

SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD

PROYECTO Nº:

14-217/9485-1

CLIENTE:

FEDE

TÍTULO DEL ESTUDIO:

Apoyo psicológico a pacientes con diabetes tipo II

Análisis conjunto

Fases Cualitativa y Cuantitativa – Rev0

FECHA:

Noviembre de 2014



SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD:

- Certificado para el servicio de Investigación de Mercados y Opinión: A50/00005
- Según Norma ISO 20252
- Código ICC/ ESOMAR
- Sistema Aneimo de Calidad de Captaciones (SACC)

POLÍTICA DE CALIDAD

La Calidad es un objetivo, una estrategia y un rasgo de identidad para todos los que componemos Análisis e Investigación.

La búsqueda constante de la calidad y valor añadido en nuestros servicios nos permitirá lograr la satisfacción de los clientes, la rentabilidad de nuestra empresa y una posición de liderazgo cualitativo en nuestro sector.









El primer Grupo independiente de investigación de mercados en España

Nuestro equipo 350 personas para abordar cualquier proyecto EQUIPO HUMANO 255 287 317 330 345 351

2008 2009 2010 2011 2012 2013

FORMACIÓN, EXPERIENCIA Y ESPÍRITU INNOVADOR

Nuestro recursos

Más de 20 millones de euros de volumen de negocio en España FACTURACIÓN 20,3* 15,7 16,9 2008 2009 2010 2011 2012 2013 SOLVENCIA, DIMENSIÓN Y CRECIMIENTO

SOLVENCIA, DIMENSION Y CRECIMIENTO

Oficinas en Madrid, Barcelona, Vitoria, Bilbao, San Sebastián, Zaragoza, Bogotá y Medellín

Infraestructura

7 Salas de grupos de discusión en Madrid, Bilbao, Vitoria y Barcelona

300 Tablets PC para encuestación personal

Tecnología desarrollada por AeI (TAWI), con equipos propios

Tecnología 3G, cámara web, interfaz View&Touch,...

Transmisión y depuración en tiempo real, monitorización del proceso, visionado y grabación de encuestas

200 puestos CATI

Con el mejor soporte tecnológico, herramientas de supervisión remoto para clientes y sistema predictivo de llamadas



Área de encuestación en Madrid

Plataforma propia CAWI y equipo de desarrollo especializado

Herramientas a medida para el seguimiento y valoración de redes sociales y medición de su importancia



"Nuestra infraestructura nos permite responder a grandes operaciones de recogida de información y a las demandas de los organismos implicados en el desarrollo del Plan Estadístico Nacional"

Nuestras líneas de especialización

Reputación y liderazgo

Instituto responsable de la elaboración de MERCO

Modelos de Eficacia Digital

Investigación cualitativa y co-creación en comunidades virtuales

Monitorización y evaluación del impacto en redes sociales

Big Data y modelos econométricos aplicados al consumo

apricados di consumo

Experiencia de cliente

en el punto de venta

Grupo Ael (España y Colombia)



















	A. Introducción y Metodología	5
•	B. Fase Cualitativa	10
	B.1 La enfermedad	11
	B.2 El tratamiento	20
	B.3 El enfermo	27
	B.4 Los apoyos	34
•	C. Fase Cuantitativa	46
	C.1 Síntesis de resultados	47
	C.2.1 Análisis de Resultados, Pacientes	50
	C.2.2 Caracterización de la muestra entrevistada	75
	C.2.3 Conclusiones	79
	C.3.1 Análisis de Resultados, Población General	83
	C.3.2 Caracterización de la muestra entrevistada	103
	C.3.3 Conclusiones	106
	Anexo: Cuestionarios	110

Introducción y Metodología

Introducción y objetivos



El presente documento recoge los resultados obtenidos, en el marco del proyecto Apoyo psicológico a pacientes con diabetes tipo II, en sus fases cualitativa y cuantitativa, con acercamiento a:

Expertos

Pacientes

Sociedad

- De forma cualitativa, a través de entrevistas en profundidad a:
 - Expertos y Pacientes, donde se recoge la información aportada por Médicos, Enfermeros, Psicólogos y pacientes, con el objetivo de analizar la situación desde una óptica Clínica, identificando las principales carencias y necesidades, y profundizando en líneas de mejora.
- De forma cuantitativa, mediante una encuestación a los siguientes segmentos:
 - Pacientes, para obtener información respecto a la caracterización de éstos, el modo en el que fueron diagnosticados y los diferentes apoyos con los que contaron tanto en la fase de diagnóstico inicial como en etapas posteriores de la enfermedad.
 - **Sociedad**, donde recogemos conocimiento de la diabetes, así como sus percepciones, profundizando en el caso del tipo II.

Metodología. Ficha técnica



ENTREVISTAS EN PROFUNDIDAD

Se han realizado un total de 12 entrevistas distribuidas según los siguientes perfiles:



Los objetivos que se han cubierto en las entrevistas han sido los siguientes:

- Características generales de los pacientes con diabetes tipo II.
- Pautas habituales de tratamiento. El papel de:
 - La dieta y el ejercicio
 - Los fármacos
 - La insulina
- Cambios de vida: implicaciones e importancia atribuida.
- El apoyo que reciben los pacientes.
- El rol de los profesionales.
- El apoyo psicológico: momentos y fases donde puede ser más necesario.

Metodología. Ficha técnica



ENCUESTACIÓN A PACIENTES - Encuestación on-line -

- **Ámbito**: Nacional
- **Universo:** Población general.
- **Tipo de entrevista:** CAWI (Computer Aided Web Interview), mediante paneles.
- Muestra: 200 casos.
- **Distribución muestral:** No se han establecido ningún tipo de cuotas.
- Error Muestral: Para un nivel de confianza del 95,5 % y en las condiciones habituales de muestreo p=q=50%, el margen de error se sitúa en ± 7,06%.
- Tipo de cuestionario: Semi-estructurado, elaborado por ANÁLISIS E INVESTIGACIÓN.
- **Trabajo de campo:** A lo largo del mes de octubre de 2014.
- **Anonimato y confidencialidad:** Se garantiza el absoluto anonimato de las respuestas de los entrevistados, únicamente han sido utilizadas en la confección de tablas estadísticas.
- Control de Calidad: de acuerdo a la Norma ISO 20252 y el código de conducta ICC/ESOMAR.

Metodología. Ficha técnica



ENCUESTACIÓN A POBLACIÓN GENERAL

- Encuestación telefónica -

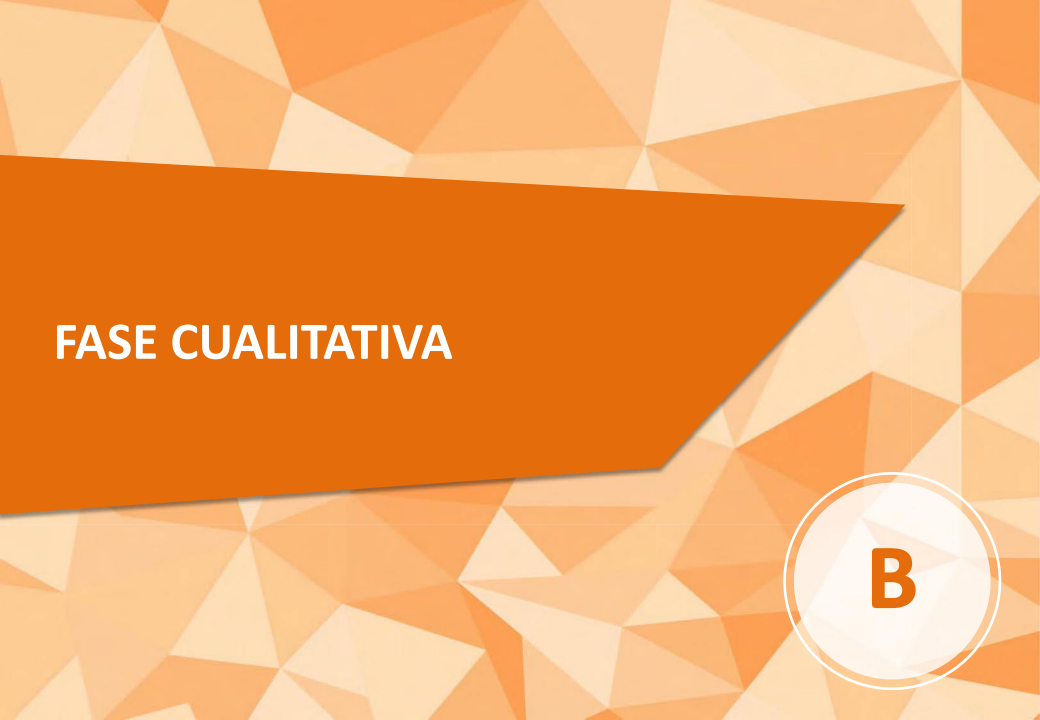
Ámbito: Nacional

Universo: Población general.

Tipo de entrevista: CATI (Computer Assisted Telephone Interview)

Muestra: 500 casos.

- **Distribución muestral:** Se han establecido cuotas por tamaño de hábitat, Comunidad Autónoma, sexo y edad. En el caso de la edad, se han sobre-representado los segmentos de mayor edad (a partir de 40 años).
- Error Muestral: Para un nivel de confianza del 95,5 % y en las condiciones habituales de muestreo p=q=50%, el margen de error se sitúa en ± 4,46%.
- Tipo de cuestionario: Semi-estructurado, elaborado por ANÁLISIS E INVESTIGACIÓN.
- **Trabajo de campo:** A lo largo del mes de octubre de 2014.
- Anonimato y confidencialidad: Se garantiza el absoluto anonimato de las respuestas de los entrevistados, únicamente han sido utilizadas en la confección de tablas estadísticas.
- Control de Calidad: de acuerdo a la Norma ISO 20252 y el código de conducta ICC/ESOMAR.



La enfermedad **B.1**



Una enfermedad vinculada a LA OBESIDAD

Como fallo en el balance entre lo que se come y lo que se gasta por:

Una alimentación inadecuada

Falta de actividad física

Predominante en edades comprendidas entre:

50 - 70 años

"Prevalencia en los 60"

"Por encima de los 65 años, según los últimos estudios, el 50% de los españoles son diabéticos"

Buena parte del disfrute vital se centra en la comida, la satisfacción en ello se pone todavía, en buena parte, en la cantidad.

La vida ha ido llevando a moverse menos que cuando era más joven, aunque los mayores van adquiriendo, cada vez más, el hábito de andar.

En algún caso se alude al componente hereditario (los antecedentes) como otro factor que incide en la diabetes tipo II

"Si eres obeso y tienes familiares de primer grado con diabetes tipo II, o sea padres, hermanos... yo creo que tienes unas posibilidades del 80%. Tienes más posibilidades de ser diabético que de no serlo"

"Son enfermedades en las que a veces hay un componente genético, de antecedentes familiares."

Una alimentación

inadecuada



Una enfermedad vinculada a LA OBESIDAD

"Para el despistaje de la diabetes la Sociedad Americana de la Diabetes dice que hay que buscar gente que tenga sobrepeso, en gente con peso normal dice que ni se busque, que es muy poco probable que una persona con peso normal lo tenga. No es imposible pero es muy raro, muy raro."

> "El porcentaje de diabetes en obesos se multiplica por cinco con respecto a uno que tiene el peso normal."

"La diabetes tipo II es una persona obesa, con dificultades de utilización de la insulina y que eso hace que no pueda utilizar bien el metabolismo de la glucosa y que por tanto suben los niveles de glucemia."

"La obesidad está íntimamente relacionada con la diabetes tipo II, son primas hermanas. Entonces en una sociedad como en la que vivimos donde tendemos a una vida más sedentaria, a una alimentación general que va un poquito a peor la calidad, pero a más en la cantidad y en la cantidad de hidratos y prefabricados que son componentes en la vida sedentaria y en la alimentación que predisponen a una diabetes y que en las sociedades desarrollados aumenta la obesidad y aumenta la diabetes tipo II pues es casi un problema de salud pública."

"Se debe principalmente al peso excesivo, a una vida sedentaria, a unos hábitos de alimentación inadecuados... Son, digamos, los factores desencadenantes."

Falta de actividad física

Predominante en edades comprendidas entre:

50 – 70 años

"Prevalencia en los 60"



Los cambios producidos en:

La Dieta de Alimentación

- "Abandono" de la dieta mediterránea.
- Penetración de la ingesta de "golosinas", refrescos, "comida basura".

Las Pautas de Entretenimiento - El sedentarismo -

- Abandono del "soltarse en la calle".
- Penetración del entretenimiento por el manejo de aparatos electrónicos.

Han dado paso a una Situación "crítica"

Notable aparición de obesidad infantil - EL HECHO -

Incidencia más temprana de la enfermedad - EL SUPUESTO -

Preocupación de cara al futuro... ..que, sin embargo, todavía no alcanza una presencia significativa

"España aparece en una situación crítica como el país con mayor obesidad infantil de Europa, después de Malta"

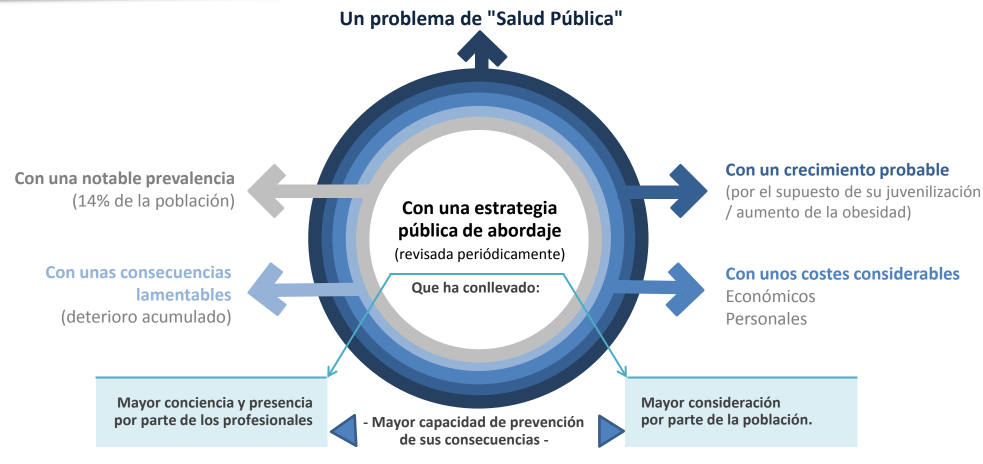
"Te encuentras ya con personas que debutan muy temprano"

"Hay mayor obesidad y por lo tanto cada vez aparece más temprano"

"Cada vez hay más personas, no sólo en edad más temprana sino que afecta a mayor número de personas. De hecho la diabetes va in crescendo. Por los hábitos de vida, la mala alimentación que hay y el sedentarismo, básicamente."

"Cada vez vemos más tipo II en jóvenes."





"Lo primero que hay que decir es que esto en los últimos 25 años ha mejorado espectacularmente. No tiene nada que ver un diabético de hace 25 años con uno de ahora, ha mejorado muchísimo el sistema sanitario, la información que tienen los pacientes, lo recursos, las asociaciones..."

Lo que era considerado como una enfermedad de adultos hacia edad avanzada

Puede pasar a convertirse en una enfermedad de edad más temprana para toda la vida



La diabetes de tipo II se define como:

Una Enfermedad

Crónica

"Es un paradigma de enfermedad crónica" "Exige modificar la vida y cambio de hábitos"

"La diabetes una vez la tienes no se cura, ya es para toda la vida"

- No tiene curación, marca el resto de la vida.
- Ha de controlarse periódicamente.
- Hay que llevarla de la mejor forma posible.

Silenciosa

"Lo mejor y lo peor es que no duele" "Cuando uno está alto es cuando mejor se encuentra"

"Como es una enfermedad silente yo creo que no ven la importancia que tiene real porque no lo siente."

- Su detección habitual es cuando lleva varios años afectando.
- Notable porcentaje de personas que la padecen sin saberlo.

Degenerativa

"Se suele asociar a muy malas consecuencias" "Ataca las vísceras debilitando sus funciones y eso ya no se recupera"

- Con una significativa frecuencia.
- Que deriva en posiciones prioritarias en varias afecciones de riesgo.

Generadora de otras enfermedades

Costosa

- En cuanto a las afecciones resultantes de su deterioro.
- En cuanto al incremento de coste que conlleva la falta de prevención.

"En la diabetes general y en la tipo II (...) hay más prevalencia de trastornos de ansiedad y depresión que en la población normal."

"Hay muchísima relación entre personas con depresión que tienen diabetes."



Que a veces cursa con estados de ansiedad y de depresión.



Una Enfermedad Crónica







Una Enfermedad Degenerativa

La incidencia en el **DETERIORO DE ALGUNAS** "VÍSCERAS"

Puede acabar derivando en **NOTABLES PADECIMIENTOS ASOCIADOS**

Ojos Ceguera

Extremidades Amputaciones

Problemas cardiovasculares Circulación

> Riñón Diálisis

Tiene un reconocimiento asociado más específicamente con la diabetes

"Los problemas cardiovasculares son 3: el infarto de corazón, el accidente cerebrovascular y la arteriopatía periférica. Otros problemas son del riñón, la retina y los nervios periféricos"

"Puede afectar al riñón, puede afectar al corazón, puede afectar a los pulmones... Puede afectar a muchos órganos, vasos sanguíneos y nervios. La visión les preocupa mucho."





El diagnóstico suele ser tardío

"Cuando ya llevas cinco años con ella"

"Cuando aflora igual tu cuerpo ya lleva diez años de historia de la enfermedad"

La toma de conciencia suele ser difícil

"No te piensas como diabético sino que te ha subido algo el azúcar"

El tratamiento B.2

EL TRATAMIENTO. Las tres patas



Llevar bien esta enfermedad se describe como la pretensión de mantener cierta estabilidad sobre "una mesa de tres patas"

Alimentación -Dieta -

Puedes comer de todo pero en la forma conveniente de cantidad, momento, combinación

Medicación

Te garantiza una corrección básica y permanente de la carencia de insulina y el recurso de estabilidad ante las posibles alteraciones.

Aporta. Activa. Ayuda a retener –

Se suele comenzar con la medicación oral, para pasar al cabo del tiempo, cuando ya no se puede controlar la enfermedad con esta medicación, a la insulina. Únicamente en casos excepcionales se comienza directamente con insulina.

Ejercicio

Basta con caminar habitualmente con el ritmo y la duración adecuada para gastar o quemar el exceso

EL TRATAMIENTO. Las tres patas



"Para controlarse inicialmente, salvo algunos casos, se recomienda dieta y ejercicio, y con la dieta y el ejercicio normalmente se controlan durante una temporada. Si vemos que no mejora, con el paso del tiempo posteriormente cuando no se controla con dieta y ejercicio ya sí que hay que darles medicamentos en pastillas, tratamiento oral, y cuando ya después de muchos años con tratamiento oral no es suficiente es cuando se ponen insulina."

"Dependiendo de la resistencia de la enfermedad creo que a veces se puede controlar sólo con dieta y ejercicio, a veces hay que incluir tratamiento farmacológico oral, a veces hay que incluir insulina, y que eso lo puede si es necesario tomar inyectada, no es un tratamiento que pueda ser tomado de forma oral."

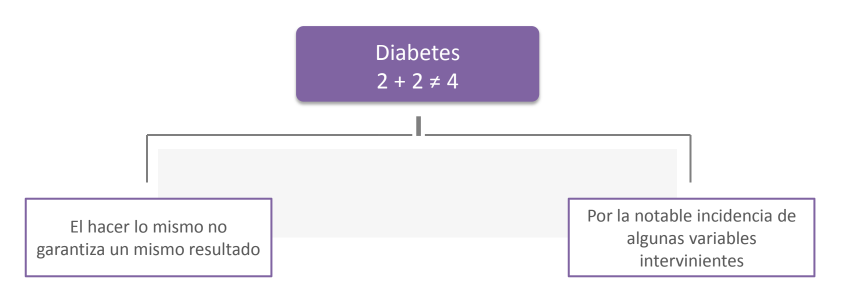
"Hay alimentos que son mejores para tu estado de salud pero hay otros que, aunque no los puedas comer todos los días, se pueden comer."

"Realizar ejercicio o actividad física, se ha visto en estudios que con 30-40 minutos diarios de andar es suficiente, pero el caso es que haya movimiento, una actividad física para que el cuerpo esté activo."

EL TRATAMIENTO. Las variables intervinientes



Aún cuando alimentación, ejercicio y medicación se confirman de forma unánime como las variables básicas de la que dependen cocausalmente el tratamiento de la diabetes tipo II, nuestros informantes piensan que:



"Además también el problema es que a veces haciendo lo mismo el resultado no es el mismo, y desencanta mucho a los pacientes."

