



**FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA**

TESIS

RELACIÓN ENTRE LA PANDEMIA COVID – 19 Y SU IMPACTO EN
LOS TRATAMIENTOS EN ODONTOPEDIATRÍA EN EGRESADOS
DE ESTOMATOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS –
2021

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE CIRUJANO
DENTISTA**

PRESENTADO POR:

Bach. GIMENA URSULA HUAMANI HUAYHUA

ASESOR:

MG. CESAR AUGUSTO SALAS SALAS

LIMA – PERÚ

2022

A mis padres por amarme incondicionalmente, por ser mis ejemplos y guías, por instruirme en lo fundamental de la vida.

A mis hermanos por apoyarme desinteresadamente y su fuerza motivacional para continuar adelante y conseguir nuestras metas juntas.

A mi asesor MG. Salas Salas, Cesar Augusto por dirigirme en la creación de la tesis, a mis amigos que colaboraron en esta tesis.

A Dios, por proveerme fortaleza para alcanzar la misión.

ÍNDICE

	Pág.
Agradecimiento	ii
Dedicatoria	iii
Índice de contenido	iv
Índice de tablas	vi
Índice de gráficos	vii
Resumen	viii
Abstract	ix
Introducción	x
 CAPÍTULO I: PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	
1.1. Descripción de la realidad problemática	11
1.2. Formulación del problema	13
1.2.1 Problema principal	13
1.2.2 Problemas específicos	13
1.3. Objetivos de la investigación	13
1.3.1 Objetivo principal	13
1.3.2 Objetivos específicos	13
1.4. Justificación de la investigación	14
1.4.1 Importancia de la investigación	14
1.4.2 Viabilidad de la investigación	15
1.5. Limitaciones del estudio	15
 CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	
2.1. Antecedentes de la investigación	16
2.1.1 Internacionales	16
2.1.2 Nacionales	17
2.2. Bases teóricas	18
2.3. Definición de términos básicos	24

CAPÍTULO III: HIPÓTESIS Y VARIABLES

3.1.	Formulación de hipótesis principal y específicas	26
3.2.	Variables	26
3.2.1	Definición de las variables	26
3.2.2	Operacionalización de las variables	27

CAPÍTULO IV: METODOLOGÍA

4.1.	Diseño metodológico	28
4.2.	Diseño muestral	28
4.3.	Técnicas de recolección de datos	29
4.4.	Técnicas estadísticas para el procesamiento de la información	30
4.5.	Aspectos éticos	30

CAPÍTULO V: RESULTADOS

5.1.	Análisis descriptivo	31
5.2.	Análisis Inferencial	35
5.3.	Comprobación de hipótesis	39
5.4.	Discusión	40

CONCLUSIONES	42
---------------------	----

RECOMENDACIONES	43
------------------------	----

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	44
-----------------------------------	----

ANEXOS

ANEXO: 1	Consentimiento informado
ANEXO: 2	Ficha de recolección de datos
ANEXO: 3	Matriz de consistencia
ANEXO: 4	Base de datos

ÍNDICE DE TABLAS

	Pág.
Tabla N° 1: Egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo	31
Tabla N° 2: Egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad	32
Tabla N° 3: Conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021	33
Tabla N° 4: Impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021	34
Tabla N° 5: Relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo	35
Tabla N° 6: Relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad	37
Tabla N° 7: Comprobación de relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en	39

ÍNDICE DE GRÁFICOS

	Pág.
Gráfico N° 1: Egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo	31
Gráfico N° 2: Egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad	32
Gráfico N° 3: Conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021	33
Gráfico N° 4: Impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021	34
Gráfico N° 5: Relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo	36
Gráfico N° 6: Relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad	38

RESUMEN

La actual investigación tuvo como finalidad definir si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021. Diseñándose un estudio no experimental, descriptivo, transversal, prospectivo y correlacional cuya muestra fue 384 egresados de estomatología de ambos sexos. En los resultados visualizamos que los conocimientos sobre la pandemia COVID – 19 presentó un elevado porcentaje de 81,5% que exhiben niveles de conocimiento sobre la pandemia COVID – 19.. Mientras que el impacto en los tratamientos en odontopediatría presentó un mayor porcentaje de 41,1% exhibe un impacto moderadamente peligroso en los tratamientos en odontopediatría. En referencia al sexo observamos que presenta relación estadísticamente significativa con el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría ($p < 0,05$). En referencia a la edad visualizamos que presenta relación estadísticamente significativa con el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría ($p < 0,05$). Al efectuar la prueba de chi cuadrado, a las variables principales que son el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría encontramos ($p < 0,05$) y aceptamos la hipótesis alterna. Concluyendo que existe relación estadísticamente significativa entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Palabras clave: Pandemia COVID – 19, tratamiento, odontopediatría.

