Y ACUERDOS DE PEDIDO ABIERTO**

Productos del laboratorio **ABBOTT**

959558 SENSOR – referencia 271535

959556 LECTOR – referencia 271547

El Acuerdo de Pedido Abierto para todos los departamentos, creado para el laboratorio ABBOTT, es el número 2017004443

## Anexo II PRESCRIPCIÓN EN MPRE

abucasis 22-Nov-2019 10:55:01 HOSPITAL VIRTUAL ENDOCRINOLOGIA SORIO MEDINA, Silvia

Diagnósticos médicos activos (92) **CIE-10**

- ADERASION O QUEMADURA POR FRICCION DE HONDR...
- ABSCESO CONDUCTO O GLANDULA SALIVAL (CIE-10 K...
- ABSCESO VITREO (CIE-10 H44.029)
- ACCIDENTE TRAFICO VEHICULO MOTORIZADO NO ES...
- ACIDO FOLICO, DEFICIT (CIE-10 E53.8)
- ALERGIA, ALERGICO ANIMAL (CIE-10 J30.81)
- ALOJAMIENTO INADECUADO (CIE-9 V60.1)
- ALTERACIONES DE LA VALVULA AORTICA (CIE-10 I35.8)
- ANEMIA SECUNDARIA POR PERDIDA DE SANGRE (CRO...
- ARDOR (CIE-10 R.12)
- ARTR REUMAT JUV MONOARTITIS (CIE-10 M08.40)
- ARTR REUMAT JUV POLIARTICULAR AGUDA (CIE-1...
- ARTRITIS ALERGICA (CIE-10 M13.80)
- ARTRITIS REUMATOIDE (CIE-10 M06.9)
- ARTROPATIA PSORIASICA (CIE-10 L40.99)
- ASMA (CIE-10 J45.909)
- AVULSION OCULAR (CIE-10 S05.70XD)
- BENIGNA (CIE-9 401.1)
- BILHARZIASIS HEMATOQUILURIA (CIE-10 B65.0)
- BRONQUITIS AGUDA CON ENFERMEDAD PULMONAR O...
- BULTO MAMA (CIE-10 N63)

Peticiones en curso (4) - Último año

- 10-Oct-2019 BIOQUÍMICA
- 26-Ago-2019 COLONOSCOPIA
- 23-May-2019 RX TORACICA
- 23-May-2019 BIOQUÍMICA

Tratamientos (22)

- MAVIRET 100 MG/40 MG COMPRIMIDOS RECLIBERTOS CON FELICULA, 84 COMPRIMIDOS 12/09/2019 (13 días)
- GLECAPREVIR + PIBRENTASVIR (100/40 MG) 84 COMPRIMIDOS RECLIBERTOS 09/12/2019 (14 días)
- COLECALCIFEROL 2000 UI EN 1 ML / 1 SOLUCION GOTAS DE 10 ML, 12 GOTAS ORALES cada día durante 30 días 12/11/2019 (20 días)

**Informe de Consulta**  
Fecha/Hora: 22-Nov-2019 10:54  
Tipo de actividad: Sucesiva  
Profesional: SORIO MEDINA, Silvia  
Centro: HOSPITAL VIRTUAL  
Servicio: ENDOCRINOLOGIA

Motivo: Seguimiento de DIABETES 1 CONTROLADA COMPLICACION NO ESPECIFICADA

Diagnósticos / Procedimientos: D CIE-10 E10.8 DIABETES 1 CONTROLADA COMPLICACION NO ESPECIFICADA

Plan: Sucesiva

Lesión / Situación facturable: [ ]

PESO 55 Kg | TALLA 160 cm | IMC 21.4 Kg/m2 | TAS 149 mm Hg | TAD 210 mm Hg

abucasis 22-Nov-2019 10:55:10 HOSPITAL VIRTUAL ENDOCRINOLOGIA SORIO MEDINA, Silvia

