Historia médica de la familia

Por favor, responda cada pregunta de la manera más honesta posible. No hay respuestas correctas ni incorrectas para cualquiera de estas preguntas. Es importante que responda a todas las preguntas que pueda. Estamos buscando sus propias respuestas y no lo que piensan sus doctores, familiares, o amigos.

No sienta que tiene que tomarse mucho tiempo para cada pregunta. La primera respuesta que se le ocurra es usualmente la mejor. Si no está seguro(a) de cómo responder la pregunta, escoja la mejor respuesta de las opciones presentadas. Algunas preguntas le permiten decir que no sabe la respuesta o que prefiere no responder.

Esta encuesta le pregunta sobre la historia médica de su familia, incluyendo los problemas de salud que sus padres, abuelos, hermanos, o hijos biológicos padecen actualmente o han padecido en el pasado. Aprender acerca de las experiencias de su familia con los problemas médicos, puede informarnos acerca de los tipos de problemas médicos que podrían estar relacionados con su genética. La genética tiene que ver con las características que se transmiten de generación en generación en una familia.

Las siguientes preguntas son sobre su familia. Solo piense en los miembros de su familia con los que tiene un lazo sanguíneo, incluidos los vivos y los que han fallecido.

¿Cuánta información conoce sobre las enfermedades o problemas de salud de los siguientes miembros de su familia: padres, abuelos, hermanos, hermanas e hijos??¹	
_	Mucho
	Algo
	Nada [End Survey]
Branch	ing logic: when "Mucho" or "Algo" selected, then:
Tipos	le cáncer
las sigu	vor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con uno de vientes tipos de cáncer. Solo piense en los miembros de su familia con los magnete un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que correspondan. 1
	Cáncer de vejiga
	Branching logic: when "Cáncer de vejiga" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de vejiga? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre

-	earch Program rovided Information (PPI)
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
Г	☐ Cáncer de huesos
•	Branching logic: when "Cáncer de huesos" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de huesos? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
Ţ	☐ Cáncer de sangre o de los tejidos blandos
	Branching logic: when "Cáncer de sangre o de los tejidos blandos" selected, then
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de sangre o de los tejidos blandos? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
Ţ	Cáncer de cerebro
	Branching logic: when "Cáncer de cerebro" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de cerebro? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
Ţ	☐ Cáncer de mama
	Branching logic: when "Cáncer de mama" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de mama? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre

All of Us Resear Participant Pro	rch Program vided Information (PPI)
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Cáncer de útero (matriz)
_	Branching logic: when "Cáncer de útero (matriz)" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de útero (matriz)? Elija todas las
	opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Hermana
	☐ Hija
	☐ Abuela
	Cáncer de colon/Cáncer de recto
	Branching logic: when "Cáncer de colon/Cáncer de recto" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de colon/cáncer de recto? Elija todas la
	opciones que correspondan.1
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Cáncer del sistema endócrino
	Branching logic: when "Cáncer del sistema endócrino" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer del sistema endócrino? Elija todas las
	opciones que correspondan.¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Cáncer endometrial
	Branching logic: when "Cáncer endometrial" selected, then:
4110	¿Quién en su familia ha tenido cáncer endometrial? Elija todas las opciones
que	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Hermana
	☐ Hija
	— ···j∽

Participant Provided Information (PPI) ☐ Abuela ☐ Cáncer de esófago Branching logic: when "Cáncer de esófago" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido cáncer de esófago? Elija todas las opciones que correspondan.¹ □ Madre □ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hiio ☐ Abuelo/a ☐ Cáncer de ojo Branching logic: when "Cáncer de ojo" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido cáncer de ojo? Elija todas las opciones que correspondan.1 □ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Cabeza y cuello (esto incluye cáncer de boca, seno paranasal, nasal o de garganta. No incluye cáncer de cerebro.) Branching logic: when "Cabeza y cuello (esto incluye cáncer de boca, seno paranasal, nasal o de garganta. No incluye cáncer de cerebro.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido cabeza y cuello (esto incluye cáncer de boca, seno paranasal, nasal o de garganta. No incluye cáncer de cerebro.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ □ Madre □ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Cáncer de riñón Branching logic: when "Cáncer de riñón" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido cáncer de riñón? Elija todas las opciones que correspondan.1 ■ Madre □ Padre ☐ Hermano/a