ABSTRACT

The purpose of the current research was to determine if there is a relationship between the COVID-19 pandemic and its impact on pediatric dentistry treatments in stomatology graduates from Alas Peruanas University - 2021. A non-experimental, descriptive, cross-sectional, prospective study was generated. and correlational whose sample was 384 dentistry graduates of both sexes. In the results, we visualize that knowledge about the COVID-19 pandemic presented a high percentage of 81.5%, exhibiting levels of knowledge about the COVID-19 pandemic. While the impact on pediatric dentistry treatments presented a higher percentage of 41.1% exhibits a moderately dangerous impact on pediatric dentistry treatments. In reference to gender, we observed that it presents a statistically significant relationship with knowledge about the COVID-19 pandemic and its impact on pediatric dentistry treatments ($p < 0.05$). In reference to age, we visualize that it presents a statistically significant relationship with knowledge about the COVID-19 pandemic and its impact on pediatric dentistry treatments ($p < 0.05$). When carrying out the chi square test, we found the main variables that are knowledge about the COVID-19 pandemic and its impact on pediatric dentistry treatments ($p < 0.05$) and we accepted alternative hypotheses. Concluding that there is a statistically significant relationship between the COVID-19 pandemic and its impact on pediatric dentistry treatments in stomatology graduates from Alas Peruanas University - 2021.

Keywords: COVID-19 pandemic, treatment, pediatric dentistry.

INTRODUCCIÓN

La enfermedad por COVID-19 es una infección viral causada por el nuevo coronavirus (SARS-CoV-2), identificado en diciembre de 2019 en Wuhan en China. De rápida evolución y propagación, fue caracterizada en enero de 2020 como una emergencia de salud pública por la Organización Mundial de la Salud (OMS). El modelo de transmisión del nuevo coronavirus y su alta virulencia involucran el contagio humano directo e indirecto por proximidad, potencialmente propagándose por medio de saliva y fluidos respiratorios.

Durante la pandemia, la mayoría de los equipos de salud, especialmente en el ámbito médico, adquirieron la enfermedad durante la atención de personas infectadas. En odontología, existe un riesgo laboral considerable dada la naturaleza de los procesos que se realizan en forma ambulatoria, lo que hace que la prestación al paciente sea una lucha potencialmente contra este padecimiento. El ejercicio dental involucra intervenciones con proximidad física entre profesional y paciente, asociados a la generación de aerosoles que culminan en gotas de agua, saliva y sangre y microorganismos patógenos.

Estudios recientes han demostrado el papel de la mucosa oral en la infección por COVID-19, además el receptor ACE2 en las glándulas salivales incita al proceso asintomático en la saliva infectada, siendo así uno de los orígenes del virus. Además, los espacios contaminados en los lugares laborales perpetúan la existencia del virus hasta cinco días.

Ante el escenario actual surgen nuevas adversidades de riesgo laboral que se contraponen al proceso de toma de decisiones por parte de los odontopediatras. Considerando que la odontopediatría exhibe características asociadas con las estrategias de tratamientos conductuales y colaboraciones de padres y cuidadores, se hace necesaria la institución de nuevas directrices que deben estar encaminadas a impedir los peligros potenciales tanto para los profesionales como para los pacientes transcurrido los tiempos pandémicos.

CAPÍTULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1. Descripción de la realidad problemática

A principios del 2020, la Organización Mundial de la Salud (OMS) confirmó que un nuevo coronavirus causó una enfermedad respiratoria en personas que vivían en Wuhan, Hubei, China. Primero se llamó nCoV-20192 y ahora se llamó SARS-CoV-2. El virus se ha extendido a nivel mundial en unos pocos meses y ha provocado una pandemia. En todo el mundo, muchas clínicas médicas, incluidas las instalaciones dentales, redujeron significativamente el tratamiento de los pacientes al limitar el trabajo clínico solo a la atención urgente no diferible. Por lo tanto, los dentistas en particular tienen un alto riesgo de contraer la infección de los pacientes debido a la incapacidad de mantener una distancia interpersonal segura y la exposición a aerosoles y gotitas generadas por muchos procedimientos dentales. Particularmente cuando los pacientes están en el período de incubación, no saben si están infectados, o eligen ocultar su infección, las medidas de protección dentales estándar en la actividad clínica diaria no son lo suficientemente efectivas para prevenir la propagación de COVID-19.