Diagnósticos médicos activos (92) **CIE-10**

- ADERASION O QUEMADURA POR FRICCION DE HONDR...
- ABSCESO CONDUCTO O GLANDULA SALIVAL (CIE-10 K...
- ABSCESO VITREO (CIE-10 H44.029)
- ACCIDENTE TRAFICO VEHICULO MOTORIZADO NO ES...
- ACIDO FOLICO, DEFICIT (CIE-10 E53.8)
- ALERGIA, ALERGICO ANIMAL (CIE-10 J30.81)
- ALOJAMIENTO INADECUADO (CIE-9 V60.1)
- ALTERACIONES DE LA VALVULA AORTICA (CIE-10 I35.8)
- ANEMIA SECUNDARIA POR PERDIDA DE SANGRE (CRO...
- ARDOR (CIE-10 R.12)
- ARTR REUMAT JUV MONOARTITIS (CIE-10 M08.40)
- ARTR REUMAT JUV POLIARTICULAR AGUDA (CIE-1...
- ARTRITIS ALERGICA (CIE-10 M13.80)
- ARTRITIS REUMATOIDE (CIE-10 M06.9)
- ARTROPATIA PSORIASICA (CIE-10 L40.99)
- ASMA (CIE-10 J45.909)
- AVULSION OCULAR (CIE-10 S05.70XD)
- BENIGNA (CIE-9 401.1)
- BILHARZIASIS HEMATOQUILURIA (CIE-10 B65.0)
- BRONQUITIS AGUDA CON ENFERMEDAD PULMONAR O...
- BULTO MAMA (CIE-10 N63)

Peticiones en curso (4) - Último año

- 10-Oct-2019 BIOQUÍMICA
- 26-Ago-2019 COLONOSCOPIA
- 23-May-2019 RX TORACICA
- 23-May-2019 BIOQUÍMICA

Tratamientos (22)

- MAVIRET 100 MG/40 MG COMPRIMIDOS RECLIBERTOS CON FELICULA, 84 COMPRIMIDOS 12/09/2019 (13 días)
- GLECAPREVIR + PIBRENTASVIR (100/40 MG) 84 COMPRIMIDOS RECLIBERTOS 09/12/2019 (14 días)
- COLECALCIFEROL 2000 UI EN 1 ML / 1 SOLUCION GOTAS DE 10 ML, 12 GOTAS ORALES cada día durante 30 días 12/11/2019 (20 días)

**Informe de Consulta**  
Fecha/Hora: 22-Nov-2019 10:54  
Tipo de actividad: Sucesiva  
Profesional: SORIO MEDINA, Silvia  
Centro: HOSPITAL VIRTUAL  
Servicio: ENDOCRINOLOGIA

Motivo: Seguimiento de DIABETES 1 CONTROLADA COMPLICACION NO ESPECIFICADA

Diagnósticos / Procedimientos: D CIE-10 E10.8 DIABETES 1 CONTROLADA COMPLICACION NO ESPECIFICADA

Plan: Sucesiva

Lesión / Situación facturable: [ ]

PESO 55 Kg | TALLA 160 cm | IMC 21.4 Kg/m2 | TAS 149 mm Hg | TAD 210 mm Hg

Acciones disponibles:

- Hoja de Evolución
- Datos Prescriptor
- Citar
- Instrucción para Cita
- Prescribir
- Prescribir exoprotesis
- Solicitar interconsulta
- Solicitar otras pruebas
- Solicitar pruebas de imagen
- Solicitar pruebas de laboratorio
- Agregar a favoritos
- Eliminar

abucastis 22-Nov-2019 10:55:31 HOSPITAL VIRTUAL ENDOCRINOLOGIA SORIO MEDINA, Silvia

Diagnósticos médicos activos (92) **CIE-10**

- ABRACION O QUEMADURA POR FRICCIÓN DE HOMBR...
- ABSCESO CONDUCTO O GLANDULA SALIVAL (CIE-10 K...
- ABSCESO VITREO (CIE-10 H44.029)
- ACCIDENTE TRAFICO VEHICULO MOTORIZADO NO ES...
- ACIDO FOLICO, DEFICIT (CIE-10 E53.8)
- ALERGIA, ALERGICO ANIMAL (CIE-10 J30.0-3)
- ALOJAMIENTO INADECUADO (CIE-9 V60.1)
- ALTERACIONES DE LA VALVULA AORTICA (CIE-10 I35.8)
- ANEMIA SECUNDARIA POR PERDIDA DE SANGRE (CRO...
- ARDOR (CIE-10 R12)
- ARTR REUMAT JUV MONOARTRITIS (CIE-10 M08.40)
- ARTR REUMAT JUV POLIARTICULAR AGUDA (CIE-1...
- ARTRITIS ALERGICA (CIE-10 M13.80)
- ARTRITIS REUMATOIDE (CIE-10 M06.9)
- ARTROPATIA PSORIASICA (CIE-10 L40.59)
- ASMA (CIE-10 J45.909)
- AVULSION OCULAR (CIE-10 S05.70XD)
- BENIGNA (CIE-9 401.1)
- BILHARZIASIS HEMATOQUILURIA (CIE-10 B65.0)
- BRONQUITIS AGUDA CON ENFERMEDAD PULMONAR O...
- BULTO MAMA (CIE-10 N63)