EL TRATAMIENTO. Las variables intervinientes



Se destaca que en el proceso/evolución de la enfermedad intervienen de forma significativa:

Las Emociones Personales

En el tratamiento de la enfermedad intervienen decisivamente los estados emocionales por los que pasas. Es que influyen en el propio estado de la enfermedad

La Temperatura: el Calor

El Tipo de Trabajo

La Presión Social

Se nota mucho la incidencia de las circunstancias que rodean al enfermo y la presión social de las condiciones sociales. Algo que estamos experimentando ahora claramente con la crisis.

El Estado de Ánimo

El Estrés

"Cuando existen sucesos vitales estresantes en la vida de un paciente con diabetes la descompensación de la glucosa va a estar ahí. Cualquier suceso vital estresante para una persona, si la afronta de una manera inadecuada, le afecta a sus niveles de glucosa"

"Es que continuamente los estados de ánimo van a estar ahí, cualquier estresor va a afectar, va a modificar los niveles de glucosa."

EL TRATAMIENTO. Las variables intervinientes



Además de los aspectos anteriores incide de forma muy notable:

El Itinerario biográfico con la Enfermedad

Se mantiene la pauta de ir tratando la enfermedad, pero se reconoce que el quid de la cuestión está en el enfermo. De hecho tanto la enfermedad como su tratamiento responden a un modo de vida.

"Va muy relacionado a cambiar hábitos de vida, porque no sólo con la pastilla será suficiente, entonces básicamente a modificación de hábitos de vida, quizá lo más difícil, porque tomarse una pastilla es relativamente sencillo aunque no todo el mundo cumple con el tratamiento. Pero básicamente es hacer modificaciones en el estilo de vida a nivel de alimentación y de actividad física."

"Es que no es sólo pincharte, es controlar la cantidad de hidratos de carbono que tienen en la comida, prevenir o anticiparte a si vas a hacer actividad física o ejercicio, moverte más, pues eso lo vas a tener en cuenta con la dosis anterior. Son muchas responsabilidades."

EL TRATAMIENTO. Los objetivos



En cuanto al resultado: Una evolución adecuada

El menor número de complicaciones con el mayor aplazamiento posible

"El mejor control ha favorecido que la evolución de la enfermedad sea menos grave"

"Entonces la aparición de nuevos fármacos y esta política de mayor agresividad en el control pues ha hecho que con el tiempo se reduzcan las complicaciones."

En cuanto al modo: El paciente es el eje

Personalizar el tratamiento Responsabilizar del autocuidado Reforzar la aceptación

"Porque la diabetes tipo II compromete muchísimo la vida del paciente. Es una enfermedad muy exigente con la persona que se tiene que hacer cargo de ella. Necesita estar pendiente de ella muchas veces al día: en qué nivel de azúcar está, qué plan de vida tiene ese día, deseo hacer ejercicio, qué es lo que va a comer..."

"Son ellos los que han de ponerse las pilas" "Es básico que sean partícipes, porque es su enfermedad y es su cuerpo"

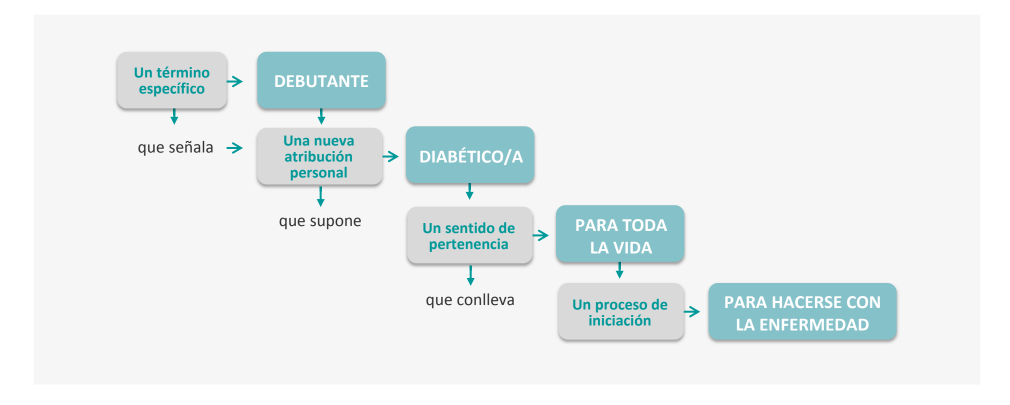
Mantener los controles Facilitar la adaptación Posibilitar el reenganche "Si se controlan, las complicaciones es difícil que aparezcan, pero si no se controlan es fácil que aparezcan, por eso el tema del control es muy relevante."

El enfermo **B.3**

EL ENFERMO. Debutar como diabético/a

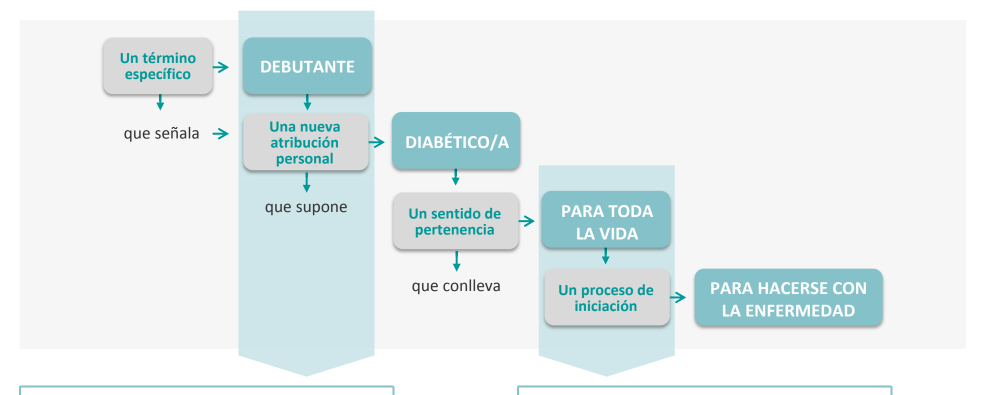


El discurso acerca del **enfermo de diabetes tipo II** aparece configurado en torno a:



EL ENFERMO. Debutar como diabético/a





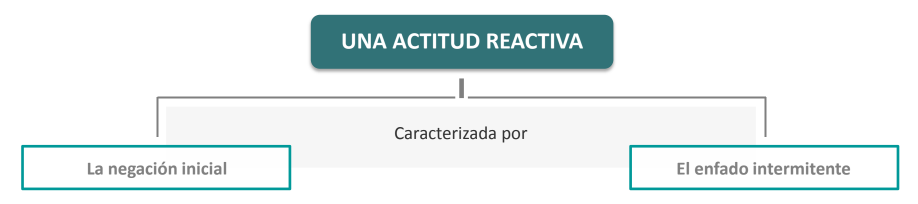
Debutantes: es el término por el que se denomina a las personas diagnosticadas de diabetes, por el que se subraya el paso a una nueva caracterización/condición que va a marcar el resto de la vida, y por el que se señala la necesidad de iniciarse en otro modo de vivir requerido para conllevar adecuadamente una enfermedad crónica y degenerativa.

Para toda la vida: Aún cuando cupiera pensar que la diabetes tipo II pudiera ser una enfermedad reversible, se experimenta como algo que va a marcar el resto de la vida exponiéndola al riesgo de un cierto grado de deterioro en su trayectoria.

EL ENFERMO. La resistencia inicial



Frente al sentido proactivo que pretende atribuir al diagnóstico de la enfermedad el término debutante, la experiencia parece demostrar que la respuesta a dicho diagnóstico suele responder más bien a:



"En principio se sienten sorprendidos por su diagnóstico de algo que no sienten, ni duele, ni tienes sensación de ello. Y tienden a negarlo: yo de esto no tengo; esto a mi no me pasa. La actitud de ocultar la cabeza como la avestruz"

"Tienden a no darse por enterados, a estar como en babia, a quedarse en las nubes"

"No te lo acabas de decir a ti mismo y te dices: tengo un poco de diabetes"

"Algunos mantienen durante tiempo un sentimiento de enfado contra la enfermedad e incluso contra el mundo"

"Hay veces que como que no pueden más o no están por la labor, que se enfadan con su situación y se relajan en su consideración de diabéticos, creo que buscaban quitárselo de encima por algún tiempo"

"No me lo considero yo. Me digo que tengo azúcar"

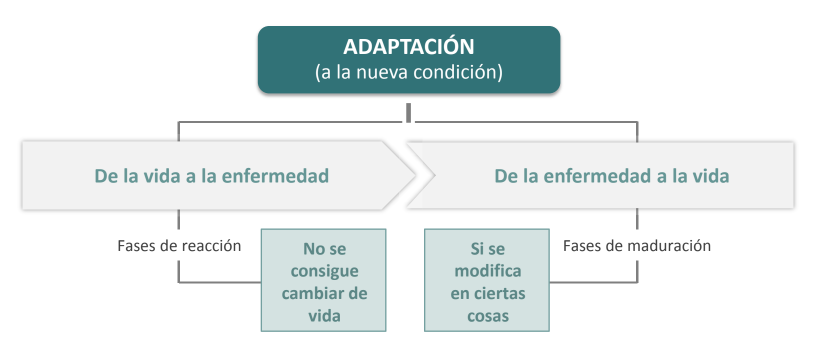
"No me han dicho nunca que soy diabético no siquiera el médico"

Se anuncia un camino crítico de la aceptación

EL ENFERMO. El proceso de adaptación



A partir del diagnóstico y el debut del enfermo como diabético, se abre un proceso de:



"Es como una línea discontinua, que van con altos y bajos."

"Es una pérdida de salud, es una pérdida de tus hábitos de vida normales. Te sientes diferente porque ya no eres independiente, tienes que añadirte algo para funcionar, y eso se vive con tristeza fundamentalmente, también a veces con angustia."

> "Con miedo, porque tienes que cambiar tu vida. En realidad tienes que adaptarte a un nuevo tratamiento, un tratamiento que además es de por vida."

EL ENFERMO. El proceso de adaptación



Las narraciones de nuestros/as informantes vienen a redundar en que en el proceso de adaptación:

SE AVANZA POR CICLOS DE

Normalización

- Se asume el sentido activo del debutante
- Se procura la adaptación entre vida y enfermedad.
- Se mantiene el autocuidado bajo el seguimiento ordinario (CAP, especialistas)

Agobio

Relajación

Descompensación

- Se resiente negativamente el paso de tratarse como diabético sobre la vida.
- Se reincide en los mecanismos reactivos con la enfermedad.
- Se descuidan los controles que pautan la estabilización de la misma.
- Se recede en la responsabilidad del autocuidado.
- Aparecen múltiple sentimientos: miedo, angustia, tristeza,...

Reenganche

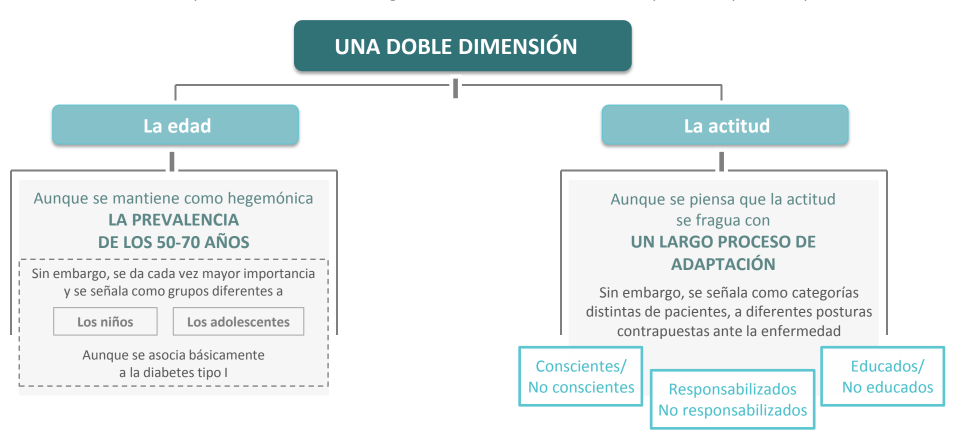
- Se retorna el sentido pasivo del paciente
- Se intenta el reajuste entre enfermedad y vida.
- Se recupera el autocontrol por el apoyo específico de los educadores (consultas externas de los hospitales)

Aparece la opinión de considerar estos ciclos como procesos "normales" en ciertas enfermedades crónicas

EL ENFERMO. Factores de tipificación



Tanto a nivel espontáneo como a nivel sugerido, los enfermos de diabetes tipo II son tipificados por:



Como una tipificación singular se destaca también: LA FIGURA DEL DEBUTANTE

Los apoyos B.4

LOS APOYOS. Una consideración prioritaria



Durante mucho tiempo domina LA ACTITUD DE RESISTENCIA

El objetivo pretendido es LA RESPONSABILIDAD DEL **AUTOCUIDADO**

La respuesta adecuada se proyecta como un **APOYO INTEGRAL**

LOS APOYOS. Tipos de apoyo



LA ATENCIÓN PRIMARIA

En las fases de normalización de la enfermedad

CRÓNICO

- APOYOS BÁSICOS -

CONTROL HABITUAL / PERIODICO

LOS ESPECIALISTAS

Para el control del deterioro y la prevención y/o tratamiento de sus consecuencias

DETERIORO

Apoyos GENERALIZADOS para el conjunto

LAS UNIDADES HOSPITALARIAS

Para recuperar la normalización tras los procesos de descompensación

INCIDENCIAS

- APOYOS EXTRAORDINARIOS -

LAS ASOCIACIONES **DE AFECTADOS**

Como respaldo a la conciencia de la condición singular y refuerzo a la respuesta adecuada ante ella

DE CONTINUIDAD

- APOYOS ORDINARIOS -



LA ATENCIÓN PRIMARIA

"Los profesionales de atención primaria son los que más conocen a los pacientes, sin ninguna duda."

"Es el profesional de atención primaria el que, en función de las características del paciente y de cómo cree que hay que abordar los problemas le va a explicar toda la situación."

"En lo que es el aspecto sociosanitario tienen al médico, que es un poco la persona de referencia con quien se informan."

"El personal de referencia es el médico y la enfermera."

- APOYOS BÁSICOS -

CONTROL HABITUAL / PERIODICO

LOS ESPECIALISTAS

"La mayoría de los pacientes con diabetes tienen consultas puntuales con el especialista, pero son los médicos de atención primaria los que más les conocen"

Apoyos **GENERALIZADOS** para el conjunto

LAS UNIDADES HOSPITALARIAS

"Pacientes que se han de insulinizar, es decir, tipo II que va con pastillas y no va bien se insulinizan en el hospital de día en el endocrino, y el seguimiento se hace aquí en la unidad de diabetes."

"Hay unidades especializadas de diabetes en las que se trabaja directamente con el paciente, sí que se hace todo lo que es el control alimenticio, pautas de estilos de vida"

- APOYOS EXTRAORDINARIOS -

LAS ASOCIACIONES **DE AFECTADOS**

"El papel de las asociaciones de pacientes es sobre todo de apoyo psicológico, educativo, social, informativo."

- APOYOS ORDINARIOS -





- Son precisamente en estas categorías de apoyo a estos segmentos/momentos específicos donde se posiciona y demanda EL PAPEL ATRIBUIDO AL PSICÓLOGO. Además de las unidades hospitalarias, que es donde está en estos momentos -



Apoyos Específicos Según MOMENTOS

LOS DEBUTANTES

La habitual actitud reactiva ante el diagnóstico requiere un apoyo extraordinario para LA ACEPTACIÓN DE LA **ENFERMEDAD**

DESCOMPENSACIÓN

Básicamente vinculada a los ciclos de:

Agobio - Relajación y Descompensación

PROCESOS DE DETERIORO **AVANZADO**

Donde se alude a:

- La entrada de la insulina
- Aparición de efectos, como p.e. ceguera y otros.



Apoyos Específicos Según SEGMENTOS

LOS PADRES/NIÑOS

El impacto del diagnóstico sobre los padres de niños afectados, que no pueden responsabilizarse del autocuidado, requiere de un apoyo extraordinario para LA ASUMICIÓN DE LA NUEVA CODICIÓN

LOS ADOLESCENTES

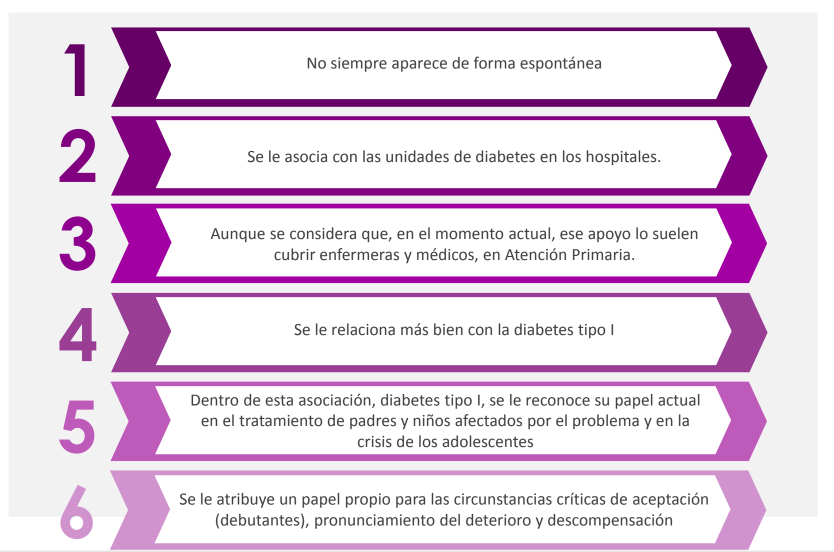
Quienes se han visto afectados por la enfermedad desde la infancia suelen experimentar una significativa crisis en su relación en esta época de su vida. Ello requiere un apoyo extraordinario para

LA RECONCILIACIÓN CON LA **VIDA DE DIABÉTICO**

"Pacientes y familia, nosotros siempre encaramos la educación al paciente y a la familia. De hecho en los cursos que hacemos se les dice que pueden venir acompañados sin ningún problema."



Su aparición en el discurso





La demanda que se presenta

Aparece una demanda explícita de apoyo psicológico para:

Los Debutantes

- Tratamiento del sentimiento de culpabilización y desajuste.
- Refuerzo del proceso de aceptación de la nueva condición.
- Asimilación equilibrada de la responsabilidad del tratamiento.

La Descompensación

- Tratar los motivos que han originado y causan la descompensación.
- Facilitar el reenganche.

Los Procesos de Deterioro

- Tratamiento de estados de ánimo sobrevenidos.
- Re-ajuste/re-adaptación del equilibrio entre enfermedad y vida.

"Reajustar otra vez a la enfermedad"

Para los psicólogos su apoyo se considera una constante durante todo el proceso de la enfermedad, incluso consideran que puede estar presente en la prevención.

"La intervención psicológica puede estar en cualquier punto, incluso como factor de prevención."

"Nosotros como psicólogos podemos ayudarle a tener un buen ajuste a su enfermedad, podemos colaborar con ellos, podemos ayudarles a que tengan una buena alimentación, un buen control, y sobre todo que su estado de ánimo esté estable para que todo eso lo vayan haciendo de la mejor manera posible, con el mejor ajuste."

"Creo que desde el principio, tanto desde el diagnóstico como el curso de la enfermedad, en cualquier parte del proceso de la enfermedad, la intervención psicológica eficaz con psicólogos especializados es buenísimo para que ellos consigan un buen ajuste"



"Cualquier enfermedad crónica podría tener un psicólogo en su equipo, más en la diabetes porque la responsabilidad del tratamiento recae mucho sobre el paciente. El paciente tiene mucha responsabilidad sobre su tratamiento y eso cansa, da miedo, da ansiedad... Y hay que tener herramientas para que todo ello pueda llevarse bien en el día a día."

"Los dos peores momentos son el diagnóstico y la insulina. En estos momentos que son un poco más complicados, es como que lo llevan con un poco de ansiedad, el resto del tiempo la verdad es que su vida es prácticamente normal"

"Si se quedan ciegos, o si tienen que ponerse la diálisis o cualquier problema de estos sí que la calidad de vida se deteriora mucho y el apoyo que precisan es muy grande"

"Hay momentos más difíciles que otros. El momento de dar el diagnóstico es uno de los momentos difíciles, el momento en el que se comunica la necesidad de insulinizar es otro, la aparición de complicaciones es otro"

"Y ese momento de la enfermedad de adaptarse, de aceptar la enfermedad, de aceptar que es una enfermedad crónica, para siempre, que va a requerir siempre de un tratamiento, ese es un trabajo psicológico importante."