All of Us Research Program

A <i>ll of Us</i> Resear Participant Pro	ovided Information (PPI)
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
_	Branching logic: when "Cáncer de pulmón" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de pulmón? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Cáncer de ovario
	Branching logic: when "Cáncer de ovario" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de ovario? Elija todas las opciones que
	correspondan.¹ ☐ Madre
	☐ Hermana
	☐ Hija
	☐ Abuela
	Cáncer de pancreas
_	Branching logic: when "Cáncer de pancreas" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de pancreas? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	F
	Branching logic: when "Cáncer de próstata" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cáncer de próstata? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹ Padre
	☐ Hermano
	☐ Hijo ☐ Abuelo
_	Branching logic: when "Cáncer de piel" selected, then:
	J J J

	¿Quiér	n en su familia ha tenido cáncer de piel? Elija todas las opciones que
	corres	pondan. ¹
		Madre
		Padre
		Hermano/a
		Hija
		Hijo
		Abuelo/a
	Cáncer	de estómago
		ing logic: when "Cáncer de estómago" selected, then:
		n en su familia ha tenido cáncer de estómago? Elija todas las opciones
	-	rrespondan. ¹
		Madre
		Padre
		Hermano/a
		Hija
		Hijo
		Abuelo/a
		de tiroides
		ing logic: when "Cáncer de tiroides" selected, then:
		n en su familia ha tenido cáncer de tiroides? Elija todas las opciones
	-	rrespondan. ¹
		Madre
		Padre
		Hermano/a
		Hija
		Hijo
_		Abuelo/a
		po de cáncer
		ning logic: when "Otro tipo de cáncer" selected, then: n en su familia ha tenido otro tipo de cáncer? Elija todas las opciones que
	-	pondan. ¹
		Madre
	_	Branching logic: when "Madre" selected, then:
		Por favor escriba otros tipos de cáncer que su madre ha tenido. ¹
		Padre
		Branching logic: when "Padre" selected, then:
		Por favor escriba otros tipos de cáncer que su padre ha tenido. ¹
		Hermano/a

	Branching logic: when "Hermano/a" selected, then: Por favor escriba otros tipos de cáncer que su hermano/a ha tenido.¹
	Hija Branching logic: when "Hija" selected, then: Por favor escriba otros tipos de cáncer que su hija ha tenido.¹
	Hijo Branching logic: when "Hijo" selected, then: Por favor escriba otros tipos de cáncer que su hijo ha tenido. 1
	Abuelo/a Branching logic: when "Abuelo/a" selected, then: Por favor escriba otros tipos de cáncer que su abuelo/a ha tenido.¹
☐ Ningun	a de las anteriores
No sé	
Prefier	o no responder
las siguientes	que si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de
	enfermedades del corazón y la sangre. Solo piense en los miembros de los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que
correspondan.	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que
correspondan.	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que
correspondan. Anemia Branch	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que 1 a ing logic: when "Anemia" selected, then:
correspondan. Anemia Branch Quién	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que
correspondan. Anemia Branch Quién corresp	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan.1
correspondan. Anemia Branch ¿Quién corresp	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan. Madre
correspondan. Anemia Branch ¿Quién corresp	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan.¹ Madre Padre
correspondan. Anemia Branch ¿Quién corresp	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan. Madre
correspondan. Anemia Branch ¿Quién corresp	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan.¹ Madre Padre Hermano/a
correspondan. Anemia Branch ¿Quién corresp	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija
correspondan. Anemia Branch ¿Quién corresp □ □ □ □ □ □ □ □ □	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo
correspondan. Anemia Branch ¿Quién corresp	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a sma aórtico ing logic: when "Aneurisma aórtico" selected, then:
Correspondan. Anemia Branch ¿Quién corresp Aneuris Branch ¿Quién	los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que ing logic: when "Anemia" selected, then: en su familia ha tenido anemia? Elija todas las opciones que condan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a sma aórtico