Peticiones en curso (4) - Último año

- 10-Oct-2019 BIOQUÍMICA
- 26-Ago-2019 COLONOSCOPIA
- 23-May-2019 RX TORACICA
- 23-May-2019 BIOQUÍMICA

Tratamientos (22)

- MAVRET 100 MG/40 MG COMPRIMIDOS RECUBIERTOS CON PELÍCULA, 84 COMPRIMIDOS 1 COMPRIMIDO cada día durante 84 días 12/09/2019 (13 días)
- GLECAPREVIR + PIBRENTASVIR (100/40 MG) / 84 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS 1 COMPRIMIDO cada día durante 1 día 05/12/2019 (14 días)
- COLECALCIFEROL 2000 UI EN 1 ML / 1 SOLUCION GOTAS DE 10 ML 12 GOTAS ORALES cada día durante 30 días 12/11/2019 (20 días)

Historial Clínico (592) Consulta activa Prescripción

**Seleccionar producto**

Diagnóstico: **DIABETES 1 CONTROLADA COMPLICACION NO ESPECIFICADA (E10.8 - CIE-10)**

Búsqueda de medicamentos

Lector  
**LECTOR MONITORIZACION DE GLUCOSA / 1 TRANSMISOR**  
 FREESTYLE LIBRE SISTEMA FLASH DE MONITORIZACION DE GLUCOSA LECTOR (SOLO CON AUTORIZACION-DISPENSACION EN CENTROS SANITARIOS)

**FREESTYLE LIBRE SISTEMA FLASH DE MONITORIZACION DE GLUCOSA LECTOR (SOLO CON AUTORIZACION-DISPENSACION EN CENTROS SANITARIOS)**  
 P. Activo LECTOR MONITORIZACION DE GLUCOSA  
 No financiable

Medicamentos indicados por ficha técnica

PESO 55 Kg | TALLA 160 cm | IMC 21.4 Kg/m2 | TAS 149 mm Hg | TAD 210 mm Hg

abucastis 22-Nov-2019 10:55:43 HOSPITAL VIRTUAL ENDOCRINOLOGIA SORIO MEDINA, Silvia

Diagnósticos médicos activos (92) **CIE-10**

- ABRACION O QUEMADURA POR FRICCIÓN DE HOMBR...
- ABSCESO CONDUCTO O GLANDULA SALIVAL (CIE-10 K...
- ABSCESO VITREO (CIE-10 H44.029)
- ACCIDENTE TRAFICO VEHICULO MOTORIZADO NO ES...
- ACIDO FOLICO, DEFICIT (CIE-10 E53.8)
- ALERGIA, ALERGICO ANIMAL (CIE-10 J30.0-3)
- ALOJAMIENTO INADECUADO (CIE-9 V60.1)
- ALTERACIONES DE LA VALVULA AORTICA (CIE-10 I35.8)
- ANEMIA SECUNDARIA POR PERDIDA DE SANGRE (CRO...
- ARDOR (CIE-10 R12)
- ARTR REUMAT JUV MONOARTRITIS (CIE-10 M08.40)
- ARTR REUMAT JUV POLIARTICULAR AGUDA (CIE-1...
- ARTRITIS ALERGICA (CIE-10 M13.80)
- ARTRITIS REUMATOIDE (CIE-10 M06.9)
- ARTROPATIA PSORIASICA (CIE-10 L40.59)
- ASMA (CIE-10 J45.909)
- AVULSION OCULAR (CIE-10 S05.70XD)
- BENIGNA (CIE-9 401.1)
- BILHARZIASIS HEMATOQUILURIA (CIE-10 B65.0)
- BRONQUITIS AGUDA CON ENFERMEDAD PULMONAR O...
- BULTO MAMA (CIE-10 N63)