"En los tipo II durante el empeoramiento a nivel de salud que sí que les invalide: una pérdida de visión progresiva, una amputación de un pie... Cosas más drásticas."

"Un paciente que está con tratamiento oral y pasa a insulina también es un momento clave para evitar que el paciente piense que ha fracasado, que es muchas veces la percepción que el paciente tiene."

"Primero para aceptar el diagnóstico y para aceptar el tratamiento de por vida que van a tener como enfermedad médica."



Y además un apoyo para...

Los Padres / niños

- Tratamiento del sentimiento de culpabilización y desajuste.
- Refuerzo del proceso de aceptación de la nueva condición.
- Asimilación equilibrada de la responsabilidad del tratamiento.

Los Adolescentes

- Tratamiento del conflicto vital con la propia concienciación.
- Refuerzo del proceso de aceptación de la misma.
- Recuperación de un equilibrio sostenible entre vida y enfermedad.



Al evaluar todos los apoyos recibidos, algunos de los entrevistados consideran imprescindible la existencia de un APOYO INTEGRAL, en el que los diferentes agentes sanitarios implicados estén interconectados.

"Sería necesario, para el cuidado integral de una persona con diabetes tipo II, ponernos de acuerdo todos los servicios sociosanitarios digamos, porque todos deberíamos tener el conocimiento de las necesidades psicosociales que necesita un paciente tipo II, y no se tiene ese conocimiento."

"Falta esa conexión entre lo que es esa vía biológica, médica, y la vía psicológica. Todos los sistemas sanitarios tenemos que estar en conexión para que pudiera haber esa información y fluyera."



Síntesis de Resultados **C.1**

Síntesis de Resultados



ENCUESTACIÓN A PACIENTES

- El diagnostico de la enfermedad se produce principalmente de forma inesperada, a raíz de análisis realizados por motivos diferentes a la buscar el diagnóstico directo de la diabetes tipo II. Dicho diagnostico se llevó a cabo en la Sanidad Pública en tres de cada cuatro casos, y fue diagnosticado mayoritariamente por el medico de atención primaria.
- La mayoría de los pacientes, antes del diagnostico tenían sobrepeso, hacían poco o nada de ejercicio, y dos de cada tres tenían antecedentes familiares.
- Al realizarse el diagnostico, en seis de cada diez casos se produjo una derivación a un especialista, principalmente endocrino y en menor medida al enfermero especializado en diabetes. Además la totalidad de los pacientes recibieron recomendaciones sobre el cambio de hábitos en su vida, concretamente sobre hacer ejercicio y cambiar la alimentación.
- Para tres cuartas partes de los pacientes, la información recibida sobre la enfermedad en el momento del diagnostico es completa, y el tratamiento seguido por ellos es principalmente dieta, ejercicio y medicación oral.
- Tan solo un 6% de los pacientes recibieron apoyo por parte de un psicólogo, el cual les ayudó y dio pautas para aceptar la enfermedad y convivir con ella. Entre los pacientes que no recibieron apoyo psicológico, un tercio opinan que les hubiese resultado de bastante o mucha utilidad, siendo en el momento del diagnostico, donde les hubiera resultado de mayor utilidad.
- Nueve de cada diez pacientes cree muy necesario informar más a la sociedad española sobre la diabetes tipo II.

Síntesis de Resultados



ENCUESTACIÓN A POBLACIÓN GENERAL

- La enfermedad de la diabetes, en genérico, es conocida prácticamente por la totalidad de los entrevistados entre la población general, y es la existencia de niveles altos de azúcar en sangre, la principal asociación que les viene a la cabeza de forma espontanea, al hablar de esta enfermedad. Es considerada una enfermedad crónica y degenerativa.
- Un tercio de los entrevistados que conocen la diabetes en genérico, saben que existen varios tipos y conocen la de tipo II. Dos tercios de éstos consideran que la enfermedad puede ocasionar otros problemas de salud asociados, especialmente problemas de visión o ceguera.
- Entre el total de entrevistados, la diabetes tipo II es conocida de forma espontanea por dos de cada diez, ascendiendo a seis de cada diez el conocimiento total de esta tipología. El apoyo de psicólogos especializados a enfermos de diabetes tipo II, es considerado importante para gran parte de los entrevistados
- Algo más de una tercera parte de los entrevistados considera posible padecer la enfermedad en el futuro, un porcentaje similar opina lo contrario. Entre los motivos que les llevan a creer que podrían llegar a padecer la diabetes tipo II en el futuro podemos destacar principalmente el tener antecedentes familiares, y en menor medida la mala alimentación, no hacer ejercicio y el estar obeso. Por el contrario, los que opinan que no la padecerán, lo afirman debido a que hacen ejercicio y cuidan las comidas.
- La mitad de los entrevistados considera que la sociedad española esta poco o nada informada sobre la diabetes tipo II, y que nueve de cada diez indican que es bastante o completamente necesario informar a la población española.

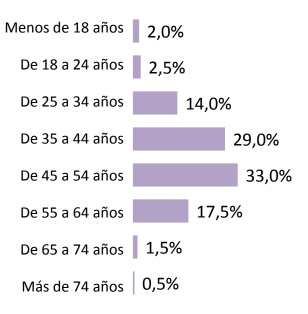
Análisis de Resultados **Encuestación a Pacientes** C.2.1



CARACTERIZACIÓN DEL PACIENTE (%)

Seis de cada diez pacientes entrevistados fueron diagnosticados con diabetes tipo II entre los 35 y los 54 años, siendo el promedio de edad en el que se diagnostica la enfermedad a los pacientes de 44,31 años.

EDAD EN QUE SE LE DIAGNOSTICÓ LA **DIABETES TIPO II**

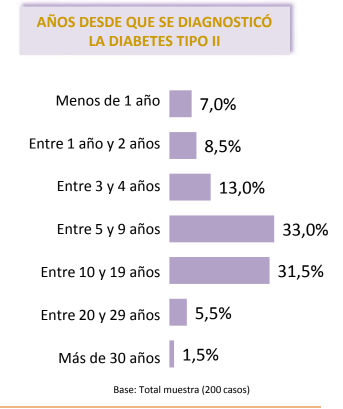


44,31 años

es el promedio de edad en la que se diagnosticó la diabetes tipo II a los pacientes entrevistados.

8,77 años

son el promedio de años que hace que se les diagnosticó la



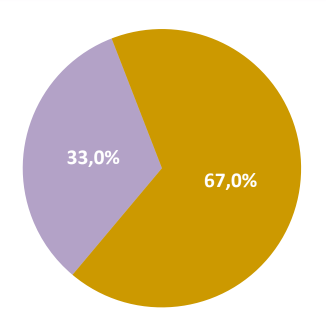


CARACTERIZACIÓN DEL PACIENTE (%)

La forma mas habitual de diagnosticar la diabetes tipo II es como resultado de análisis o pruebas realizadas al paciente por otros motivos diferentes a la enfermedad, ya que dos de cada tres pacientes así lo afirman.

MODO DE DIAGNÓSTICO (EXISTENCIA DE SÍNTOMAS ASOCIADOS A LA DIABETES TIPO II)

...porque presentaba alguno de los síntomas asociados a dicha enfermedad (sobrepeso, más sed de la habitual, micción frecuente, cansancio, pesadez en las piernas...)



...o como resultado de algunos análisis que le hicieron por otro motivo

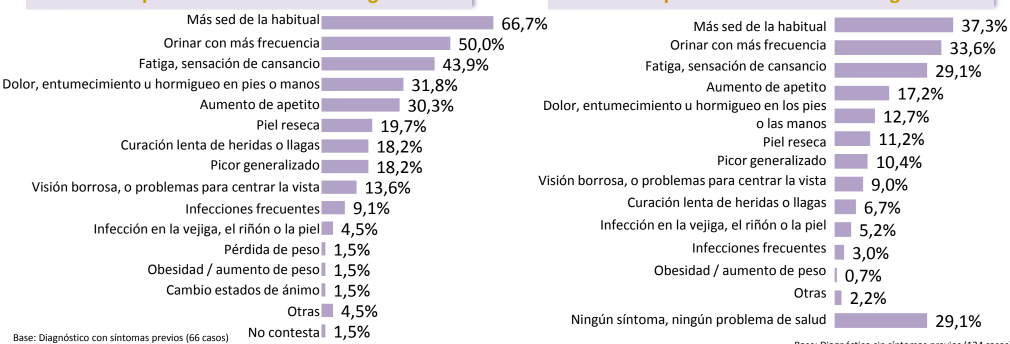


CARACTERIZACIÓN DEL PACIENTE (%)

Tanto si el paciente acudió al medico pensando con síntomas asociados a la diabetes tipo II, como si fue por otro motivo, los síntomas más habituales son, más **sed** de lo habitual, **orinar** con mas frecuencia, así como una mayor fatiga.

DIAGNOSTICO POR DETECCIÓN DE SÍNTOMAS - Síntomas presentados antes del diagnóstico -





*BASE MUESTRAL REDUCIDA

Base: Diagnóstico sin síntomas previos (134 casos)



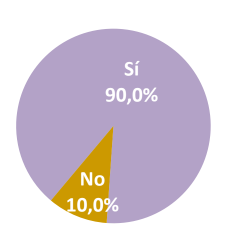
CARACTERIZACIÓN DEL PACIENTE (%)

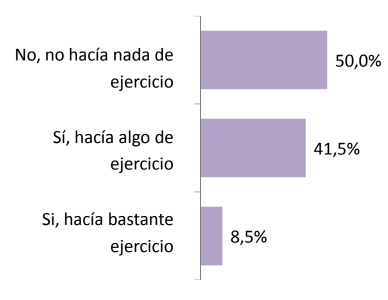
El perfil del enfermo de diabetes tipo II englobaría a personas con **sobrepeso**, que no hacen nada de ejercicio o muy poco (nueve de cada diez entrevistados lo corroboran), y con antecedentes familiares (la mayoría así lo indica).

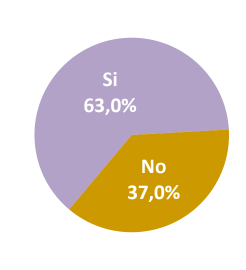
SOBREPESO ANTES DEL DIAGNÓSTICO

NIVEL DE EJERCICIO ANTES DEL DIAGNÓSTICO

ANTECEDENTES FAMILIARES





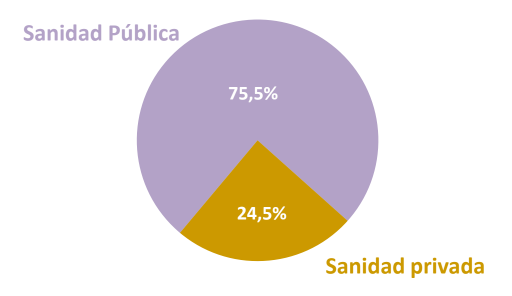




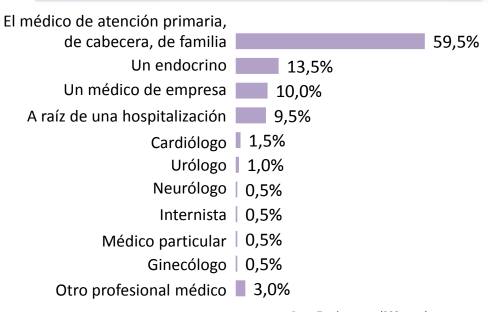
ENTORNO Y PROFESIONAL QUE DIAGNOSTICARON LA DIABETES TIPO II (%)

A tres de cada cuatro pacientes se les diagnosticó la diabetes tipo II en la Sanidad Pública. El profesional medico que diagnostico la enfermedad fue mayoritariamente el medico de atención primaria, de cabecera o de familia.

ENTORNO EN EL QUE DIAGNOSTICARON LA DIABETES TIPO II



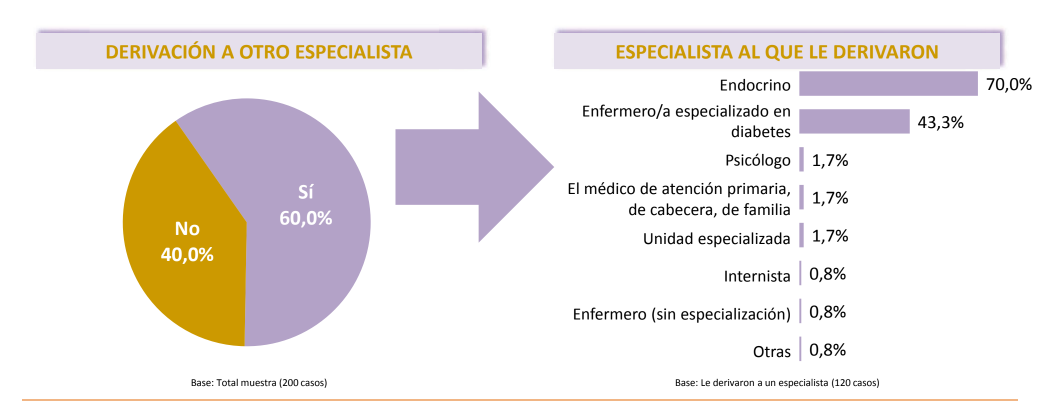
PROFESIONAL MÉDICO QUE REALIZÓ EL DIAGNÓSTICO





DERIVACIÓN A OTRO ESPECIALISTA TRAS EL DIAGNÓSTICO (%)

Una vez diagnosticada la diabetes tipo II, al 60% de los pacientes les derivaron a otro especialista, principalmente al Endocrino, y en menor medida al Enfermero/a especializado en diabetes.

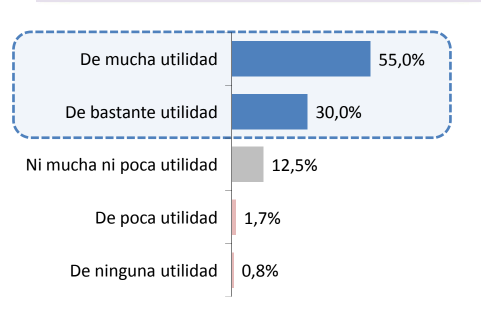




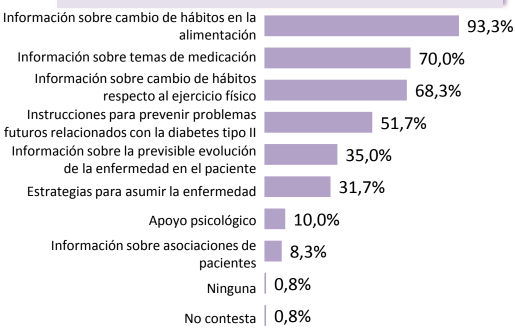
UTILIDAD Y AYUDA PROPORCIONADA POR ESPECIALISTA (%)

El 85% de los pacientes a los que derivaron a un especialista, consideran que les fue de interés o utilidad, siendo los cambios en la alimentación, temas sobre medicación, y hábitos de ejercicio físico, las principales informaciones ofrecidas por este especialista.

UTILIDAD DE LA AYUDA DEL ESPECIALISTA



AYUDA O INFORMACIÓN QUE PROPORCIONÓ



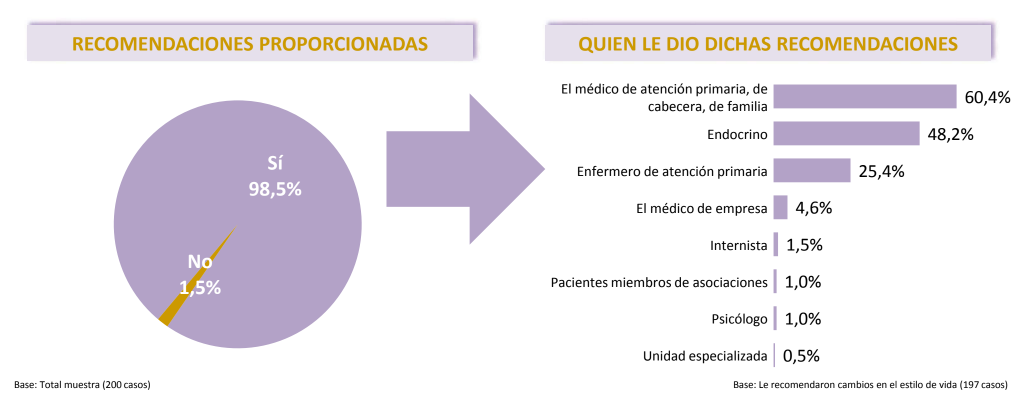
Base: Le derivaron a un especialista (120 casos)

Base: Le derivaron a un especialista (120 casos)



RECOMENDACIÓN DE CAMBIOS DE HÁBITOS EN EL DIAGNÓSTICO (%)

Prácticamente la totalidad de los pacientes recibieron diferentes recomendaciones para cambiar sus hábitos de vida. Dichas recomendaciones fueron ofrecidas principalmente por el **médico de atención primaria**, por el **endocrino**, y en menor medida por el **enfermero** de atención primaria.

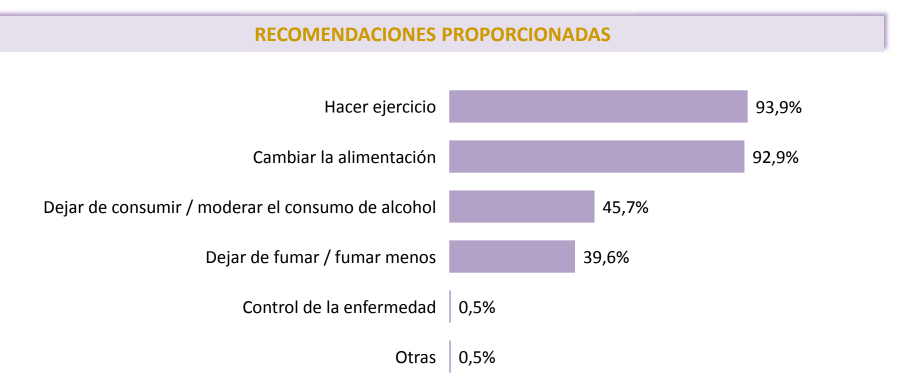


P14. Una vez que le diagnosticaron la enfermedad, ¿le recomendaron que cambiara en alguna medida sus hábitos? Nos referimos a cualquier aspecto relacionado con la alimentación, el ejercicio, consumo de alcohol o tabaco, etc.



RECOMENDACIÓN DE CAMBIOS DE HÁBITOS EN EL DIAGNÓSTICO (%)

Las principales recomendaciones recibidas por los pacientes fueron tanto hacer ejercicio, como cambiar la alimentación. En menor medida también se les animó a dejar de consumir alcohol y dejar de fumar.

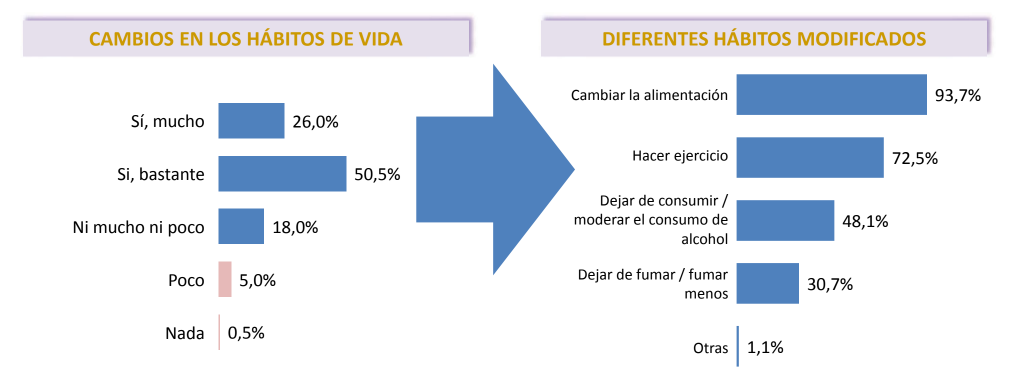


Base: Le recomendaron cambios en el estilo de vida (197 casos)



CAMBIO DE HÁBITOS DE VIDA (%)

A raíz de padecer la diabetes tipo II, el **94,5%** de los pacientes cambiaron sus hábitos de vida. De forma mayoritaria, los principales cambios fueron en la alimentación y hacer ejercicio.