Las rutas de transmisión, los tratamientos y los resultados de COVID-19 reciben continuamente mucha atención de investigación recientemente. Lo que está claro por ahora es que el modo de transmisión es a través del contacto y en forma de gotas, aunque no se ha descartado la transmisión por el aire. Desde finales de

enero de 2020, las autoridades chinas recomendaron que las personas vayan a lugares abarrotados lo menos posible para evitar infecciones cruzadas. Por otro lado, el temor de las personas a COVID-19, debido a su novedosa y rápida transmisión, las hace reacias a ir a lugares públicos, incluidos hospitales médicos y dentales.

La mayoría de los procedimientos dentales de rutina causan burbujas de aire y son una alta fuente de infección, lo que pone a los pacientes y profesionales dentales en elevado peligro de contaminantes, particularmente en el cuidado de pacientes sin síntomas o tratados después del período de incubación.

La misión del equipo dental es preservar un sitio desinfectado y controlando la propagación de este padecimiento elevadamente contagioso. En este contexto, además de las precauciones habituales para todas las prácticas y las recomendadas por la Organización Mundial de la Salud contra este coronavirus, implementandose intervenciones adjuntas para las normativas de extensión creados para pacientes pediátricos.

En la actualidad, la aplicación de métodos de implementación no invasivos, microscópicos y mínimamente invasivos tiene un significado fundamental. Lo que estos enfoques tienen en común es que abordan principalmente conceptos modernos del enfoque de caries, con contextos de conservación y biológicos, conservación de eficacia verificada en el manejo de enfermedades y siendo fundamental en el instante que no requieren la aplicación de instrumentales de alta velocidad. herramienta o una jeringa triple (ambas están hechas con biofertilizantes).

En nuestro país, en el campo de la odontología, se están integrando las normativas preventivas aplicados por la Organización Mundial de la Salud, esta normativa incluye lineamientos sobre los métodos de atención de la consulta odontológica pediátrica, manejo domiciliario para una óptima convivencia, medidas a tener en cuenta en el cuidado bucal compromiso, antes de salir de casa, visitas de regreso a la clínica dental y atención al regreso a casa.

Por lo tanto, es muy posible que esta pandemia estimule a la odontología en general y la odontología infantil en específico, siendo requerido normativas de formación opcionales que admitan a nuestros expertos desarrollar las competitividades adecuadas a la era post-COVID19 en la que nos encontraremos. En Vivo. Por lo tanto, es aún más importante que los establecimientos de instrucción superior, sus colegios y departamentos de odontología interactúen de manera veloz y proactivas, reexaminando los registros de posgrado del alumnado de pregrado y posgrado. Por lo tanto, es requerido reforzar las habilidades requeridas de este “nuevo dentista”.

Frente a lo explicado se determinó si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

1.2. Formulación del problema

1.2.1. Problema principal

¿Existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021?

1.2.2. Problemas específicos

¿Cuál es el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021?

¿Cuál es el impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021?

¿Existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo?

¿Existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad?

1.3. Objetivos de la investigación

1.3.1. Objetivo Principal

Determinar si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

1.3.2. Objetivos específicos

Determinar el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Determinar el impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Determinar si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo.

Determinar si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad.

1.4. Justificación de la investigación

Teórica, basada en perspectivas actuales de estudios donde estuvieron asentado científicamente en las teorías de la tesis donde reforzó los conocimientos de las variables a investigar, es por ello que si no se estudia estos criterios no habría un adecuada prespectiva de como abordar los tratamientos odontopediátricos en época pandémica.

Presentó justificación práctica porque identificó el impacto positiva o negativo del COVID -19 sobre los tratamientos odontopediátricos que se debe manejar en la práctica dental que son condicionadas por la gravedad de la infección del COVID – 19.

Metodológica, por precarias investigaciones efectuadas sobre este tema en nuestra nación en el campo de la odontología, por lo que es de gran importancia para la realización de la tesis, esto servirá como base teórica para futuras investigaciones.

Social, porque los beneficiarios fueron el segmento odontológico y los pacientes odontopediátricos que se sintieron más seguros en las actividades dentales de modo apropiado.

1.4.1. Importancia de la investigación

Teórica, porque adicionó informaciones requeridas que favoreció al optimizar la visión y mejorar los tratamientos en odontopediatría durante la pandemia del COVID -19 implementando nuevos métodos para resguardar la salud oral del menor, aplicando tácticas opcionales y/o resaltantes para sus abordajes respectivos.

Clínica, admitiendo reconocer constituyentes minimamente estudiados que influyeron sobre los tratamientos odontopediátricos en la pandemia del COVID -19, la cual los egresados tomaron noción mediante sus conocimientos y actitud.