Peticiones en curso (4) - Último año

- 10-Oct-2019 BIOQUÍMICA
- 26-Ago-2019 COLONOSCOPIA
- 23-May-2019 RX TORACICA
- 23-May-2019 BIOQUÍMICA

Tratamientos (22)

- MAVRET 100 MG/40 MG COMPRIMIDOS RECUBIERTOS CON PELÍCULA, 84 COMPRIMIDOS 1 COMPRIMIDO cada día durante 84 días 12/09/2019 (13 días)
- GLECAPREVIR + PIBRENTASVIR (100/40 MG) / 84 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS 1 COMPRIMIDO cada día durante 1 día 05/12/2019 (14 días)
- COLECALCIFEROL 2000 UI EN 1 ML / 1 SOLUCION GOTAS DE 10 ML 12 GOTAS ORALES cada día durante 30 días 12/11/2019 (20 días)

Historial Clínico (592) Consulta activa Prescripción

**Seleccionar producto**

Diagnóstico: **DIABETES 1 CONTROLADA COMPLICACION NO ESPECIFICADA (E10.8 - CIE-10)**

Búsqueda de medicamentos

Introduce el texto para buscar principios activos y/o presentaciones

Medicamentos indicados por ficha técnica

FREESTYLE LIBRE SISTEMA FLASH DE MONITORIZACION DE GLUCOSA LECTOR (SOLO CON AUTORIZACION-DISPENSACION EN CENTROS SANITARIOS)

PESO 55 Kg | TALLA 160 cm | IMC 21.4 Kg/m2 | TAS 149 mm Hg | TAD 210 mm Hg

abucastis 5/4 32.02.19 22-Nov-2019 10:55:54 HOSPITAL VIRTUAL ENDOCRINOLOGIA SORIO MEDINA, Silvia

Diagnósticos médicos activos (92) CIE-10

Historial Clínico (592) Consulta activa Prescripción

Selección producto > Posología

Freestyle Libre Sistema Flash de Monitorización de Glucosa Lector (Solo con Autorización-Dispensación en Centros Sanitarios)

Diagnóstico: DIABETES 1 CONTROLADA COMPLICACION NO ESPECIFICADA (E10.8 - CIE-10)

Posología

Tipo de Posología: Horaria Avanzada a partir de 22/11/2019

1 TRANSMISOR cada 365 Días durante días Ajuste tamaño envase

Tras Reactivas

NORMA GENERAL DE USO ADECUADO DE TIRAS DE GLUCOSA EN SANGRE EN PACIENTES CON DIABETES			
Diabetes	Tipo de tratamiento	Fármacos	Nº de tiras al día
Tipo 1	Intensivo bolus basal	Insulina y análogos	3-6
	Convencional (mezclas)	Insulina y análogos	1-3
	Infusión subcutánea continua de insulina (ISCI)	Insulina y análogos	3-6
	Dieta		=
		Biguanidas	=
		Secretagogos	=
		Tiazolidinonas	=

Recomendaciones

Paciente:

Farmacéutico:

Financiación/Dispensación

Financiación: ORDEN MEDICA Dispensación: Centro Sanitario HOSPITAL VIRTUAL

Filtrado glomerular

Actualizado

PESO 55 Kg | TALLA 160 cm | IMC 21.4 Kg/m2 | TAS 149 mm Hg | TAD 210 mm Hg

abucastis 5/4 32.02.19 29-Ene-2020 14:05:08 HOSPITAL VIRTUAL ENDOCRINOLOGIA SORIO MEDINA, Silvia

PRUEBMAVETISES PRUEBMAVETISES, MARIAMOD

Diagnósticos médicos activos (100) CIE-10

Historial Clínico (626) Consulta activa Prescripción

Selección producto

Freestyle Libre Sistema Flash de Monitorización de Glucosa Lector (Solo con Autorización-Dispensación en Centros Sanitarios)

Diagnóstico: DIABETES MELLITUS TIPO 1 CON COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS (E10.8 - CIE-10)