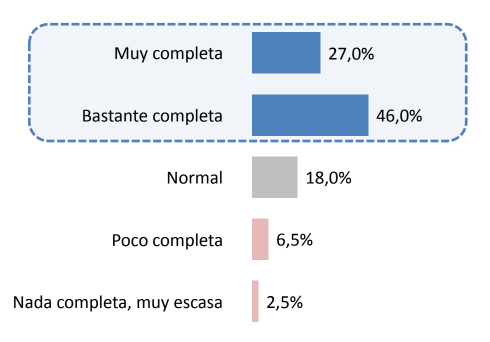


Base: Total muestra (200 casos) Base: Ha cambiado hábitos (189 casos)



VALORACIÓN DE LA INFORMACIÓN PROPORCIONADA EN EL DIAGNÓSTICO (%)

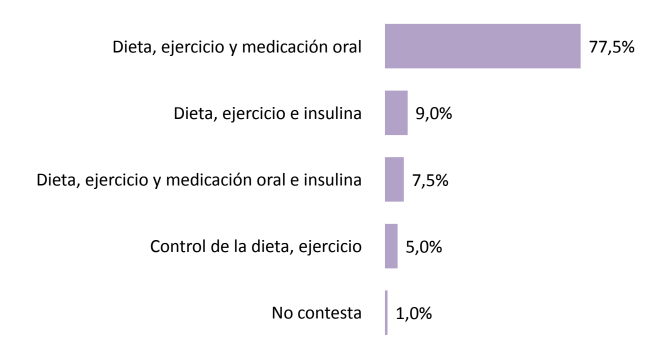
En el momento del diagnostico de la diabetes tipo II, la información recibida por los pacientes es bien valorada, ya que tres cuartas partes de los entrevistados la consideran completa.





TRATAMIENTO DE LA DIABETES QUE SIGUE (%)

El tratamiento que siguen los pacientes de diabetes tipo II entrevistados es mayoritariamente medicación oral, además de dieta y ejercicio.





PACIENTES CON TRATAMIENTO DE INSULINA (%)

Entre los pacientes tratados con insulina, solo a uno de cada cuatro se le prescribió la insulina en el diagnostico inicial. Se inyectan insulina una media de dos veces al día, siendo la información del tratamiento adecuada para ocho de cada diez pacientes tratados con insulina.

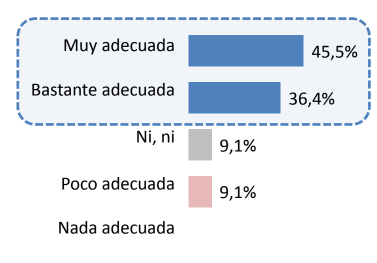
MOMENTO EN EL QUE LE PRESCRIBIERON INSULINA



VFCFS AL DÍA SE INYECTA INSULINA



VALORACIÓN INFORMACIÓN TRATAMIENTO CON INSULINA



Base: Se trata con insulina (33 casos) *BASE MUESTRAL EXTREMADAMENTE REDUCIDA

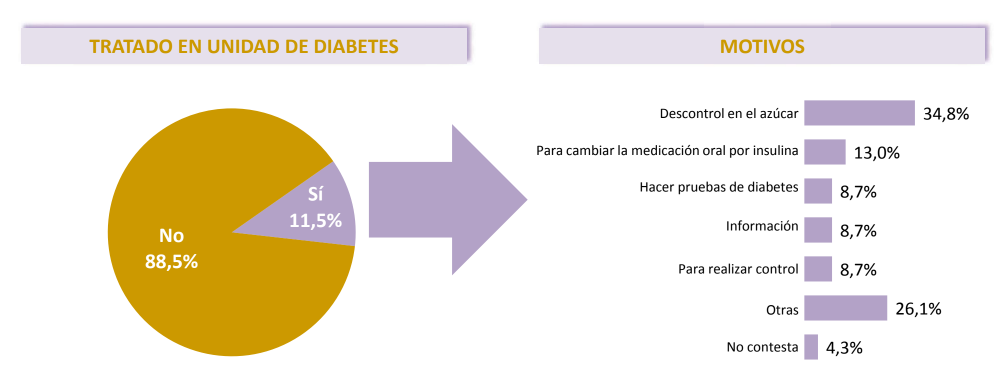
P21. ¿Cuándo le indicaron que necesitaba tratamiento con insulina?

P23. ¿Cuántas veces al día necesita invectarse insulina?



TRATAMIENTO EN UNIDAD DE DIABETES (%)

La mayoría de los pacientes manifiestan no haber sido tratados en una unidad de diabetes. Entre los pocos que sí fueron atendidos, los motivos principales fueron por **descontrol en el azúcar**, y en menor medida para cambiar la medicación oral por insulina.

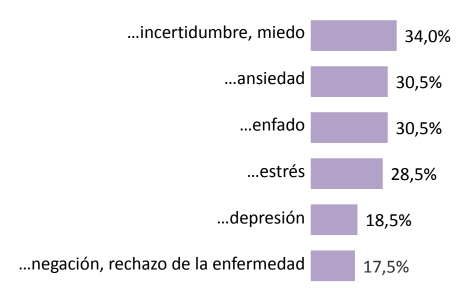


Base: Ha sido tratado en unidad de diabetes (23 casos) *BASE MUESTRAL EXTREMADAMENTE REDUCIDA



SÍNTOMAS O MANIFESTACIONES (%)

Algunos pacientes han experimentado diferentes síntomas o manifestaciones debido a padecer la enfermedad, siendo la incertidumbre o miedo, ansiedad o enfado, las principales manifestaciones. El 44,5% no ha experimentado ninguno de los síntomas planteados.



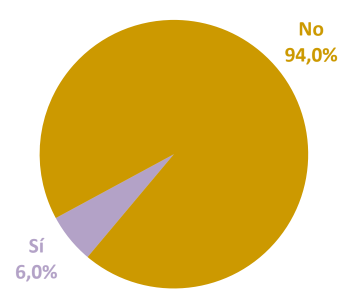
44,5%

de los entrevistados no ha padecido ninguno de estos síntomas / manifestaciones.



APOYO PSICOLÓGICO (%)

El 6% de los pacientes entrevistados, han recibido apoyo de un psicólogo desde que les diagnosticaron la diabetes tipo II, con el fin de aceptar la enfermedad y convivir con ella.





MOMENTO DEL APOYO PSICOLÓGICO (%)

BASE MUESTRAL EXTREMADAMENTE REDUCIDA

Entre los pacientes que recibieron el apoyo psicológico, la mitad lo recibieron cuando les diagnosticaron la diabetes tipo II, siendo este apoyo prestado principalmente tanto en el centro hospitalario donde tratan su enfermedad, como en consulta privada.

MOMENTOS EN EL QUE HA TENIDO EL APOYO PSICOLÓGICO

QUIEN LE HA PRESTADO EL APOYO PSICOLÓGICO





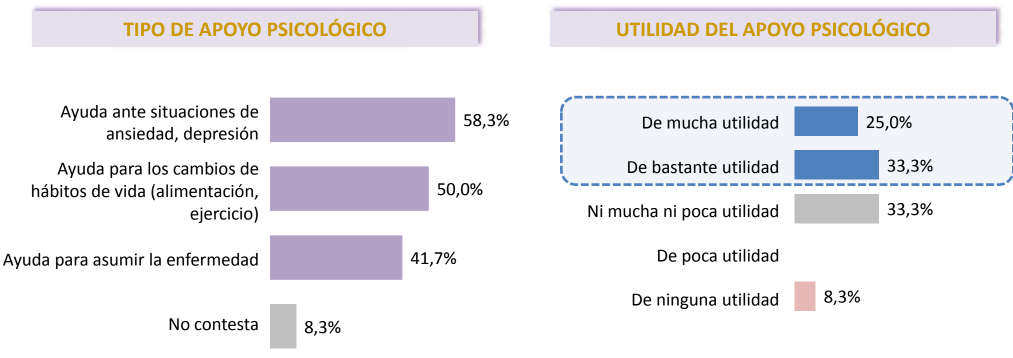
Base: Ha recibido apoyo psicológico (12 casos) *BASE MUESTRAL EXTREMADAMENTE REDUCIDA



TIPO Y UTILIDAD DEL APOYO PSICOLÓGICO (%)

BASE MUESTRAL EXTREMADAMENTE REDUCIDA

Los pacientes que tuvieron apoyo psicológico para la diabetes tipo II, recibieron mayoritariamente ayuda para la ansiedad, depresión, y para los cambios de vida (alimentación, ejercicio). La mayoría de ellos, considera el apoyo recibido de bastante o mucha utilidad.



Base: Ha recibido apoyo psicológico (12 casos)

*BASE MUESTRAL EXTREMADAMENTE REDUCIDA



OPINIONES SI NO HAN RECIBIDO APOYO PSICOLÓGICO (%)

Entre los pacientes que no recibieron apoyo psicológico, uno de cada tres consideran que les hubiera sido de utilidad el haber recibido dicho apoyo para aceptar la enfermedad, asimilar su nueva condición y convivir con ella.



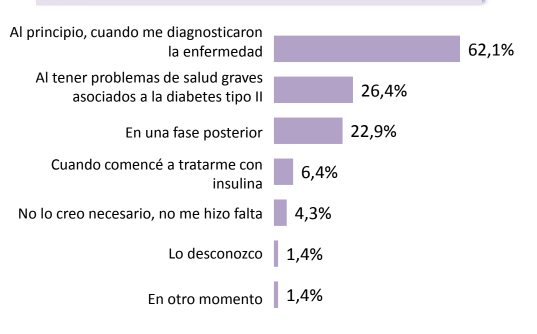
Base: No ha recibido apoyo psicológico (188 casos)



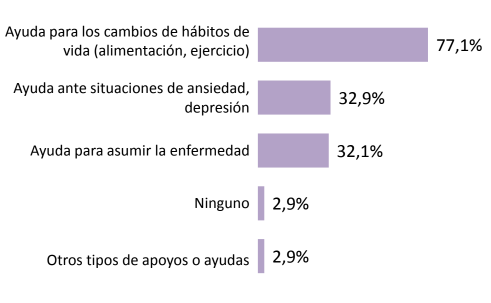
OPINIONES SI NO HAN RECIBIDO APOYO PSICOLÓGICO (%)

Los pacientes que no recibieron el apoyo psicológico y lo consideran de utilidad, piensan de forma mayoritaria que el momento donde les hubiera sido de utilidad fue al principio, cuando les diagnosticaron la enfermedad, siendo la ayuda en los cambios de hábitos de vida lo que les hubiera resultado de mayor utilidad para el 77,1%.

MOMENTOS EN EL QUE HUBIERA RESULTADO DE UTILIDAD EL APOYO PSICOLÓGICO



TIPOS DE APOYO PSICOLÓGICO QUE HUBIERAN **RESULTADO DE UTILIDAD**

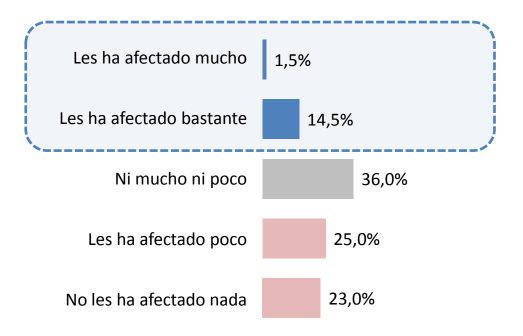


Base: No ha recibido apoyo psicológico y lo considera de utilidad (140 casos)



AFECTACIÓN EN EL ENTORNO FAMILIAR (%)

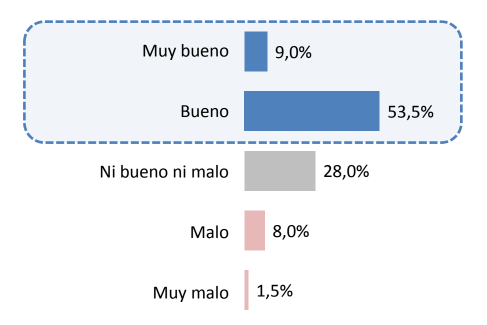
El entorno cercano, de familiares y amigos de los pacientes, no se ve excesivamente afectado porque estos tengan diabetes tipo II, dado que únicamente en 16% de los casos los entrevistados afirman que les afecto mucho o bastante.





VALORACIÓN DE SU ESTADO DE SALUD (%)

El **62,5%** de los pacientes entrevistados valoran su estado de salud como **bueno o muy bueno**.



Encuestación a Pacientes



NECESIDAD DE INFORMACIÓN SOBRE LA ENFERMEDAD A LA SOCIEDAD (%)

Claramente, los pacientes entrevistados consideran que es necesario informar en mayor medida a la sociedad española acerca de la diabetes tipo II.



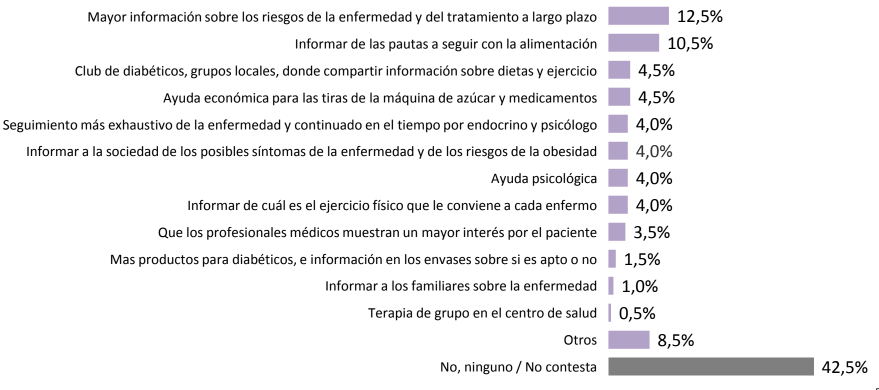
Base: Total muestra (200 casos)

Encuestación a Pacientes

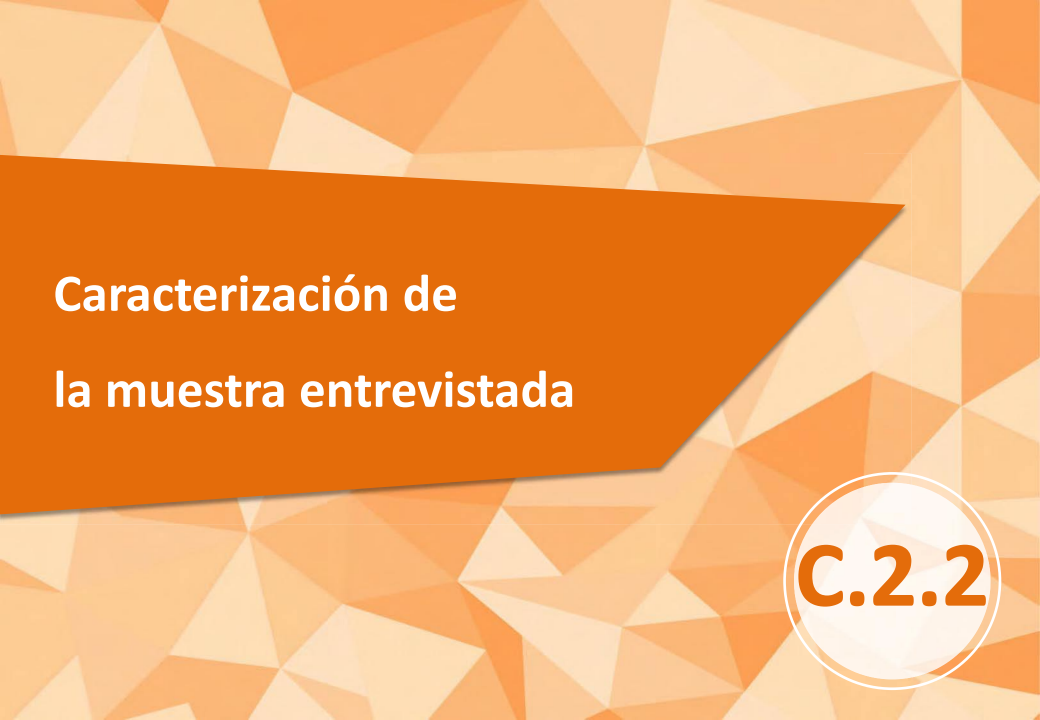


OTROS TIPOS DE AYUDAS DEMANDADOS POR LOS PACIENTES (%)

Entre las propuestas de otros tipos de ayuda o apoyo, aportadas por los pacientes entrevistados, podemos destacar principalmente la posibilidad de una mayor información sobre los riesgos de la enfermedad y del tratamiento a largo plazo, así como una mayor información sobre pautas a seguir con la alimentación.



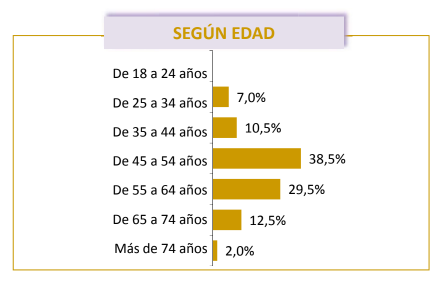
Base: Total muestra (200 casos)

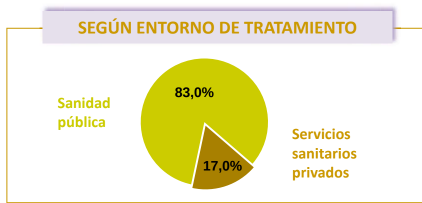


Encuestación a Pacientes Caracterización de la muestra entrevistada (1 de 3)



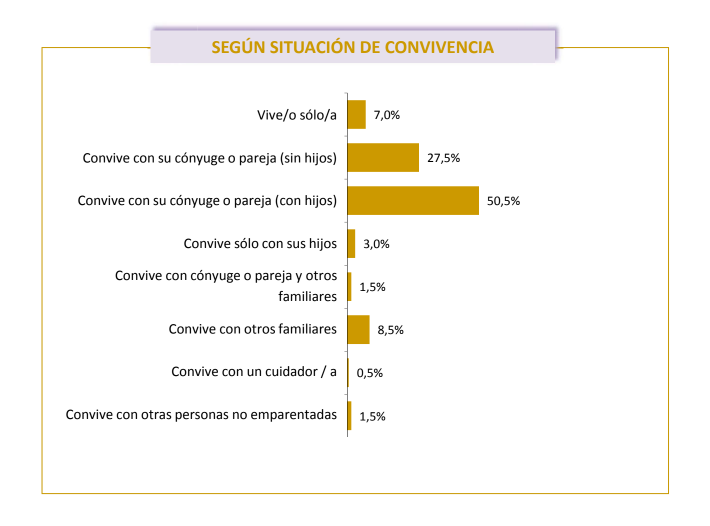






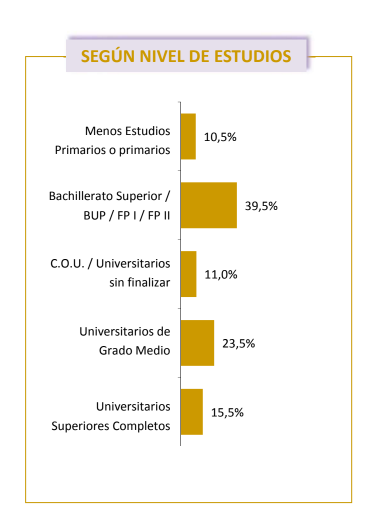
Encuestación a Pacientes Caracterización de la muestra entrevistada (2 de 3)

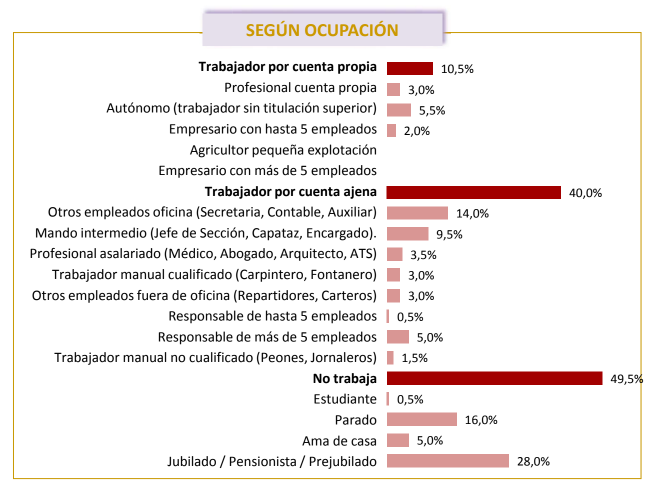




Encuestación a Pacientes Caracterización de la muestra entrevistada (3 de 3)







Conclusiones Encuestación a Pacientes C.2.3

Conclusiones (I)



- 44,3 años es la edad media en la que diagnosticaron la diabetes tipo II a los pacientes entrevistados, siendo 8,77 años el tiempo medio que ha pasado desde que les diagnosticaron la enfermedad, lo que pone de manifiesto el importante nivel de conocimiento que tienen los pacientes entrevistados sobre la enfermedad.
- El diagnostico de la enfermedad principalmente se produce de forma inesperada, generándose a través de análisis realizados por motivos diferentes a la diabetes tipo II, puesto que dos de cada tres entrevistados así lo manifiestan. Los síntomas mas habituales presentados antes del diagnostico, tanto si se produjo pensando en la posibilidad de padecer la enfermedad como si no, son tener mas sed de lo habitual, orinar con mayor frecuencia, o mayor sensación de cansancio.
- El diagnostico se llevó a cabo en la Sanidad Pública en tres de cada cuatro casos, y fue diagnosticado mayoritariamente por el medico de atención primaria (de cabecera, de familia). La mayoría de los pacientes, antes del diagnostico tenían sobrepeso, hacían poco o nada de ejercicio, y dos de cada tres tenían antecedentes familiares.
- En seis de cada diez diagnósticos, se produjo una **derivación** a un especialista, que principalmente fue al **endocrino**, y en menor medida al **enfermero especializado** en diabetes. El 85% de los pacientes derivados a un especialista, consideran que les fue de **bastante o mucha utilidad**, siendo la información sobre los cambios en la alimentación la ayuda que recibieron la mayoría de los pacientes.