Participant Prov	vided Information (PPI)
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Fibrilación auricular (o fa) o palpitación auricular (o pa).
	Branching logic: when "Fibrilación auricular (o fa) o palpitación auricular (o pa)."
	selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido fibrilación auricular (o fa) o palpitación auricular
	(o pa).? Elija todas las opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
_	☐ Abuelo/a
	Insuficiencia cardíaca congestiva
	Branching logic: when "Insuficiencia cardíaca congestiva" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido insuficiencia cardíaca congestiva? Elija todas las
	opciones que correspondan.¹ □ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Enfermedad coronaria/de las arterias coronarias (incluida la angina de pecho)
_	Branching logic: when "Enfermedad coronaria/de las arterias coronarias (incluida
	la angina de pecho)" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido enfermedad coronaria/de las arterias
corona	arias
	(incluida la angina de pecho)? Elija todas las opciones que correspondan.1
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Infarto del corazón
	Branching logic: when "Infarto del corazón" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido infarto del corazón? Elija todas las opciones que

All of Us Research Program Participant Provided Information (PPI) correspondan.1 ■ Madre □ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Enfermedad de las valvulas del corazón Branching logic: when "Enfermedad de las valvulas del corazón" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido enfermedad de las valvulas del corazón? Elija todas las opciones que correspondan.¹ □ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Hipertensión (Presión arterial alta) Branching logic: when "Hipertensión (Presión arterial alta)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido hipertensión (presión arterial alta)? Elija todas las opciones que correspondan.1 □ Madre □ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Colesterol alto Branching logic: when "Colesterol alto" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido colesterol alto? Elija todas las opciones que correspondan.1 ■ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija

☐ Abuelo/a☐ Enfermedad vascular periférica

☐ Hijo

Branching logic: when "Enfermedad vascular periférica" selected, then:

¿Quién en su familia ha tenido enfermedad vascular periférica? Elija todas las opciones que correspondan.¹

Participant Prov	vided Information (PPI)
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Embolia en los pulmones o trombosis de las venas profundas (TVP)
	Branching logic: when "Embolia en los pulmones o trombosis de las venas
	profundas (TVP)" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido embolia en los pulmones o trombosis de las
	venas profundas (TVP)? Elija todas las opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Anemia de células falciformes
	Branching logic: when "Anemia de células falciformes" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido anemia de células falciformes? Elija todas las
	opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	□ Hija
	☐ Hijo
П	☐ Abuelo/a Accidente cerebrovascular
_	Branching logic: when "Accidente cerebrovascular" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido un accidente cerebrovascular? Elija todas las
	opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Muerte súbita
	Branching logic: when "Muerte súbita" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido muerte súbita? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹

All of Us Resea Participant Pro	rch Program vided Information (PPI)
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	No sé
	Prefiero no responder
Enferr	nedades digestivas
las sig Ios qu	vor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de uientes enfermedades digestivas. Solo piense en los miembros de su familia con e comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que correspondan. ¹
	Reflujo gástrico/ácido
	Branching logic: when "Reflujo gástrico/ácido" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido reflujo gástrico/ácido? Elija todas las opciones
	que correspondan. ¹
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Enfermedad celiaca
	Branching logic: when "Enfermedad celiaca" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido enfermedad celiaca? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	☐ Madre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
_	☐ Abuelo/a
	Pólipos en el colon
	Branching logic: when "Pólipos en el colon" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido pólipos en el colon? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	tui espuiludii.

A <i>ll of Us</i> Resear Participant Prov	rch Program vided Information (PPI)
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Enfermedad de Crohn
	Branching logic: when "Enfermedad de Crohn" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido enfermedad de Crohn? Elija todas las opciones
	que correspondan.¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Diverticulosis
	Branching logic: when "Diverticulosis" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido diverticulosis? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	□ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Cálculos biliares (piedras en la vesícula biliar)
_	Branching logic: when "Cálculos biliares (piedras en la vesícula biliar)" selected,
	then:
	¿Quién en su familia ha tenido cálculos biliares (piedras en la vesícula biliar)?
	Elija todas las opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
L	Síndrome del intestino irritable (SII)
	Branching logic: when "Síndrome del intestino irritable (SII)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido síndrome del intestino irritable (SII)? Elija todas
	las opciones que correspondan. ¹
	i de la compania del compania del compania de la compania del compania del compania de la compania del compania