1 TRANSMISOR cada 365 días CRÓNICO Coste: 0,00 €

Introduzca el texto para buscar principios activos y/o presentaciones

Búsqueda avanzada

Ver Detalle

Continuar

Interrumpir

Modificar

Borrar

Cambiar diagnóstico

Agregar a protocolo de uso personal

PESO 55 Kg | TALLA 160 cm | IMC 21.4 Kg/m2 | TAS 149 mm Hg | TAD 210 mm Hg

abucsis 5/4 32.01.04 29-Ene-2020 14:15:03 HOSPITAL VIRTUAL ENDOCRINOLOGIA SORIO MEDINA, SILVIA

**PRUEBMAVEINTISEIS PRUEBMAVEINTISEIS, MARIAMOD** Edad: 9.4a Sexo: Mujer SVP: 5813732

Diagnósticos médicos activos (100) CIE-10 Alergias Conocidas

Historial Clínico (626) Consulta activa Prescripción

**Seleccionar producto**

Freestyle Libre Sistema Flash de Monitorización de Glucosa Lector (Solo con Autorización) 1 TRANSMISOR cada 365 días CRÓNICO Coste: 0,00 €

Diagnóstico: **DIABETES MELLITUS TIPO 1 CON COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS (E10.8 - CIE-10)**

Búsqueda de medicamentos

**Detalles del tratamiento**

**Tratamiento**

Diagnóstico: **DIABETES MELLITUS TIPO 1 CON COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS (E10.8 - CIE-10)**  
 Medicamento: **FREESTYLE LIBRE SISTEMA FLASH DE MONITORIZACIÓN DE GLUCOSA LECTOR (SOLO CON AUTORIZACIÓN-DISPENSACIÓN EN CENTROS SANITARIOS)**  
 Posología: **1 TRANSMISOR cada 365 días CRÓNICO**

**Datos del tratamiento**

Estado	Agudo	Facultativo origen	46/80013/4 SILVIA SORIO MEDINA
Fecha	de 29/01/2020 a 27/01/2021	Fecha próxima receta	-
Categoría CPA	ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN (45)	Régimen	ORDEN MEDICA
Dispensación	Tratamiento de dispensación/administración en centros sanitarios		
Situación Paciente	Empadronado	Protocolo	No
Visado	No	Algoritmo terapéutico	No
Situación especial	No	Trat. Resi EQJFar	AKASA No

**Recomendaciones paciente** **Recomendaciones al farmacéutico**

**Recetas** **Dispensaciones del tratamiento**

**Recetas (1) - Todas**

N. Receta	Unidades	Estado	F. Generación	F. Prescripción	F. Prev. Disp	F. Disp	F. Impresión	Facultativo
EY5003893400	1	Activa	29/01/2020	29/01/2020				46/8001...

Medicamentos indicados por ficha técnica

PESO 55 Kg | TALLA 160 cm | IMC 21.4 Kg/m2 | TAS 149 mm Hg | TAD 210 mm Hg

**PRESCRIPCIÓN / INDICACIÓN**

**PACIENTE**

Paciente:

SIP:

Fecha nacim.:

Edad:

Sexo:

**COLEGIADO**

Nombre:

Nº Colegiado:

Servicio: ENDOCRINOLOGÍA Y

Centro: HOSPITAL VIRTUAL

**Diagnóstico**

E10.8-DIABETES COMPL. NO ESP. TIPO I DESCOMPENSADA

**Medicamento y forma farmacéutica / Producto sanitario**

FREESTYLE LIBRE SISTEMA FLASH DE MONITORIZACIÓN DE GLUCOSA LECTOR (SOLO CON AUTORIZACIÓN-DISPENSACIÓN EN CENTROS SANITARIOS)

**Duración tratamiento**

365 días

**Dosis y pauta**

1 TRANSMISOR cada 365 días CRÓNICO

**Instrucciones al paciente**

**Datos clínicos y observaciones de interés**

**Centro de Administración**

HOSPITAL VIRTUAL

**Firma y nº colegiado**

.....  
L0v52Cus8f8rG5K2ZapHnG2NpDa3jDMK7W73Aeq  
17j2hNvN0Cv+uWQjv52E5AKC0Gz  
zumWepK7Wp2f8u0W7Y20GvV7R5Qv50005aafu  
R0D3r7uJaw3Ks7q2p7A0355C0E  
R2z0u5TAG0u708W7+g4Y3Z2N7B2V8r7Z2Q1E53KJ  
325LulbyepwKuu0Q355aJ5L1A88