Conclusiones (II)



- En el momento del diagnostico, prácticamente la totalidad de los pacientes recibieron recomendaciones sobre el cambio de hábitos en su vida, concretamente sobre hacer ejercicio y cambiar la alimentación.
- El 95% de los pacientes manifiesta haber cambiado sus hábitos de vida a raíz de la enfermedad, siendo los cambios en la alimentación el principal habito modificado, y en menor medida el realizar mas ejercicio.
- Tres de cada cuatro pacientes considera completa la información recibida sobre la enfermedad, en el momento del diagnostico, y el tratamiento seguido por ellos es principalmente dieta, ejercicio y medicación oral.
- El 16,5% de los pacientes tienen que tratarse con insulina, siendo solo uno de cada cuatro a los que se les trato con insulina desde el diagnostico inicial. Los pacientes se inyectan insulina una media de dos veces al día, y consideran adecuada la información que recibieron sobre el tratamiento con insulina.
- Entre los pacientes, uno de cada diez fueron tratados en una unidad de diabetes, por descontrol en el azúcar principalmente.
- A raíz de la diabetes tipo II, los pacientes han experimentado diferentes síntomas como son, incertidumbre, miedo, ansiedad o enfado, aunque el 44,5% de los pacientes no experimentó ningún síntoma.

Conclusiones (III)



- Únicamente un 6% de los pacientes recibieron apoyo por parte de un psicólogo que les ayudó y dio pautas para aceptar la enfermedad y convivir con ella. A pesar de disponer de una base muestral extremadamente reducida de pacientes con apoyo psicológico, podemos apuntar que, entre ellos, la mitad recibieron este apoyo en el momento del diagnostico, el cual se presto principalmente tanto en el centro hospitalario donde les tratan la enfermedad, como en consulta privada. El apoyo psicológico consistió principalmente en ayuda tanto por situaciones de ansiedad o depresión, como para afrontar los cambios de hábitos (alimentación, ejercicio), resultándoles de utilidad a la mayoría de los pacientes.
- Entre los pacientes que no recibieron apoyo psicológico, uno de cada tres opinan que les hubiese resultado de bastante o mucha utilidad, siendo en el momento del diagnostico donde les hubiera resultado de mayor utilidad, especialmente para los cambios de hábitos de vida (alimentación, ejercicio).
- Nueve de cada diez pacientes cree muy necesario informar mas a la sociedad española sobre la diabetes tipo II, y considera que es necesaria una mayor información sobre los riesgos de la enfermedad y del tratamiento a largo plazo.

Análisis de Resultados

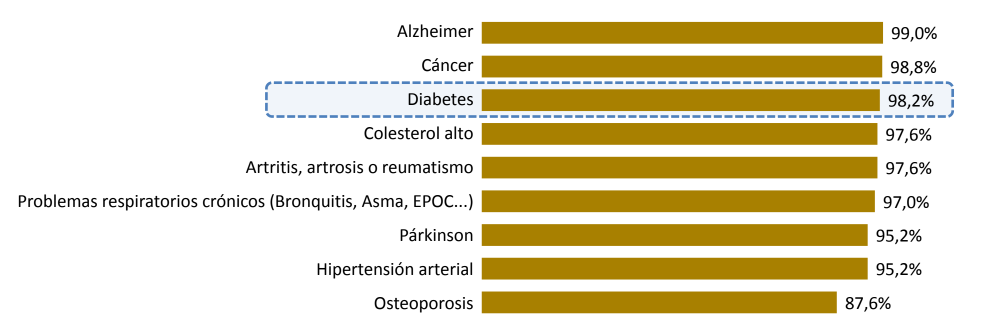
Encuestación a Población General

C.3.1



CONOCIMIENTO DE ENFERMEDADES O PROBLEMAS DE SALUD (%)

La enfermedad de la diabetes, es conocida prácticamente por la totalidad de los entrevistados entre la población general.



Base: Total muestra POBLACIÓN GENERAL (500 casos)



CONOCIMIENTO DE ENFERMEDADES O PROBLEMAS DE SALUD (%)

- Según sexo y edad -

La diabetes es conocida en mayor medida por las mujeres y por los entrevistados con edades comprendidas entre los **40 y los 59 años**.

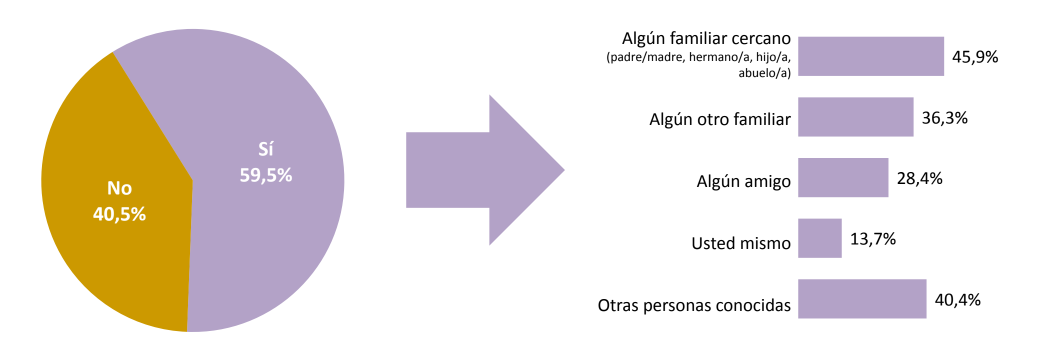
Para cada enfermedad, se marca el mayor conocimiento en sexo y	TOTAL	HOMBRE	MUJER	Hasta 39 años	Entre 40 y 49 años	Entre 50 y 59 años	Entre 60 y 69 años	A partir de 70 años
en edad.	(500 casos) (236 casos) (264 casos) (83 casos) (99 casos) (118 casos) (110 casos) (90		(90 casos)					
Alzheimer	99,0%	98,7%	99,2%	98,8%	100%	100%	99,1%	96,7%
Cáncer	98,8%	99,2%	98,5%	100%	99,0%	99,2%	99,1%	96,7%
Diabetes	98,2%	97,5%	98,9%	96,4%	100%	100%	98,2%	95,6%
Colesterol alto	97,6%	97,9%	97,3%	98,8%	98,0%	96,6%	100%	94,4%
Artritis, artrosis o reumatismo	97,6%	95,8%	99,2%	94,0%	99,0%	98,3%	97,3%	98,9%
Problemas respiratorios crónicos (Bronquitis, Asma, EPOC)	97,0%	97,5%	96,6%	100%	99,0%	98,3%	95,5%	92,2%
Párkinson	95,2%	95,8%	94,7%	97,6%	99,0%	98,3%	92,7%	87,8%
Hipertensión arterial	95,2%	94,9%	95,5%	90,4%	98,0%	94,9%	97,3%	94,4%
Osteoporosis	87,6%	80,1%	94,3%	80,7%	90,9%	93,2%	89,1%	81,1%

Base: Total muestra POBLACIÓN GENERAL (500 casos)



PRESENCIA DE LA DIABETES EN EL ENTORNO (%)

Entre los entrevistados que conocen la diabetes, seis de cada diez afirman conocer a alguien que padece la enfermedad en su entorno o familia, o ellos mismos, siendo principalmente algún familiar cercano.

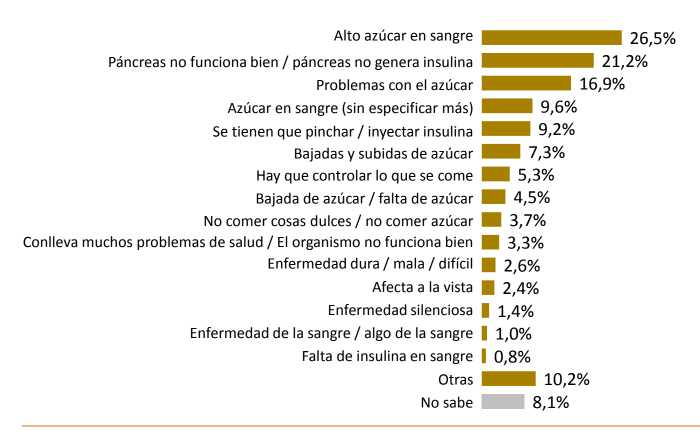


Base: Conoce Diabetes (491 casos) Base: Alguien de su entorno tiene diagnosticada la enfermedad (292 casos)



QUÉ SE ENTIENDE POR DIABETES. RESPUESTA ESPONTÁNEA (%)

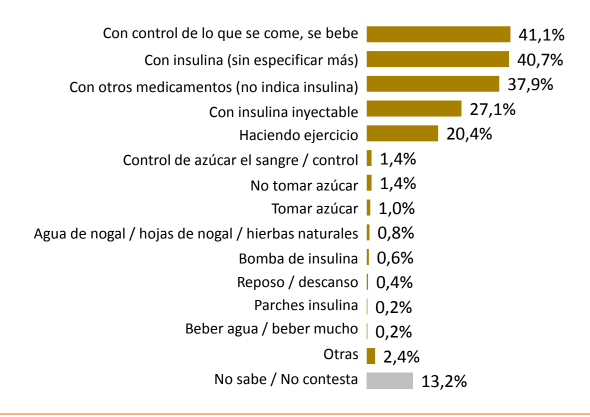
Los entrevistados que conocen la diabetes, asocian la enfermedad principalmente, de modo espontáneo, a tener azúcar alto en sangre, así como tener problemas de páncreas al no funcionar bien o no generar insulina.





CONOCIMIENTO DEL TRATAMIENTO DE LA DIABETES (%)

El **control** de lo que se **come** y se **bebe**, utilizar **insulina**, u **otros medicamentos**, son los tratamientos mas comunes para tratar la Diabetes según los entrevistados que afirman conocer la enfermedad.

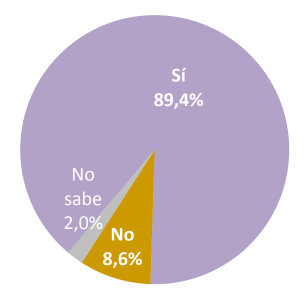




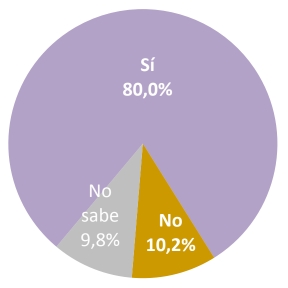
PERCEPCIONES SOBRE LA DIABETES (%)

Nueve de cada diez entrevistados que conocen la diabetes, la consideran una enfermedad crónica, mientras que ocho de cada diez afirman que es una enfermedad degenerativa.

¿ES UNA ENFERMEDAD CRÓNICA?



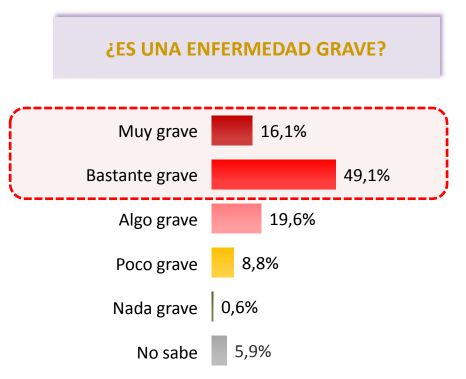
¿ES UNA ENFERMEDAD DEGENERATIVA?



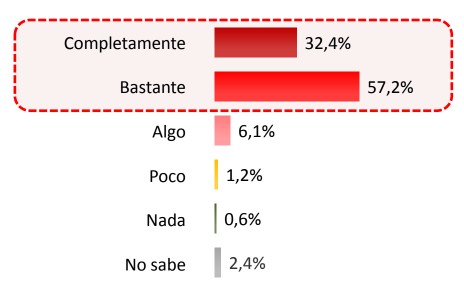


PERCEPCIONES SOBRE LA DIABETES (%)

El 65,2% de los entrevistados que conocen la diabetes, consideran la enfermedad como bastante o muy grave, mientras que nueve de cada diez afirman que la enfermedad obliga al paciente a cambiar sus hábitos de vida bastante o completamente.





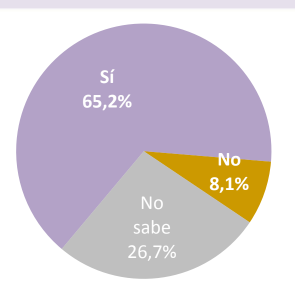




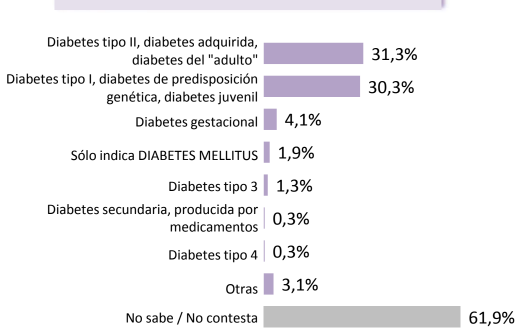
CONOCIMIENTO DE DIFERENTES TIPOS DE DIABETES (%)

Entre los entrevistados que conocen la diabetes, dos de cada tres conocen la existencia de diferentes tipos de esta enfermedad, mencionando en proporciones similares la diabetes tipo II y la diabetes tipo I.

CONOCIMIENTO DIFERENTES TIPOS DE **DIABETES**



TIPOS DE DIABETES

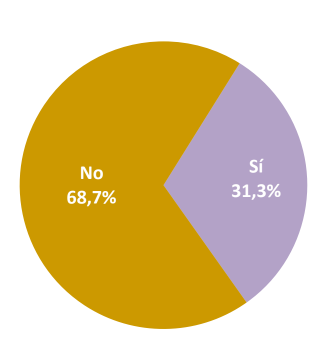


Base: Conoce diferentes tipos de diabetes (320 casos)

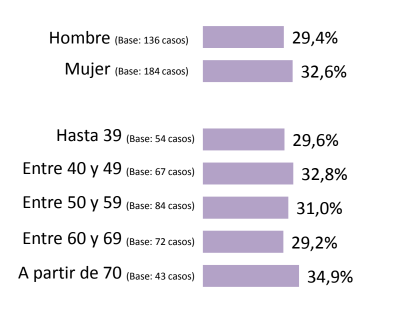


CONOCIMIENTO DE LA DIABETES TIPO II (%)

Si entramos en detalle sobre el conocimiento de la diabetes tipo II que tienen los entrevistados que conocen la diabetes en general, podemos señalar como el **31,3% conocen** la diabetes adquirida o de "adulto", siendo las mujeres y los entrevistados de mayor edad, los que la conocen en mayor medida.



CONOCE LA DIABETES TIPO II, DIABETES ADQUIRIDA, DIABETES DEL "ADULTO"

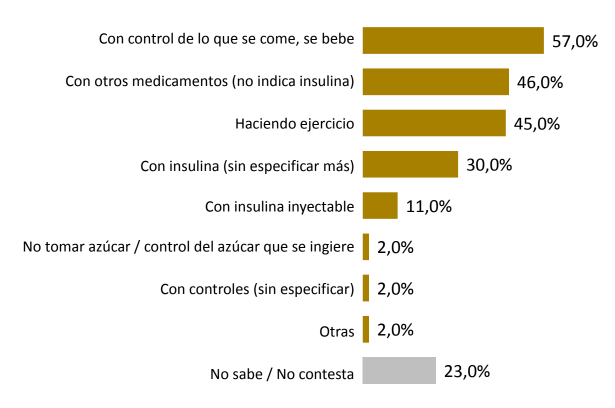


Base: Conoce diferentes tipos de diabetes (320 casos)



CONOCIMIENTO DEL TRATAMIENTO DE LA DIABETES TIPO II (%)

Los entrevistados que conocen la diabetes tipo II, piensan que los tratamientos adecuados para la enfermedad son principalmente el controlar la comida y bebida, tomar medicamentos, hacer ejercicio, y en menor medida utilizar insulina.



Base: Conoce la diabetes tipo II (100 casos)



PERCEPCIONES SOBRE LA DIABETES TIPO II (%)

Al comparar la gravedad entre la diabetes tipo II y tipo I, uno de cada cuatro entrevistados que conocen la diabetes tipo II la consideran algo menos grave o mucho menos grave que la diabetes tipo I, además el 58% la consideran bastante o muy vinculada a la obesidad.





Base: Conoce la diabetes tipo II (100 casos)

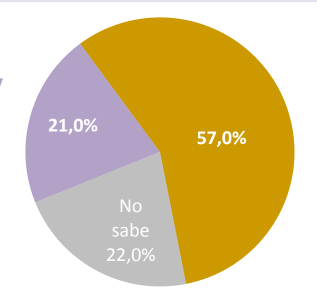


PERCEPCIONES SOBRE LA DIABETES TIPO II (%)

La mayoría de los entrevistados que conocen la diabetes tipo II, manifiestan que es una enfermedad que **no presenta síntomas claros** y evidentes hasta que pasa el tiempo.

¿PRESENTA SÍNTOMAS CLAROS, ES FÁCILMENTE DETECTABLE?

presenta síntomas muy claros, es fácilmente detectables



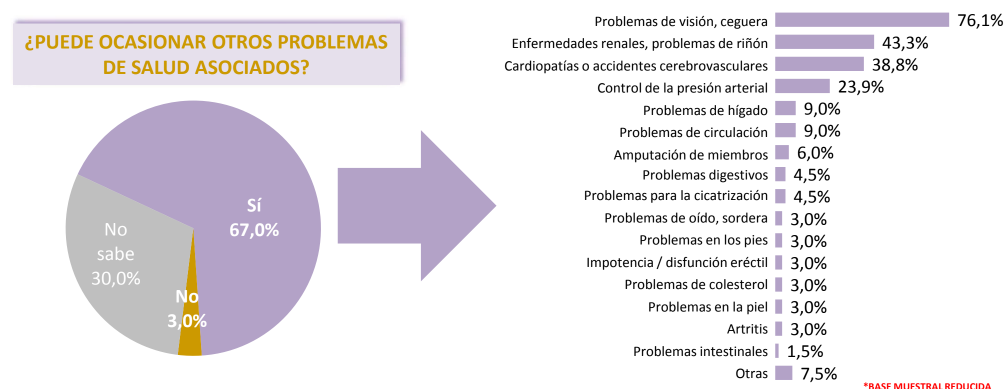
es una enfermedad que no presenta síntomas claros y evidentes hasta que pasa el tiempo

Base: Conoce la diabetes tipo II (100 casos)



PERCEPCIONES SOBRE LA DIABETES TIPO II (%)

La diabetes tipo II puede ocasionar otros problemas de salud asociados, para dos tercios de los entrevistados que afirman conocer este tipo de diabetes, siendo los problemas de visión o ceguera el principal problema asociado para el **76,1%** de ellos.



P16. ¿Sabe si la diabetes tipo II puede ocasionar otros problemas de salud asociados? P17. ¿Qué problemas de salud asociados conoce que estén relacionados o producidos por la diabetes tipo II?

Base: Conoce la diabetes tipo II (100 casos)

Base: Sabe que ocasiona otros problemas de salud (67 casos)



CONOCIMIENTO TOTAL DE LA DIABETES TIPO II (%)

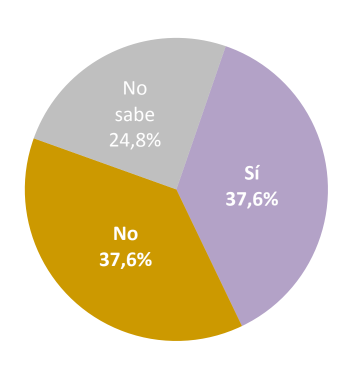
La diabetes tipo II es conocida de forma espontanea por dos de cada diez entrevistados, siendo el conocimiento total de la diabetes tipo II el 62,8%. Las mujeres y los entrevistados con edades comprendidas entre los 60 y 69 años, son los que conocen la enfermedad en mayor medida.