All of Us Researd Participant Prov	ch Program ided Information (PPI)
	 □ Madre □ Padre □ Hermano/a □ Hija □ Hijo □ Abuelo/a
	Enfermedad hepática (por ejemplo, cirrosis) Branching logic: when "Enfermedad hepática (por ejemplo, cirrosis)" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido enfermedad hepática (por ejemplo, cirrosis)? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	☐ Madre☐ Padre☐ Hermano/a☐ Hija☐ Lija
	☐ Hijo ☐ Abuelo/a
	Úlceras pépticas (úlceras del estómago o del intestino delgado) Branching logic: when "Úlceras pépticas (úlceras del estómago o del intestino delgado)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido úlceras pépticas (úlceras del estómago o del
	intestino delgado)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a
	Colitis ulcerosa (ulceras e inflamación del intestino) Branching logic: when "Colitis ulcerosa (ulceras e inflamación del intestino)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido colitis ulcerosa (ulceras e inflamación del intestino)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ☐ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo
	☐ Abuelo/a Ningunas de las anteriores

ch Program vided Information (PPI)
No sé
Prefiero no responder
nedades del sistema endócrino y hormonales
vor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de uientes enfermedades endócrinas u hormonales. Solo piense en los miembros amilia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que pondan. ¹
Hipertiroidismo
Branching logic: when "Hipertiroidismo" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido hipertiroidismo? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija
☐ Hijo
☐ Abuelo/a
Hipotiroidismo Branching logic: when "Hipotiroidismo" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido hipotiroidismo? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a
Diabetes tipo 1 Branching logic: when "Diabetes tipo 1" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido diabetes tipo 1? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a

_	
L	Diabetes tipo 2
	Branching logic: when "Diabetes tipo 2" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido diabetes tipo 2? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Otro tipo de diabetes conocido/desconocido
	Branching logic: when "Otro tipo de diabetes conocido/desconocido" selected,
	then:
	¿Quién en su familia ha tenido otro tipo de diabetes conocido/desconocido?
	Elija todas las opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Ningunas de las anteriores
	No sé
	Prefiero no responder
Enferr	nedades del riñón
Por fa	vor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de
las sig	uientes enfermedades del riñón. Solo piense en los miembros de su familia con
los qu	e comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que correspondan.1
	Enfermedad renal
	Branching logic: when "Enfermedad renal" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido enfermedad renal? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a

All of Us Research Program Participant Provided Information (PPI)	
	Cálculos en los riñones (piedras en los riñones) Branching logic: when "Cálculos en los riñones (piedras en los riñones)" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cálculos en los riñones (piedras en los riñones)? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Ningunas de las anteriores
	No sé
u	Prefiero no responder
Enfern	nedades de los pulmones
las sig familia	vor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de uientes enfermedades de los pulmones. Solo piense en los miembros de su con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que pondan. ¹
	Asma
	Branching logic: when "Asma" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido asma? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
_	☐ Abuelo/a
	Enfermedad crónica de los pulmones (EPOC, enfisema o bronquitis)
	Branching logic: when "Enfermedad crónica de los pulmones (EPOC, enfisema o
	bronquitis)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido enfermedad crónica de los pulmones (EPOC,
	enfisema o bronquitis)? Elija todas las opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a

-	ch Program vided Information (PPI)
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Apnea del sueño
	Branching logic: when "Apnea del sueño" selected, then:
¿Quién en su familia ha tenido apnea del sueño? Elija todas las opcio	
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Ningunas de las anteriores
	No sé
	Prefiero no responder
las sigi miemk	vor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las des que correspondan. ¹
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los oros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las es que correspondan. ¹
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los oros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los oros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las des que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected,
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then:
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)?
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las pes que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a
las sigi miemk	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija
las sign miemb opcion	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo
las sign miemb opcion	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los bros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a Epilepsia o convulsiones Branching logic: when "Epilepsia o convulsiones" selected, then:
las sign miemb opcion	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a Epilepsia o convulsiones Branching logic: when "Epilepsia o convulsiones" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido epilepsia o convulsiones? Elija todas las
las sign miemb opcion	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las ses que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a Epilepsia o convulsiones Branching logic: when "Epilepsia o convulsiones" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido epilepsia o convulsiones? Elija todas las opciones que correspondan.¹
las sign miemb opcion	uientes enfermedades del cerebro y el sistema nervioso. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las les que correspondan.¹ Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.) Branching logic: when "Demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido demencia (incluye Alzheimer, vascular, etc.)? Elija todas las opciones que correspondan.¹ Madre Padre Hermano/a Hija Hijo Abuelo/a Epilepsia o convulsiones Branching logic: when "Epilepsia o convulsiones" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido epilepsia o convulsiones? Elija todas las

