

Estudio genético de Diabetes tipo MODY

Grupo de estudio de la diabetes MODY de la SED

Fecha :

Nombre y apellidos: _____

Fecha de nacimiento: _____

Centro de procedencia: _____

Médico: _____

Información clínica :

	Si	No
1- Presenta la familia una <u>herencia autosómica dominante</u> (min. 2 generaciones).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2- Al menos <u>uno</u> de los <u>sujetos</u> diabéticos se ha diagnosticado <u>antes</u> de los <u>25 años</u> .	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3- Péptido C detectable al menos 3 años después del diagnóstico, con o sin tratamiento insulínico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4- Autoinmunidad pancreática negativa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Árbol genealógico:

hombre no diabético

hombre diabético

mujer no diabética

mujer diabética

↑ sujeto *probando*

sujeto muerto

Al diagnóstico	Actual
----------------	--------

peso	<input type="text"/>	<input type="text"/>
talla:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Tto :	<input type="text"/>	<input type="text"/>
-------	----------------------	----------------------

(Tto. = tratamiento)

Fecha - diagnóstico de la diabetes :	<input type="text"/>
--------------------------------------	----------------------

Alteraciones genito-urinarias y quistes renales	<input type="text"/>
---	----------------------

Identificar con su número de orden a todos los familiares que aporten una muestra para ser genotipados (mismo número que en la tabla)

Datos analíticos: Prueba de Tolerancia Oral a la Glucosa (PTOG, 75 g glucosa v.o.)

	0'	30'	60'	90'	120'
Glucemia (mg/dl)					
Insulinemia (mU/l)					

Observaciones:

Notas:

- Para su estudio, el *probando* ha de cumplir **los puntos 1, 2, 3 y 4 de la información clínica**.
- **En la PTOG la glucemia basal y a los 120 minutos son obligatorias**, siempre que la glucemia basal sea inferior a 160 mg/dl.
- Para la extracción del ADN se requiere 20 ml de sangre, en un tubo con heparina-Na o EDTA.