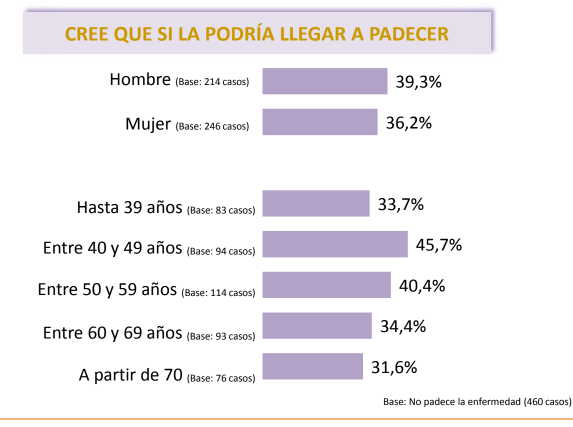
			CONOCIMIENTO TOTAL
	Conocimiento Diabetes tipo II 20	,0% 42,8	62,8%
	Hombre (Base: 236 casos) 16,	9% 40,7	57,6%
Conocimiento espontaneo		2,7% 44,7	67,4%
Conocimiento sugerido			
	Hasta 39 años (Base: 83 casos) 19	,3% 39,8	59,1%
	Entre 40 y 49 años (Base: 99 casos)	2,2% 39,4	61,6%
	Entre 50 y 59 años (Base: 118 casos)	2,0% 36,4	58,4%
	Entre 60 y 69 años (Base: 110 casos) 19	,1% 50,9	70,0%
	A partir de 70 (Base: 90 casos) 16,	7% 47,8	64,5%
			Base: Total muestra POBLAG



PERCEPCIÓN DEL RIESGO DE PADECER DIABETES TIPO II (%)

Entre los entrevistados que no padecen la enfermedad, el 37,6% considera posible padecer la diabetes tipo II en el futuro, siendo los hombres y los entrevistados con edades comprendidas entre los 40 y 49 años los que en mayor medida, así lo afirman. El mismo porcentaje, el 37,6%, no creen que puedan llegar a padecer la diabetes tipo II.







PERCEPCIÓN DEL RIESGO DE PADECER DIABETES TIPO II (%)

- Razones declaradas en espontáneo -

Los motivos para creer que podrán padecer la diabetes tipo II en el futuro son, principalmente el tener antecedentes familiares y en menor medida la mala alimentación, no hacer ejercicio y el estar obeso. Por el contrario, los que creen que no la padecerán, lo afirman porque hacen ejercicio y cuidan las comidas.

CREE QUE SÍ LA PODRÍA LLEGAR A PADECER



CREE QUE NO LA PODRÍA LLEGAR A PADECER



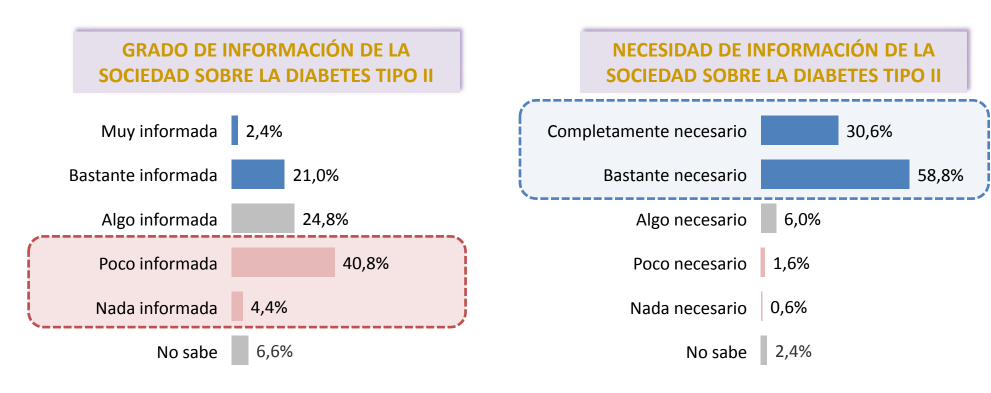
Base: Cree que no la podría llegar a padecer (173 casos)

Base: Cree que si la podría llegar a padecer (173 casos)



CONOCIMIENTO E INFORMACIÓN ENTRE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA (%)

El 45,2% de los entrevistados consideran que la sociedad española esta poco o nada informada sobre la Diabetes tipo II, y **nueve de cada diez** entrevistados manifiesta que es **necesario informar** a la población española.



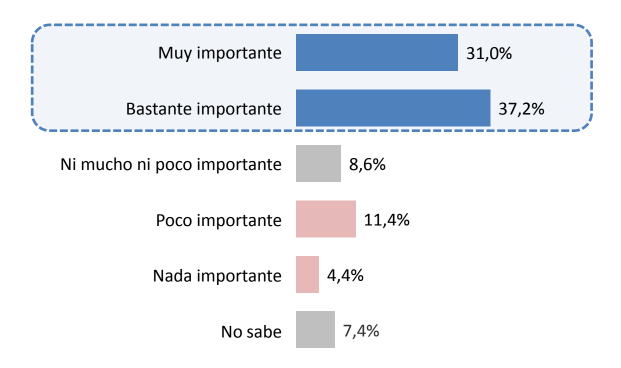
Base: Total muestra POBLACIÓN GENERAL (500 casos)

P23. En base a todo lo que conocía sobre la diabetes tipo II o lo que le he comentado en anteriores preguntas, hasta qué punto considera que la población española está



PERCEPCIÓN DE LA IMPORTANCIA DEL APOYO PSICOLÓGICO (%)

Dos de cada tres entrevistados consideran bastante o muy importante el apoyo de psicólogos especializados en la diabetes tipo II, al tener el paciente que afrontar cambios en sus hábitos de vida.

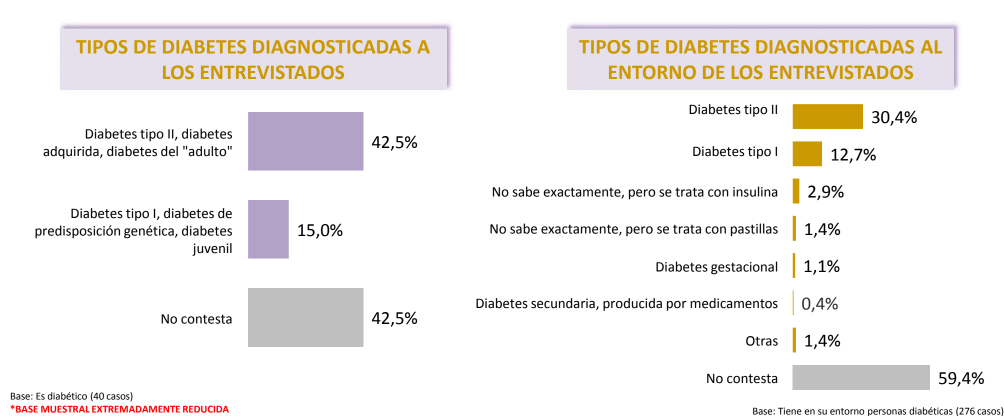


Base: Total muestra POBLACIÓN GENERAL (500 casos)



TIPOS DE DIABETES QUE PADECEN LOS ENTREVISTADOS O SU ENTORNO CERCANO (%)

La diabetes tipo II es el tipo mas común entre los entrevistados que son diabéticos. También es la mas habitual entre los entrevistados que tienen en su entorno a alguien que padece la enfermedad.



P26.1 Nos ha dicho anteriormente que es diabético. ¿Qué tipo de diabetes tiene diagnosticada? P26.2 Nos ha dicho anteriormente que en su entorno conoce diabéticos. ¿Qué tipo de diabetes tiene/n diagnosticada esta/s persona/s?

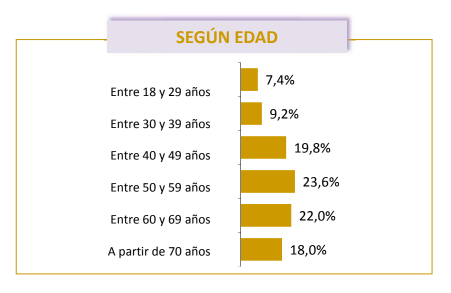
Caracterización de la muestra entrevistada

C.3.2

Encuestación a Población General Caracterización de la muestra entrevistada (1 de 2)



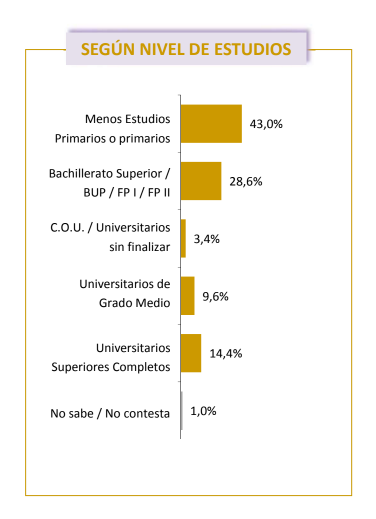


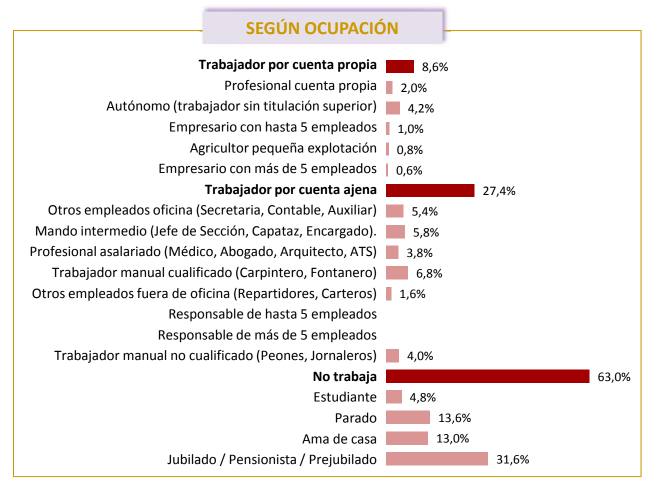




Encuestación a Población General Caracterización de la muestra entrevistada (2 de 2)







Conclusiones

Encuestación a Población General

C.3.3

Conclusiones (I)



- La enfermedad de la diabetes es conocida prácticamente por la totalidad de los entrevistados entre la población general, siendo conocida en mayor medida por las mujeres y por los entrevistados con edades comprendidas entre los 40 y los 59 años.
- Entre los entrevistados que conocen la diabetes, seis de cada diez indican que conocen a alguien que padece la enfermedad, en su entorno o familia, siendo principalmente algún familiar cercano.
- Los niveles altos de azúcar en sangre, así como los problemas de páncreas al no funcionar bien o no generar insulina, son los aspectos principales, indicados en espontáneo, con los que asocian la diabetes los entrevistados que afirman conocerla, siendo para ellos el **control** de lo que se **come** y se **bebe**, utilizar **insulina**, u **otros medicamentos**, los tratamientos mas comunes para tratar esta enfermedad.
- La diabetes es considerada una enfermedad crónica por nueve de cada diez entrevistados que conocen la enfermedad, mientras que ocho de cada diez afirman que es una enfermedad degenerativa.
- Dos tercios de los entrevistados que conocen la diabetes, califican la enfermedad como bastante o muy grave, mientras que nueve de cada diez afirman que obliga al paciente a cambiar sus hábitos de vida bastante o completamente.

Conclusiones (II)



- Para el 65,2% de los entrevistados que conocen la diabetes, existen diferentes tipos, siendo las diabetes tipo II y la diabetes tipo I conocidas en igual medida.
- La diabetes tipo II es conocida por el 31,3% de los entrevistados que conocen la diabetes en genérico, y son las mujeres y los entrevistados a partir de 70 años, los que la conocen en mayor medida. También estiman que los tratamientos adecuados para la enfermedad pasan por controlar la comida y bebida, tomar medicamentos, así como hacer ejercicio, y en menor medida utilizar insulina.
- Si hacemos el ejercicio de comparar la diabetes tipo I con la tipo II, podemos ver que **uno de cada cuatro** entrevistados que conocen la diabetes tipo II, la consideran algo menos grave o mucho menos grave que la tipo I. Además el 58% la consideran bastante o muy vinculada a la obesidad.
- La diabetes tipo II es, para la mayoría de los entrevistados que la conocen, una enfermedad que no presenta síntomas claros ni evidentes hasta que no pasa el tiempo.
- El 67% de los entrevistados que conocen la diabetes tipo II, consideran que puede ocasionar otros problemas de salud asociados, como pueden ser los problemas de visión o ceguera para el 76,1% de los que lo creen.

Conclusiones (III)



- Para el total de los entrevistados, la diabetes tipo II es conocida de forma espontanea por dos de cada diez, situándose el conocimiento total de esta tipología en el 62,8%. Los que conocen la enfermedad en mayor medida son las mujeres y los entrevistados con edades comprendidas entre los 60 y 69 años.
- El 37,6% de los entrevistados que no padecen la diabetes tipo II considera posible padecer la enfermedad en el futuro. Son los hombres y los entrevistados con edades comprendidas entre los 40 y 49 años los que en mayor medida, así lo piensan.
- Los motivos que les llevan a creer que podrían llegar a padecer la diabetes tipo II en el futuro son, principalmente el tener antecedentes familiares y en menor medida la mala alimentación, no hacer ejercicio y el estar obeso. Por el contrario, los que opinan que no la padecerán, lo afirman debido a que hacen ejercicio y cuidan las comidas.
- La sociedad española esta poco o nada informada sobre la diabetes tipo II, según el 45,2% de los entrevistados, y nueve de cada diez manifiesta que es bastante o completamente necesario informar a la población española.
- El apoyo de psicólogos especializados a enfermos de diabetes tipo II, es considerado importante para dos de cada tres entrevistados, ya que opinan que lo necesitan por tener que afrontar cambios en sus hábitos de vida.

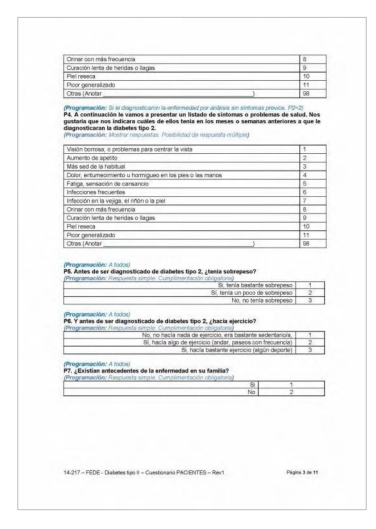




FEDE Apoyo psicológico a pacientes con diabete Cuestionario de aplicación ONLINE- Rev1	s tipo II
TARGET A ENTREVISTAR	
Personas con diabetes tipo II diagnosticada	
FILTRO DE CAPTACIÓN	
F1. [ANOTAR] SEXO	
Hombre 1	
Mujer 2	
F2. ¿Me podría indicar su edad? (Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria)	
Anotar edad años	
F3. [ANOTAR] TRAMO DE EDAD Menos de 18 años	
De 18 a 24 años 2 → CONTINUA	
De 25 a 34 años 3 → CONTINUA	
De 35 a 44 años 4 → CONTINUA	
De 45 a 54 años 5 → CONTINUA	
De 55 a 64 años 6 → CONTINUA	
De 65 a 74 años 7 → CONTINUA	
Más de 74 años 8 → CONTINUA	
medicamento o tratamiento médico para regulario o tratario? Nos referimos i diabetes, colesterol, artrosis, hipertensión o algún otra enfermedad o problem mayor o menor gravedad. (Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria) Si 1 → PASAR A F7 FIN DE ENTREVISTA FF. En concreto, ¿nos podría indicar qué enfermedades o problemas de salud los que indicamos a continuación? (Programación: Respuesta múltiple)	na de salud, d
Programacion: Respuesta multiple) Hipertensión/hipotensión (Presión arterial alta/baja)	1 1
Colesterol alto	2
Artritis (Inflamación en alguna articulación)	3
Artrosis (Degeneración de los cartillagos)	4
	5
Reumatismo	6
Reumatismo Osteoporosis (Disminución de la masa ásee)	
Osteoporosis (Disminución de la masa ósea)	7
Osteoporosis (Disminución de la masa ósea) Câncer	7 8
Osteoporosis (Disminución de la masa ósea)	

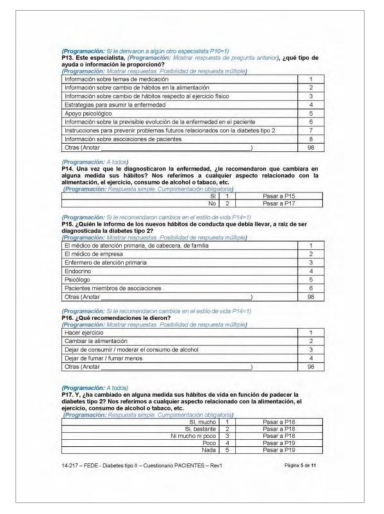
Depresión, ansiedad, trastorno sueño		11
Problemas de próstata		12
Incontinencia urinaria (Pérdida involuntaria de orina)		13
Problemas circulatorios / problemas vasculares (p.e. Trombosis	s / Angina de pecho)	14
Problemas de tiroides (p.e.: Hipotiroidismo, hipertiroidismo)		15
Programación: Si menciona diabetes, código 10 continuar En caso contrario. FIN DE ENTRE VISTA) F6. Nos ha dicho que tiene diagnosticada la diabetes. Más en	concrete : qué tipo d	a diabator
iene? Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria,	250 050 700	e diabetes
Diabetes tipo 1 1 → FIN DE	ENTREVISTA	
Diabetes tipo 2 2 → PASAR		
Diabetes gestacional, asociada a embarazo 3 → FIN DE	ENTREVISTA	
CUESTIONARIO		
SOLOTIONANO		
BLOQUE 1. Caracterización del paciente		3
comentado tiene diagnosticada. 11. Para comenzar, ¿con que edad le diagnosticaron dicha en Programación: Respuesta simple: Cumplimertación obligatoria) Anotar edadaños.	nfermedad?	ndirenda des
comentado tiene diagnosticada. P1. Para comenzar, ¿con qué edad le diagnosticaron dicha el Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatora) Anotar cada [nfermedad?	
A continuación nos gustaria hablar de la diabetes tipo comentado tiene diagnosticada. P1. Para comenzar, ¿con que edad le diagnosticaron dicha el (Programación: Respuesta simple Cumplimentación obligatoria). Anotar edal L. L. J. años. (Programación: La cuntidad de años proporcionada no puede a 52). P2. Pensando en el momento en el que le diagnosticaron la nocionada diagnosticaron. Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria. Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria. porque presentaba alguno de los sintomas asociados a dicha enfermedad (sobrepso, más sede la habitual, micolón frecuente, cansancio, pesadez en las piernas)	nfermedad?	staria que
P1. Para comenzar, ¿con qué edad le diagnosticaron dicha et Programación: Respuesta simple Cumplimentación obigatora; Anotar ded [] afos (Programación: La cantidad de años proporcionada no puede se 2). P2. Pensando en el momento en el que le diagnosticaron la nos indicara si se la diagnosticaron (Programación: Respuesta simple Cumplimentación obigatoria) porque presentaba alguno de los sintomas asociados a dicha enfermedad (sobrepso, más sed de la habitual, 1	er superior a la edad a enfermedad, nos gu	staria que
Programación: La ciartidad de alignosticaron dicha e (harmación: Respuesta simple Cumplimentación obligatoria). Anotar edad	er superior a la edad a enfermedad, nos gu Pasar a P Pasar a P sinforna asociado a la cuáles tenía antes o	staria que 4 4 4 4 4 4 4 1
Programación: Si le diagnosticaron la enfermedad por algunos o momentado de algunos análisis que le hicieron por otro motivo a la gunos análisis que le hicieron por otro motivo.	er superior a la edad a enfermedad, nos gu Pasar a P Pasar a P sinforna asociado a la cuáles tenía antes o	staria que 13 44 4 cliabetes, de que le 1 2
Programación: Si le diagnosticaron la enfermedad por algún o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o como resultado de algunos análisis que le hicieron o tempo de la diabetes tipo 2, ¿ diagnosticaran la enfermedad? Programación: Mestrar respuestas Posibilidad de respuesta mi Visión borrosa, o problemas para centrar la vista Aumento de apatito Más sed de la habitual	er superior a la edad a enfermedad, nos gu Pasar a P Pasar a P sinforna asociado a la cuáles tenía antes o	staria que
Programación: Si le diagnosticano la enfermedad por algún por toro motivo. 2. Perspanse en simple cumplimentación obligatoria Anytar edad La jaños. Programación: Respuesta simple Cumplimentación obligatoria Anytar edad La jaños. Programación: La carticidad de años proporcionada no puede a solución de la programación de la motiva de la diagnosticaron la nos indicara si se la diagnosticaron. — porque presentaba alguno de los sintomas asociados a dicha enfermedad (sobrepeso, más sed de la habitual, inicioón frecuente, cansancio, pesadaz en las piernas. — o como resultado de algunos análisis que le hicieron por otro motivo por otro motivo. Programación: Si le diagnosticaron la enfermedad por algún (22-1). 3. De los siguientes sintomas de la diabetes tipo 2, ¿ Jaiagnosticaran la enfermedad? Programación: Alestrar respuestas. Posibilidad de respuesta mit visión borrosa, o problemas para centrar la vista Aumento de apetito. Más sed de la habitual. Dolor, enfumecimiento u hormigueo en los pies o las manos	er superior a la edad a enfermedad, nos gu Pasar a P Pasar a P sinforna asociado a la cuáles tenía antes o	staria que 3 4 4 11 2 3 4
Programación: Si le diagnosticaron la enfermedad por algún 22-21 Do somo resultado de algunos análisis que le hicieron por otro motivo por ot	er superior a la edad a enfermedad, nos gu Pasar a P Pasar a P sinforna asociado a la cuáles tenía antes o	staria que de chabetes, de que le 1 2 3 4 4 5
Programación: Si le diagnosticano la enfermedad por algún por toro motivo. 2. Perspanse en simple cumplimentación obligatoria Anytar edad La jaños. Programación: Respuesta simple Cumplimentación obligatoria Anytar edad La jaños. Programación: La carticidad de años proporcionada no puede a solución de la programación de la motiva de la diagnosticaron la nos indicara si se la diagnosticaron. — porque presentaba alguno de los sintomas asociados a dicha enfermedad (sobrepeso, más sed de la habitual, inicioón frecuente, cansancio, pesadaz en las piernas. — o como resultado de algunos análisis que le hicieron por otro motivo por otro motivo. Programación: Si le diagnosticaron la enfermedad por algún (22-1). 3. De los siguientes sintomas de la diabetes tipo 2, ¿ Jaiagnosticaran la enfermedad? Programación: Alestrar respuestas. Posibilidad de respuesta mit visión borrosa, o problemas para centrar la vista Aumento de apetito. Más sed de la habitual. Dolor, enfumecimiento u hormigueo en los pies o las manos	er superior a la edad a enfermedad, nos gu Pasar a P Pasar a P sinforna asociado a la cuáles tenía antes o	staria que 3 4 4 11 2 3 4