All of Us Resear Participant Pro	rch Program vided Information (PPI)
	 ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a
_	Enfermedad de Lou Gehrig (Esclerosis lateral amiotrófica) Branching logic: when "Enfermedad de Lou Gehrig (Esclerosis lateral
	amiotrófica)" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido enfermedad de Lou Gehrig (Esclerosis lateral
	amiotrófica)? Elija todas las opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Migrañas
	Branching logic: when "Migrañas" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido migrañas? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo ☐ Abuelo/a
	Esclerosis múltiple
_	Branching logic: when "Esclerosis múltiple" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido esclerosis múltiple? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Distrofia muscular
	Branching logic: when "distrofia muscular" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido distrofia muscular? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre

All of Us Resear Participant Pro	rch Program vided Information (PPI)
	☐ Hermano/a☐ Hija☐ Hijo☐ Abuelo/a
	Narcolepsia
	Branching logic: when "Narcolepsia" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido narcolepsia? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
u	Neuropatía
	Branching logic: when "Neuropatía" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido neuropatía? Elija todas las opciones que correspondan. ¹
	□ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Enfermedad de Parkinson
_	Branching logic: when "Enfermedad de Parkinson" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido enfermedad de Parkinson? Elija todas las
	opciones que correspondan.1
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Síndrome de las piernas inquietas
	Branching logic: when "Síndrome de las piernas inquietas" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido síndrome de las piernas inquietas? Elija todas
	las opciones que correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre

All of Us Research Program Participant Provided Information (PPI)	
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Ningunas de las anteriores
	No sé
_	Prefiero no responder
Enfern	nedades mentales o uso de sustancias
las sig miemb	vor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de uientes enfermedades mentales o uso de sustancias. Solo piense en los pros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las nes que correspondan. ¹
-	Enfermedad relacionada con el consumo de alcohol
	Branching logic: when "Enfermedad relacionada con el consumo de alcohol"
	selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido enfermedad relacionada con el consumo de alcohol? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
П	Trastorno de ansiedad/trastorno de pánico
_	Branching logic: when "Trastorno de ansiedad/trastorno de pánico" selected,
	then:
	¿Quién en su familia ha tenido trastorno de ansiedad/trastorno de pánico?
Elija	
	todas las opciones que correspondan.1
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Autismo
_	Branching logic: when "Autismo" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido autismo? Elija todas las opciones que

□ Madre

☐ Padre

☐ Hermano/a

☐ Hija

☐ Hijo

☐ Abuelo/a

☐ Esquizofrenia

Branching logic: when "Esquizofrenia" selected, then:

¿Quién en su familia ha tenido esquizofrenia? Elija todas las

Participant Provided Information (PPI) opciones que correspondan.1 ■ Madre □ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Ningunas de las anteriores ☐ No sé ☐ Prefiero no responder Enfermedades de los huesos, articulaciones y músculos Por favor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de las siguientes enfermedades de los huesos, articulaciones y músculos. Solo piense en los miembros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que correspondan.¹ ☐ Fibromialgia Branching logic: when "Fibromialgia" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido fibromialgia? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ■ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Gota Branching logic: when "Gota" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido gota? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ■ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo

☐ Abuelo/a

All of Us Research Program

All of Us Research Program Participant Provided Information (PPI) Osteoartritis Branching logic: when "Osteoartritis" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido osteoartritis? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ■ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a Osteoporosis Branching logic: when "Osteoporosis" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido osteoporosis? Elija todas las opciones que correspondan.1 ■ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Pseudogota Branching logic: when "Pseudogota" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido pseudogota? Elija todas las opciones que correspondan.1 ■ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ Artritis reumatoide Branching logic: when "Artritis reumatoide" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido artritis reumatoide? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ■ Madre □ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija

☐ Hijo

☐ Abuelo/a

	Lupus sistémico Branching logic: when "Lupus sistémico" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido lupus sistémico? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a Problemas de los músculos y huesos de la columna vertebral (no cáncer) Branching logic: when "Problemas de los músculos y huesos de la columna vertebral (no cáncer)" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido problemas de los músculos y huesos de la columna vertebral (no cáncer)? Elija todas las opciones que correspondan.¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Ningunas de las anteriores
	No sé
u	Prefiero no responder
Enferr	nedades de los oídos y los ojos
las sig familia	vor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de uientes enfermedades de los oídos y los ojos. Solo piense en los miembros de su a con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que pondan. ¹
	Cataratas
	Branching logic: when "Cataratas" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido cataratas? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo