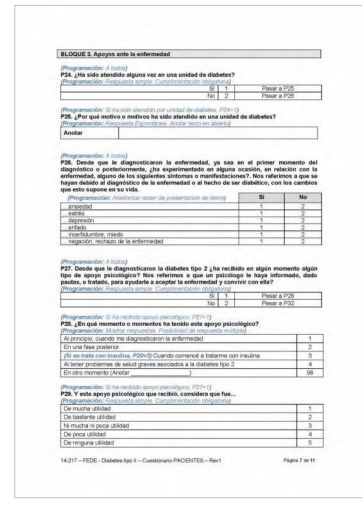
(Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria), en la Sanidad Públic o a través de los servicios de algún seguro de salud privado, o consulta privad	blica 1	riores a que le informaran que era pacient entación obligatoria)	
PR. Esta enfermedad, se la diagnosticaron (Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria)		entación obligatoria)	
(Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria) en la Sanidad Públic o a través de los servicios de algún seguro de salud privado, o consulta privad		entación obligatoria)	
o a través de los servicios de algún seguro de salud privado, o consulta privad			
			2
(Programación: A todos) Programación: A todos) Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria)		ó la enfermedad por primera vez?	
El médico de atención primaria, de cabecera, de familia	a 1	e atención primaria, de cabecera, de familia	1
Un endocrino	0 2	Un endocrino	
Un médico de empresa			
A raiz de una hospitalización Otro profesional médico (Anotar	n 4		
(Programación: A todos)			
(Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria) Si 1 Pasar a P11	o, etc.	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. nenfación obligationa) Si 1 Pasar a P11	
Programación: Respuesta simple Cumplimentación obligatoria	o, etc.	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. rentración obligatoria) Si 1 Pasar a P11 ro especialista 2 Pasar a P16	
Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria	o, etc.	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. reenfación obligatoria) Si 1 Pasar a P11 ro especialista 2 Pasar a P16 especialista P10=1) dad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes	1
(Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria) No, a ningún otro especialista 2 Pasar a P11 No, a ningún otro especialista 2 Pasar a P16 Programación: Si le derivarion a algún otro especialista P10=1 P11, ¿A cuál, a cuáles? Programación: Mostrar respuestas: Posibilidad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes Endocrino Enfermero/a especializado en diabetes Enf	o, etc.	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. Si 1	1 2
(Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria) No, a ningún otro especialista 2 Pasar a P11 No, a ningún otro especialista 2 Pasar a P16 Programación: Si le derivarion a algún otro especialista P10=1) P11, ¿A cuál, a cuáles? Programación: Mostrar respuestas: Posibilidad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes Endocrino	o, etc. 211 216 tes 1 ino 2 ogo 3	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. reenfación obligatoria) Si 1 Pasar a P11 ro especialista 2 Pasar a P16 especialista P10=1) dad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes	1
No, a ningún otro especialista 2 Pasar a P16	o, etc. 211 216 tes 1 ino 2 200 3	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. Si 1 Pasar a P11 ro especialista 2 Pasar a P16 aspecialista P10=1) dad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes Endocrino Paicólogo) aspecialista P10=1) te de interés o utilidad que le derivaran a este	1 2 3 98
Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria	o, etc. P11 P16 tes	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. rentración obligatoria) SI 1 Pasar a P11 ro especialista 2 Pasar a P16 especialista P10=1) dad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes Endocrino Pacologo) aspecialista P10=1) te de interés o utilidad que le derivaran a esteria anterior)	1 2 3 98
Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria	o, etc. 211 216 tes	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. si 1 Pasar a P11 ro especialista 2 Pasar a P16 especialista P10=1) dad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes Endocrino Psicólogo) asspecialista P10=1) te de interés o utilidad que le derivaran a esternia anterior) De mucha utilidad	1 2 3 98
Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria) No, a ningún otro especialista 2 Pasar a P11 Programación: Si le derivaron a algún otro especialista P10=1) Programación: Mostrar respuestas Posibilidad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes	o, etc. 211 216 tes 1 ino 2 ggo 3) 96 a este ot d 1 d 2	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. nentración obligatoria Si 1 Pasar a P11 to especialista 2 Pasar a P16 especialista 12 Pasar a P16 especialista P10=1) dad de respuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes Endocrino Paicólogo Paicólogo) especialista P10=1) te de interés o utilidad que le derivaran a este nta anterior) De mucha utilidad De bastarte utilidad	1 2 3 98
Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria	o, etc. 211 216 tes	s a una enfermera, endocrino, psicólogo, etc. rentración obligatoria) Si 1 Pasar a P11 ro especialista 2 Pasar a P16 especialista P10=1) dad de rescuesta múltiple) Enfermero/a especializado en diabetes Endocrino Psicólogo) aspecialista P10=1) especialista P10=1) especialista P10=1) De mucha utilidad De bastante utilidad Ne mucha ni poca utilidad	1 2 3 98 e otro





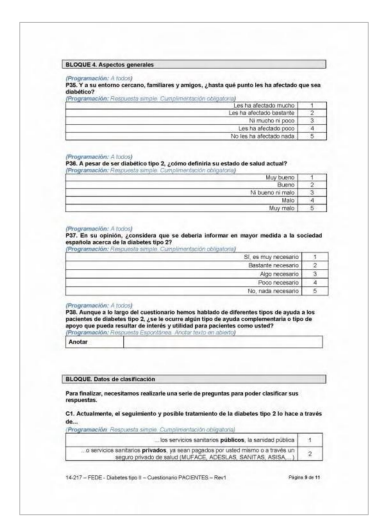
(Programación: Si le ha cambiado hábitos P17=1,2,3) P18. ¿Qué hábitos de vida ha cambiado o modificado? (Programación: Mastrar respuestas Possibidad de respuesta múlticle)	
Hacer elercicio	11
Cambiar la alimentación	2
Dejar de consumir / moderar el consumo de alcohol	3
Dejar de fumar / fumar menos	4
Otras (Anotar	98
(Programación: A todos) P19, ¿Cómo valora la información que le dieron, en el momento del didiabetes tipo 2, y sobre cómo seguir el tratamiento? (Programación: Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria)	
Muy completa	1
Bastante completa	2
Normal Poco completa	3 4
Nada completa, muy escasa	5
Nada Cumpeta, muy eacasa	
Además de la dieta y el ejercicio, medicación oral Además de la dieta y el ejercicio, insulina Ctras (Archar) Programación: Solo los que necesitan insulina, P20=3) P21, ¿Cuándo le indicaron que necestaba tratamiento con insulina? PPogramación: Respuesta simple: Cumplimentolón cibigatoria)	3 98
En el momento del diagnóstico de la diabetes tipo 2	11
En un momento posterior al diagnostico inicial	1 2
Programación Solo los que necesitan insulina P20-3 P22. ¿Cómo valora la información que le dieron sobre el tratamiento o llevarlo a cabo día a día? Programación: Respuesta simple Cumplimentación obligatoria) Muy bien	on insulina y como
Ni suficiente ni insuficiente	3
Insuficiente	4
Muy deficiente	5
(Programación: Solo los que necesitar insulina, P20=3) P23. ¿Cuántas veces al dia necesita inyectarse insulina? (Programación: Respuesta simple: Cumplimaritación obligatoria) 1 vez al dia.	1
2 veces al día	2
3 veces al día	3
	4
4 veces al dla	
4 veces al día 5 o más veces al día	5





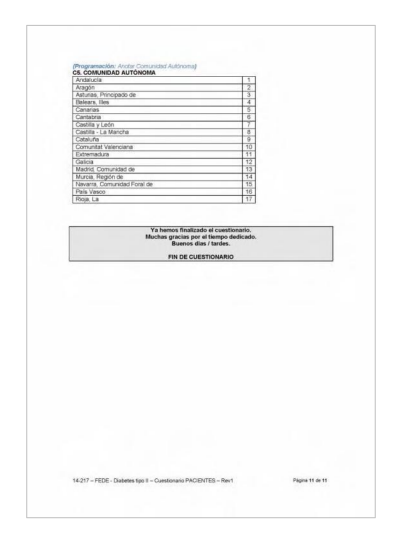
En el centro hospitalario donde me tratan la enfermedad En una unidad de diabetes En consulta privada En una asociación de pacientes En otros lugares (Anotar (Programación: Si ha recibido apoyo pscológico, P27=1)	1 2 3 4 98
En consulta privada En una asociación de pacientes En otros lugares (Anotar)	3 4
En una asociación de pacientes En otros lugares (Anotar)	4
En otros lugares (Anotar)	
	96
31. ¿Qué tipo de apoyo psicológico ha recibido?	
Programación: Mostrar respuestas. Posibilidad de respuesta múltiple)	1 .
Ayuda para asumir la enfermedad	1
Ayuda para los cambios de hábitos de vida (alimentación, ejercicio)	2
Ayuda ante situaciones de ansiedad, depresión Otros tipos de apoyos o ayudas (Anotar)	3 98
Programación: Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria) De mucha utilidad De bastante utilidad	1 2
Ni mucha ni poca utilidad	3
	4
De poca utilidad De ningune utilidad Programación: Si no ha recibido apoyo psicológico, P27=2. y lo considera de utilidad	5 ad, P32=1, 2 o
De poca utilidad De niguria utilidad Pengramación: Si no ha recibido apoyo psicológico, P27=2, y lo considera de utilidad (i) 33. ¿En qué momento o momentos considera que hubiera sido de utilidad el apoyo psicológico? Programación: Mostrar respuestas. Posibilidad de respuesta múltiple). Al principio, cuando me diagnosticaron la enfermedad En una fase posterior (si ae trata con insulina, P20=3) Cuando comencé a tratarme con insulina. Al tener problemas de salud graves asociados a la diabetes tipo 2 En otro momento (Anotar	5 5 contar con 1 2 3 4 98
De poca utilidad De ninguna utilidad Programación: Si no ha recibido apoyo psicológico, P27=2, y lo considera de utilidad) 1933. ¿En qué momento o momentos considera que hubiera sido de utilidad el upoyo psicológico? Programación: Mostrar respuestas. Posibilidad de respuesta múltiple) Al principio, cuando me diagnosticaron la enfermedad En una fase posterior (Si se trata con insulina, P20=3) Cuando comencé a tratarme con insulina. At tener problemas de salud graves asociados a la diabetes tipo 2. En otro momento (Anotar	5 5 contar con 1 2 3 4 98 ad, P32=1, 2 o
De poca utilidad De niguria utilidad De niguria utilidad Programación: Si no ha recibido apoyo psicológico, P27=2, y lo considera de utilida 33. ¿En qué momento o momentos considera que hubiera sido de utilidad el apoyo psicológico? Programación: Mostrar respuestas Posibilidad de respuesta múltiple) Al principio, cuando me diagnosticaron la erfermedad En una fase posterior Giá se trata con insulina, P20=3) Cuando comencé a tratarme con insulina Al tener problemas de salud graves asociados a la diabetes tipo 2. En otro momento (Anotar	5 5 contar con 1 2 3 4 98 98 e le hubiesen
De poca utilidad De ninguna utilidad De ninguna utilidad Programación: Si no ha recibido apoyo psicológico, P27=2, y lo considera de utilida 333. ¿En qué momento o momentos considera que hubiera sido de utilidad el repoyo psicológico? Programación: Mostrar respuestas. Postilidad de respuesta múltiple) Al principio, cuando me diagnosticaron la enfermedad En una fase posterior (Si ae trata con insulina, P20=3) Cuando comencé a tratarme con insulina. At tener problemas de salud graves asociados a la diabetes tipo 2 En otro momento (Anotar) Programación: Si no ha recibido apoyo psicológico, P27=2 y lo considera de utilidad el dide de utilidad? Programación: Mostrar respuestas. Posibilidad de respuesta múltiple) Ayuda para asumir la enfermedad Ayuda para los cambios de hábitos de vida (alimentación, ejercicio)	5 6 6 6 6 6 6 7 7 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8
De poca utilidad De ninguna utilidad Programación: Si no ha recibido apoyo psicológico, P27=2, y lo considera de utilidad 31 ¿En qué momento o momentos considera que hubiera sido de utilidad el repoyo psicológico? Programación: Mostrar respuestas. Postiticad de respuesta múltiple) Al principio, cuando me diagnosticaron la enfermedad En una fase posterior (Si se trata con insulina, P20=3) Cuando comencé a tratarme con insulina. Al tener problemas de salud graves asociados a la diabetes tipo 2. En otro momento (Anotar) Programación: Si no ha recibido apoyo psicológico, P27=2 y lo considera de utilidad? Programación: Nostrar respuestas. Postitidad de respuesta múltiple) Ayuda para asumir la enfermedad	5 5 contar con 1 2 3 4 98 98 e le hubiesen





Vivelo sólo/a Convive con su córryuge o pareja (sin hijos) Convive con su córryuge o pareja (con hijos) Convive sólo con sus hijos Convive con córryuge o pareja y otros familiares Convive con córryuge o pareja y otros familiares Convive con un cuidador / a Convive con otros familiares Convive con otros personas no emparentadas Otra situación Anotar (1 2 3 4 5 6 7 8 98
Convive con su cónyuge o pareja (con hijos) Convive solo con sus hijos Convive con doryuge o pareja y otros familiares Convive con otros familiares Convive con un cuidador / a Otra situación Anotar (3 4 5 6 7 8
Convive sólo con sus hijos Convive con córyuge o pareja y otros familiares Convive con utros familiares Convive con un cudador (a Convive con utras personas no emparentadas Otra situación Anotar ()	4 5 6 7 8
Convive con córryuge o pareja y otros familiares Convive con utros familiares Convive con un cuidador / a Convive con utras personas no emparentadas Otra situación Anotar (5 6 7 8
Convive con otros familiares Convive con un cuidador / a Convive con un cuidador / a Convive con otras personas no emparentadas Otra situación Anotar (6 7 8
Convive con un cuidador / a Convive con otras personas no emparentadas Otra situación Anotar (7 8
Convive con otras personas no emparentadas Otra situación Anotar (8
Otra situación Anotar ()	-
COMPANY COMPANY AND SECURIFICATION OF THE SE	98
COMPANY COMPANY AND SECURIFICATION OF THE SE	
Menos Estudios Primarios o primarios Bachillerato Superior / BUP / FP I / FP II C.O.U. / Universitarios sin finalizar	2 3
Universitarios de Grado Medio	4
Universitarios Superiores Completos	5
Por cuenta propia Agricultor pequeña explotación	1
Agricultor gran explotación	2
Autónomo (trabajador sin titulación superior) Empresario con hasta 5 empleados	3
	5
Empresario con más de 5 empleados	
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto)	6
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup.:Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena	6
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup.:Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 empleados	7 8
Profesional cuenta propia (Obligatorio tt. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 empleados Responsable de más de 5 empleados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS)	7 8 9
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 empleados Responsable de más de 5 empleados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS) Mando intermedio (Jefe de Sección, Capataz, Encargado),	7 8 9
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 empleados Responsable de más de 5 empleados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS) Mando intermedio (Jefe de Sección, Capataz, Encargado), Otros empleados oficina (Secretaria, Contable, Auxiliar)	7 8 9 10
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 empleados Responsable de más de 5 empleados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS) Mando intermedio (Jefe de Sección, Capataz, Encargado),	7 8 9
Profesional cuenta propia (Obligatorio tt. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 empleados Responsable de más de 5 empleados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS) Mando intermedio (Jefe de Sección, Capatatz, Encargado) Otros empleados oficina (Secretaris, Contable, Auxiliar) Otros empleados fuera de oficina (Repartidores, Carteros) Trabajador manual cualificado (Carpintero, Fortanero) Trabajador manual coualificado (Peones, Jonaleros)	7 8 9 10 11
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 emplieados Responsable de más de 5 emplieados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS) Mando intermedio (Jefe de Sección, Capata, Encargado), Otros emplieados oficina (Secretaria, Contable, Auxiliar) Otros emplieados fuera de oficina (Repartidores, Carteros) Trabajador manual cualificado (Carpintero, Fortanero) Trabajador manual no cualificado (Peones, Jornaleros) No trabaja	7 8 9 10 11 12 13
Profesional cuenta propia (Obligatorio tt. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 empleados Responsable de más de 5 empleados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS) Mando intermedio (Jefe de Sección, Capataz, Encargado), Otros empleados oficina (Secretaria, Contable, Auxiliar) Otros empleados fluera de oficina (Repartidores, Carteros) Trabajador manual cualificado (Carpiniero, Fortanero), Trabajador manual o cualificado (Peones, Jonaleros) No trabaja Jubilado / Pensionista / Prejubilado	7 8 9 10 11 12 13 14
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 emplieados Responsable de más de 5 emplieados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS) Mando intermedio (Jefe de Sección, Capata, Encargado), Otros emplieados oficina (Secretaria, Contable, Auxiliar) Otros emplieados fuera de oficina (Repartidores, Carteros) Trabajador manual cualificado (Carpintero, Fortanero) Trabajador manual no cualificado (Peones, Jornaleros) No trabaja	7 8 9 10 11 12 13
Profesional cuenta propia (Obligatorio tit. Sup. Médico, Abogado, Arquitecto) Por cuenta ajena Responsable de hasta 5 empleados Responsable de más de 5 empleados Responsable de más de 5 empleados Profesional asalariado (Médico, Abogado, Arquitecto, ATS) Marido nitermedo (Jefe de Sección, Capatala, Encargado), Otros empleados oficina (Secretaria, Contable, Auxiliar) Otros empleados oficina (Secretaria, Contable, Auxiliar) Trabajador fuera de oficina (Repartidores, Carteros) Trabajador manual cualificado (Carpintero, Fortanero) Trabajador manual no cualificado (Peones, Jornaleros) No trabaja Jubilado / Pensionista / Prejubilado	7 8 9 10 11 12 13 14



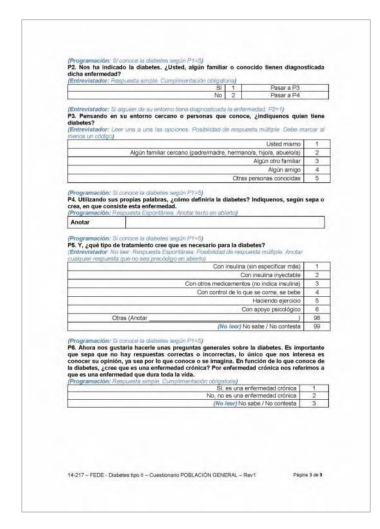




TARGET A ENTREVISTAR Población general, a partir de 18 años, con mayor incidencia de los segmentos de mayor en	Apoyo psicológico a pacientes con diabetes tipo II Cuestionario POBLACIÓN GENERAL Encuestación Telefónica – Rev1 TARGET A ENTREVISTAR	
Doblación deneral la partir de 18 años, con major incidencia de los parmentos de major el		
r vinacioni generali, a parar de lo arios, continayor incidencia de los segmentos de mayor ec	edad.	
INTRODUCCIÓN		
Buenos dias/tardes, mi nombre es, soy un/a entrevistad Análisis e investigación, instituto de Estudios de Opinión.	ador/a o	
En estos momentos estamos realizando un estudio sobre la salud de los españoles.		
Para ello, le pedimos que colabore con nosotros contestando a las preguntas de este cuest Hacerlo no le llevará más de unos pocos minutos. Sus respuestas serán tratadas de confidencial y arquada con las de otras presonas que están colaborando en el estudio. JSeria tan amable de colaborar con nosotros?		
COLABORA EN EL ESTUDIO: Le agradecemos su colaboración Para comenzar, nece que nos facilité ceirta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN)		
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anotar automáticamente Comunidad Autónoma)		
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anotar automásicamente Comunidad Autónoma) FI. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia	nente si	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas, (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anotar automáticamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucía Aragón	nente si	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anotar automásicamente Comunidad Autónoma) FI. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia	nente si	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anotar automásicamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia Aragón Asturias, Principado de Balears, Illes Canarias	1 2 3 4 5	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas, (Programación pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anctar automáticamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia Asturias, Principado de Baleare, Illes Baleare, Illes Cararias Cartabria	1 2 3 4 5 6	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas, (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anctar automáticamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucía Aragón Asturias, Principado de Balears, illes Canarias Cartabria Castilla y León Castilla y León	1 2 3 4 5 6 7	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas, (Programación pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anotar automáticamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia Aragón Asturias, Principado de Balears, illes Ganarias Cantabria Castilla - La Mancha Castilla - La Mancha Castilla - La Mancha	1 2 3 4 5 6	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas, (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anctar automáticamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucía Aragón Asturias, Principado de Balears, illes Canarias Cartabria Castilla y León Castilla y León	1 2 3 4 5 6 7	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas, (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anctar automáticamente Comunidad Autonoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia Aragón Asturias, Principado de Bielers, Illes Canarias Cantabría Castilla - La Mancha Comunitat Valenciana Estremadura	1 2 3 4 5 6 7 8	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anctar automáticamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia Asturias, Principado de Baleare, Illes Candrains Castillas La Mancha Castillas La Mancha Castillas La Mancha Comunitat Valenciana Extremadura Galicia Galicia Galicia	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anotar automáticamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia Asturias, Principado de Balears, Illes Canarias Canarias Caratirias Castilla - La Mancha Castilla - La Mancha Comunitat Valenciana Extremadura Galaíota Madrid, Comunidad de	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación: pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anctar automáticamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia Aragón Asturias, Principado de Baleare, illes Canarias Cartabrias Cartabrias Castilla - La Manchas Castilla - La Manchas Castilla - La Manchas Cartabrias Comunitat Valencians Extremadura Cartaluna	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	
que nos facilite cierta información sobre usted, de cara a poder clasificar adecuadame respuestas. (Programación pasar al FILTRO DE CAPTACIÓN) FILTRO DE CAPTACIÓN (Programación: Anciar automásicamente Comunidad Autónoma) F1. COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucia Asturas, Principado de Balears, Illes Canarias Cantalis Castilla - La Mancha Castilla - La Mancha Cataluna Cataluna Cataluna Galaicia Madrid, Comunidad de Madrid, Comunidad de Madrid, Comunidad de Madrid, Comunidad de	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	

Entre 10 000 y 50 000 Más de 500 000 habitantes 3. [ANOTAR] SEXO Hombre 1 Mujer 2 4. ¿Me podria indicar su edad? Entrevistador: Respuesta simple: Cumplimentación ob Anotar edad	2 3 4
Más de 500.000 habitantes 3. [ANOTAR] SEXO Hombre 1 Mujer 2 4. ¿Me podria indicar su edad? Entrevistador: Respuesta simple. Cumplimentación ob Anotar edad años	4
3. [ANOTAR] SEXO Hombre 1 Mujer 2 4. ¿Me podria indicar su edad? Entrevistador: Respuesta simple. Cumplimentación ob Anotar edad	1, 2
Hombre 1 Mujer 2 4. ¿Me podria indicar su edad? Entrevistador: Respuesta simple. Cumplimentación ob Anotar edad 1 años	ligatoria)
Hombre 1 Mujer 2 4. ¿Me podria indicar su edad? Entrevistador: Respuesta simple. Cumplimentación ob Anotar edad 1 años	ligatoria)
Mujer 2	ligatoria).
4. ¿Me podria indicar su edad? Entrevistador: Respuesta simple. Cumplimentación ob Anotar edad años	ligatona)
Entrevistador: Respuesta simple. Cumplimentación ob Anotar edad	ligatoria)
Entrevistador: Respuesta simple. Cumplimentación ob Anotar edad	ligatoria)
5. [ANOTAR] TRAMO DE EDAD	
5. [ANOTAR] TRAMO DE EDAD	
	FIN DE ENTREVISTA
	CONTINUA
A partir de 70 años 7	CONTINUA
continuación nos gustaria hablar de diferentes enf	ermedades.
1. De las enfermedades que le voy a leer a contin ido hablar en alguna ocasión de ellas.	nuación indiqueme cuales conoce o ha
	1.4
7.3001.0017.7001	
	3
777777	
	V
Diabetes	
Diabetes Hipertensión arterial	6
Diabetes Hipertensión arterial Osteoporosis	7
Diabetes Hipertensión arterial	7 8
	1 2





P7. Hasta qué punto considera que la diabetes es una enfermedad grave. (Entrevistador: Leer Respuesta simple: Cumplimentación obligatoria)	
Es una enfermedad muy grave	. 1
Es una enfermedad bastante grave	2
Es una enfermedad algo grave	3
Es una enfermedad poco grave	4
Es una enfermedad nada grave	5
(No Ieer) No sabe I No contesta	99
(Programación: Si conoce la diabetes según Pt-6) 8. ¿Considera que la diabetes es una enfermedad degenerativa? Nos referimos a una enfermedad que puede llegar a afectar a diferentes órganos del cuerpo. (Entrevistador: Leer Respuesta sample: Cumplimentación obligatoria)	que es
Si, es una enfermedad degenerativa	1
No, no es una enfermedad degenerativa	2
(No leer) No sabe / No contesta	99
(Entrevistador: Leer Respuesta simple. Cumplimentación obligationa). Completamente Bastarte.	1
Bastante Algo	2
Algo Poco	4
Nada Nada	5
14000	
(No leer) No sabe / No contesta (Programación: Si concoe la diabetes según P1=5)	99
(Programación: Si conose la diabetes según P1=5) P10. ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si solo hay un tipo de diabetes? (Programación: No leer Respuesta simple) Existen varios tipos 1 Pasar a P11	99
(Programación: Si corioce la diabetes según P1=5) P10. ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si solo hay un tipo de diabetes? (Programación: No leer Respuesta simple)	99
Programación: Si concoe la diabetes según P1=5 P10, ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si solo hay un tipo de diabetes? Programación: No lever Respuesta simple Solo existe un tipo de diabetes 2 Pasar a P11 Solo existe un tipo de diabetes 2 Pasar a P16 Programación: Si sabe que hay varios tipos de diabetes, P10=1 P11, ¿Qué tipo o tipos de diabetes conoce? Programación: No lever Respuesta aspirationa. Anotar respuesta abierta en el caso de	99 etes), o
(Programación: Si corioce la diabetes según P1=5) P10. ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diabetes? (Programación: No leer Respuesta simple) Existen varios tipos 1 Pasar a P11 Sólo existen unito de diabetes 2 Pasar a P16 (Programación: Si sabe que hay varios tipos de diabetes, P10=1) P11. ¿Qué tipo o tipos de diabetes conoce?	99 etes), o
(Programación: Si conoce la diabetes según P1=5) P10. ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diabetes? (Programación: No lever (Pespuesta simple)) Existen varios tipos 1 Pasar a P11 Sólo existe un tipo de diabetes 2 Pasar a P16 (Programación: Si sabe que hay varios tipos de diabetes, P10=1) P11. ¿Qué tipo o tipos de diabetes conoce? (Programación: No lever Respuesta esportánea. Anotar respuesta abierta en el caso de malque precódigo)	99 etes), o
Programación: Si concoe la diabetes según P1=5) P10, ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si solo ha y un tipo de diabetes? Programación: No leer Respuesta simple) Existen varios tipos 1 Pasar a P11 Sólo existe un tipo de diabetes 2 Pasar a P16 Programación: Si sabe que hay varios tipos de diabetes 2 Pasar a P16 Programación: Si sabe que hay varios tipos de diabetes, P10=1) P11, ¿Qué tipo o tipos de diabetes conce? Programación: No leer Respuesta espontáries. Anotar respuesta abierta en el caso de inclejas procódigo) Diabetes tipo 1, diabetes de predisposición genética, diabetes juvenil Diabetes tipo 2, diabetes adquirida, diabetes del radulto* Diabetes gestacional	99 etes), o que no 1 2 3
Programación: Si conoce la diabetes según P1=5) P10, ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si solo hay un frup de diabetes? Programación: No lever Respuesta simple) Solo existe un tipo de diabetes 2 Pasar a P11 Solo existe un tipo de diabetes 2 Pasar a P16 Programación: Si sabe que hay varios tipos de diabetes 2 Pasar a P16 P11, ¿Qué tipo o tipos de diabetes conoce? P02 Qué tipo o tipos de diabetes conoce? P03 Qué tipo o tipos de diabetes conoce? P14 Qué tipo o tipos de diabetes conoce? P15 Diabetes tipo 1, diabetes de predisposición genética, diabetes juvenil Diabetes tipo 2, diabetes adquirida, diabetes del "adulto" Diabetes tipo 2, diabetes adquirida, diabetes des l'adulto" Diabetes seoundaria, producida por medicamentos	99 etes), o que no 1 2 3 4
Programación: Si conose la diabetes según P1=5 P10, ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si P10, ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si P10, ¿Sabe si existen varios tipos de diabetes (a P10, P10, P10, P10, P10, P10, P10, P10,	99 etes), o que no 1 2 3 4 5
Programación: Si conoce la diabetes según P1=5) P10, ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si solo hay un tipo de diabetes? Programación: No leier: Respuesta simple)	99 etes), o que no 1 2 3 4
Programación: Si corcose la diabetes según P1=5 P10, ¿Sabe si existen varios tipos de esta enfermedad (diferentes variedades de diab si solo hay un tipo de diabetes? Programación: No leer Respueda simple)	99 etes), o que no 1 2 3 4 5 98



P12. Centrándonos en este tipo de diabetes, la diabetes tipo 2. Nos gustaría hacerle una serie de preguntas sobre esta variedad de la enfermedad en concreto. P15. En función de lo que sabe o se imagina, ¿cómo cree que se trata esta enfermedad? En términos de gravedad de la enfermedad, considera que la diabetes tipo 2 es... Con insulina (sin especificar más) Con insulina inyectable Mucho más grave que la diabetes tipo 1 Con otros medicamentos (no indica insulina) Algo más grave que la diabetes tipo 1 Con control de lo que se come, se bebe Igual de grave que la diabetes tipo 1 Haciendo ejercicio Algo menos grave que la diabetes tipo 1 Con apoyo psicológico Mucho menos grave que la diabetes tipo 1 Otras (Anotar (No lear) No sabe / No contesta (No loor) No sabe / No contesta 99 P13. Considera que es una enfermedad que... P16. ¿Sabe si la diabetes tipo 2 puede ocasionar otros problemas de salud asociados? presenta síntomas muy claros, es fácilmente detectable. ...o por el contrario es una enfermedad que no presenta síntomas claros y evidentes 2 Si, puede causar otros problemas de salud Pasar a P1 hasta que pasa el tiempo Pasar a P18 No, no causa otros problemas de salud 99 (No leer) No sabe / No contesta No sé, no sé si causa o no otros problemas de salud 3 Pasar a P18 P14. Hasta qué punto considera que la diabetes tipo 2 es una enfermedad vinculada con la (Programación: Si cree que puede causar ótros problemas de salud, P16=1) P17. ¿Qué problemas de salud asociados conoce que estén relacionados o producidos por Muy vinculada a la obesidad (Programación: No leer. Respuesta espontánea. Anotar respuesta abierta en el caso de que no Bastante vinculada a la obesidad Algo vinculada a la obesidad 3 Problemas de visión, ceguera Problemas de oido, sordera Poco vinculada a la obesidad 4 Enfermedades renales, problemas de riñón. No está vinculada a la obesidad 5 (No lear) No sabe / No contesta Cardiopatias o accidentes cerebrovasculares Problemas en los pies Problemas en la piel Problemas de colesterol Problemas digestivos Otras (Anotar 14-217 - FEDE - Diabetes tipo II - Cuestionario POBLACIÓN GENERAL - Rev1 14-217 - FEDE - Diabetes tipo II - Cuestionario POBLACIÓN GENERAL - Rev1 Página 6 de 9



(Programación		
	 Presentar explicación de la diabetes tipo 2 a todos) ación me gustaria explicarle más en detalle las características de la di- 	abetes
tipo 2.		
	ad es una enfermedad crónica, que, dura toda la vida, que se produ	ce por
	e azúcar en la sangre. la diabetes tipo 2 se desarrolla lentamente con el tiempo.	
Un bajo nivel d	le actividad, una dieta deficiente y el sobrepeso aumentan son factore	es que
	esgo de que se presente esta enfermedad.	
partir de los 45	edad que, de modo más habitual, se detecta y diagnostica en perso años de edad.	onas a
	o 2 es una enfermedad que afecta al 14% de la población española.	
(Character and Asia	de P19: Si no conocía antes la diabetes tipo 2)	
- En P1 no i	indica diabetes (código 5)	
- En P10 = ;		
	indica diabetes tipo 2, P11 diferente de 2) do hablar con anterioridad de este particular tipo de diabetes?	
	: No leer. Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria)	
15 %	Si 1	
	No, nunca 2	
	No, con seguridad no la puedo padecer 2 Pasar a P22	_
P21. ¿Por qué i	: Si cree que la puede llegar a padecer, P20 =1) razón o razones cree que la podria llegar a padecer?	
-	: Respuesta Espontánea. Anotar texto en abierto)	
Anotar	: Respuesta Espontánea. Anotar texto en abiento)	
Anotar (Programación. P22. ¿Por qué i	: Si cree que no la puede fiegar a padecer, P20 =2) razón o razones cree que usted no podria llegar a padecer la enfermeda	nd?
Anotar (Programación. P22. ¿Por qué i (Programación)	: Si cree que no la puede llegar a padecer, P20 =2)	nd?
Anotar (Programación. P22. ¿Por qué i	: Si cree que no la puede fiegar a padecer, P20 =2) razón o razones cree que usted no podria llegar a padecer la enfermeda	nd?
Anotar (Programación P22. ¿Por qué i (Programación Anotar (Programación P23. En base a anteriores pred de esta enferm	Si cree que no la puede liegar a padecer. P00 = 2) razón o razones cree que usted no podría llegar a padecer la enfermeda Respueda Espontáriea. Anctar texto en abiento) A todos) A todos lo que conocia sobre la diabetes tipo 2 o lo que le he comenta juntas, hasta qué punto considera que la población española está info	ado en
Anotar (Programación P22. ¿Por qué i (Programación Anotar (Programación P23. En base a anteriores pred de esta enferm	: Si cree que no la puede llegar a padecer, P20 =2) razón o razones cree que usted no podría llegar a padecer la enfermeda respuesta Espontáriea. Anotar texto en abiento) : A todos) t todo lo que conocia sobre la diabetes tipo 2 o lo que le he comenta juntas, hasta que punto considera que la población española está info edad. Leer. Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria)	ado en rmada
Anotar (Programación P22. ¿Por qué i (Programación Anotar (Programación P23. En base a anteriores pred de esta enferm	Si cree que no la puede llegar a padecer, P20 = 2) razón o razones cree que usted no podría llegar a padecer la enfermeda Respuesta Espontáriea. Anotar lexto en abiento) A todos) todo lo que conocía sobre la diabetes tipo 2 o lo que le he comenta juntas, hasta qué punto considera que la población española está infoedad.	ado en
Anotar (Programación P22. ¿Por qué i (Programación Anotar (Programación P23. En base a anteriores pred de esta enferm	Si cree que no la puede llegar a padecer. P20 = 2) razón o razones cree que usted no podria llegar a padecer la enfermeda respuesta Espontánea. Anotar texto en abierto) A todos) todo lo que conocía sobre la diabetes tipo 2 o lo que le he comenta juntas, hasta qué punto considera que la población española está info edad. Leier. Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria) Muy informada	ado en rmada
Anotar (Programación P22. ¿Por qué i (Programación Anotar (Programación P23. En base a anteriores pred de esta enferm	Si cree que no la puede liegar a padecer, P20 = 2) razón o razones cree que usted no podría llegar a padecer la enfermeda Respuesta Espontánea. Anotar testo en abiento) A todos) todo lo que conocía sobre la diabetes tipo 2 o lo que le he comenta quitas, hasta que punto considera que la población española está info edid. Lear. Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria) Muy informada Bastante informada	ado en ermada
Anotar (Programación P22. ¿Por qué i (Programación Anotar (Programación P23. En base a anteriores pred de esta enferm	Si cree que no la puede llegar a padecer, P20 = 2) razón o razones cree que usted no podría llegar a padecer la enfermeda Respuesta Espontáriea. Anotar lesto en abiento) A todos) I dodo lo que conocia sobre la diabetes tipo 2 o lo que le he comenta juntas, hasta qué punto considera que la población española está info edad. Leer. Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria] Muy informada Bastante informada Algo informada Algo informada	ado en ermada
Anotar (Programación P22. ¿Por qué i (Programación Anotar (Programación P23. En base a anteriores pred de esta enferm	Si cree que no la puede llegar a padecer. P20 = 2) razón o razones cree que usted no podria llegar a padecer la enfermeda respuesta Espontáries. Anotar texto en abierto) A todos) La todo lo que conocía sobre la diabetes tipo 2 o lo que le he comenta juntas, hasta qué punto considera que la población española está info edad. Leer. Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria. Muy informada Bastante informada Algo informada Poco informada Poco informada	ado en rmada
Anotar (Programación P22. ¿Por qué i (Programación Anotar (Programación P23. En base a anteriores pred de esta enferm	Si cree que no la puede liegar a padecer, P20 = 2) razón o razones cree que usted no podria llegar a padecer la enfermeda Fesquesta Espontánea. Anotar texto en abiento) 1 todo lo que conocía sobre la diabetes tipo 2 o lo que le he comenta untas, hasta qué punto considera que la población española está info edad. Luer. Respuesta simple. Cumplimentación obligatoria) Muy informada Bastante informada Algo informada Poco informada Poco informada Nada informada Nada informada Nada informada	ado en rmada 1 2 3 4 5

P24. Y, considera que se debería informar en mayor medida a la sociedad española acerca de las causas asociadas a esta enfermedad, tales como el sedentarismo, una dieta deficiente o el sobrepeso. Completamente necesario Bastante necesario Algo necesario Nada necesario (No Jeer) No sabe / No contesta (Programación: A lodos)
P25. Una vez diagnostican la diabetes tipo 2, normalmente el paciente ha de cambiar sus hábitos de vida. Nos referimos a hacer ejercicio, controlar lo que se come y llevar un control diario de los niveles de glucosa en sangre. Dados estos cambios, hasta qué punto cree que es necesario el apoyo de, además del personal médico (médicos, enfermeras), de psicólogos especializados en esta enfermedad. Muy importante 1 Bastante importante Ni mucho ni poco importante Poco importante Nada importante (No leer) No sabe / No contesta 14-217 - FEDE - Diabetes tipo II - Cuestionario POBLACIÓN GENERAL - Rev1 Página 8 de 9