All of Us Resea Participant Pro	rch Program vided Information (PPI)
	☐ Abuelo/a
	Glaucoma
	Branching logic: when "Glaucoma" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido glaucoma? Elija todas las opciones que
	correspondan. ¹
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Degeneración macular
	Branching logic: when "Degeneración macular" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido degeneración macular? Elija todas las opciones
	que correspondan. ¹
	☐ Madre
	□ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
U	Pérdida grave de la audición o sordera parcial en uno o ambos oídos
	Branching logic: when "Pérdida grave de la audición o sordera parcial en uno o ambos oídos" selected, then:
	¿Quién en su familia ha tenido pérdida grave de la audición o sordera parcial
en	equien en sa familia na temao peranau grave de la dadición o sordera parena
	uno o ambos oídos? Elija todas las opciones que correspondan.1
	☐ Madre
	☐ Padre
	☐ Hermano/a
	☐ Hija
	☐ Hijo
	☐ Abuelo/a
	Ningunas de las anteriores
	No sé
	Prefiero no responder
Otras	condiciones

las siguientes otras condiciones. Solo piense en los miembros de su familia con los que comparte un lazo sanguíneo. Elija todas las opciones que correspondan.1 □ Alergias Branching logic: when "Alergias" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido alergias? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ■ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ■ Endometriosis Branching logic: when "Endometriosis" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido endometriosis? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ■ Madre ☐ Hermana ☐ Hija □ Abuela ☐ Fibromas Branching logic: when "Fibromas" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido fibromas? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ■ Madre ☐ Hermana ☐ Hija ☐ Abuela ☐ Obesidad Branching logic: when "Obesidad" selected, then: ¿Quién en su familia ha tenido obesidad? Elija todas las opciones que correspondan.¹ ■ Madre ☐ Padre ☐ Hermano/a ☐ Hija ☐ Hijo ☐ Abuelo/a ☐ PCOS (síndrome de ovario poliquístico) Branching logic: when "PCOS (síndrome de ovario poliquístico)" selected, then:

Por favor indique si alguna persona de su familia ha sido diagnosticada con alguna de

	n en su familia ha tenido PCOS (síndrome de ovario poliquístico)? Elija las opciones que correspondan.¹
	Madre
	Hermana
	Hija
	Abuela
Reacci	ones a la anestesia (como hipertermia)
	ning logic: when "Reacciones a la anestesia (como hipertermia)" selected,
then:	
¿Quié	n en su familia ha tenido reacciones a la anestesia (como hipertermia)?
Elija to	odas las opciones que correspondan.1
	Madre
	Padre
	Hermano/a
	Hija
	Hijo
	Abuelo/a
Enfern	nedad de la piel (por ejemplo, eczema, psoriasis)
Branch	ning logic: when "Enfermedad de la piel (por ejemplo, eczema, psoriasis)"
selecte	ed, then:
¿Quié	n en su familia ha tenido enfermedad de la piel (por ejemplo, eczema,
psoria	sis)? Elija todas las opciones que correspondan.1
	Madre
	Padre
	Hermano/a
	Hija
	Hijo
	Abuelo/a
Otro	
Branch	ning logic: when "Otro" selected, then:
¿Quién en su familia ha tenido otras condiciones? Elija todas las opcione	
	pondan. ¹
	Madre
	Branching logic: when "Madre" selected, then:
	Por favor escriba otros problemas de salud que su madre ha tenido. ¹
	Padre
_	Branching logic: when "Padre" selected, then:
	Por favor escriba otros problemas de salud que su padre ha tenido. ¹
	The second control production and control que on particular control

Participant Provided In	formation (PPI)
	Hermano/a Branching logic: when "Hermano/a" selected, then: Por favor escriba otros problemas de salud que su hermano/a ha tenido.¹
	Hija Branching logic: when "Hija" selected, then: Por favor escriba otros problemas de salud que su hija ha tenido.¹
	Hijo Branching logic: when "Hijo" selected, then: Por favor escriba otros problemas de salud que su hijo ha tenido.¹
	Abuelo/a Branching logic: when "Abuelo/a" selected, then: Por favor escriba otros problemas de salud que su abuelo/a ha tenido.¹
☐ No sé	nas de las anteriores

Sources

1. Developed for use in All of Us.

All of Us Research Program