1.4.2. Viabilidad de la investigación

El proyecto actual es factible ya que ha presentado soporte teórico completo de libros, artículos de revisiones electrónicas o procedencias confiables de Internet y brindará apoyo financiero del rescate del investigador.

1.5. Limitaciones del estudio

La capacidad de llegar directamente a las personas para recopilar datos de investigación debido a la situación de alejarse socialmente por los tiempos pandémicos, por lo que se aplicaron ámbitos electrónicos para compilar informaciones.

CAPÍTULO II MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes de la investigación

2.1.2. Antecedentes internacionales

Hopcraft M, Farmer G. (2020) Australia, efectuó una investigación cuya finalidad fue investigar como impacta el COVID-19 en los servicios dentales proporcionados en Australia a través del Programa de Beneficios Dentales para Niños. La metodología fue retrospectiva. En los resultados durante el período de marzo a septiembre, se brindaron 881454 servicios dentales menos en 2020 que en 2019, y la mayor disminución se registró en abril. Hubo una mayor disminución en los servicios preventivos y de diagnóstico, y una disminución menor en los servicios de endodoncia y cirugía oral. Una segunda ola de COVID-19 en Victoria vio 198609 menos servicios dentales proporcionados en ese estado de julio a septiembre de 2020 que en 2019. La prestación de servicios dentales aún no había regresado a los niveles normales en Australia en septiembre de 2020. Concluyendo que la pandemia de COVID-19 ha tenido un impacto significativo en la provisión de servicios dentales a niños de estratos socioeconómicos más bajos que ya experimentan niveles más altos de enfermedades dentales y desventajas para acceder a la atención dental. Aunque la restricción de los servicios dentales se consideró necesaria para minimizar el riesgo de transmisión de COVID-19 en el entorno dental, el impacto de estas restricciones en la salud bucal será duradero. Dada la naturaleza crónica y progresiva de la enfermedad dental, es probable que el aplazamiento de la atención dental necesaria contribuya a una salud bucal más deficiente y a problemas a largo plazo para muchos australianos.¹

Bekes, K, Valentin R, Tanja S. (2021) Austria; realizó un estudio cuyo objetivo de este estudio fue examinar los conocimientos, percepción y actitud en referencia al COVID-19 entre los odontopediatras en Austria. La metodología fue descriptiva y transversal con muestra de 128 dentistas pediátricos miembros de la Sociedad Austriaca de Odontología Pediátrica. En los resultados se pudieron incluir 58 cuestionarios en el análisis (93,1% mujeres). Se encontró que los dentistas pediátricos tenían un buen conocimiento general del COVID-19. Sin embargo, solo el 10% había asistido a capacitaciones o conferencias y el 36,2% calificó su papel

en la enseñanza de los pacientes sobre el COVID-19 como muy significativo. Al inicio del brote, el 78,6% solo ofrecía servicios de emergencia. Actualmente, solo el 10,3% de los dentistas trabajan sin mascarilla FFP2 / 3 al producir aerosoles. Concluyendo que existe conocimiento percepción y actitud en los odontopediatras.²

Patel N. (2021) London; realizó un estudio cuya finalidad fue detallar el servicio de emergencia proporcionado por el personal del sector de Odontopediatría del Hospital St Thomas transcurrido el primer encierro. La metodología fue descriptivo y prospectiva. Estos resultados cuatrocientos sesenta y cuatro pacientes accedieron vía telefónica al servicio de urgencias odontológicas pediátricas durante el período de evaluación del servicio. De estos, 192 (41%) tenían dolor dental, 121 (26%) tenían dolor e hinchazón de origen dental y 89 (19%) tenían traumatismo. Concluyendo que las atenciones telefónicas remotas y imagenología digital fueron provechables para analizar a los pacientes dentales pediátricos de emergencia, pero la falta de consultas cara a cara con evaluación radiográfica y accesibilidad de servicios de anestesia general fueron los esenciales factores limitantes.³

2.1.2. Antecedentes nacionales

Quispe V. (2020) Lima, realizó una tesis cuyo propósito fue corroborar si es eficaz las estrategias lúdicas audiovisuales para instruir sobre como manejar las prestaciones dentales pediátricas transcurrida los tiempos pandémicos en un conjunto de coelgiales de primaria. La metodología fue cuantitativo, descriptivo y transversal, con muestra de 151 colegiales de 8 a 11. Los resultados refieren que previamente a la instrucción un 69,5% de los colegiales lograron niveles altos de conocimientos y 30,5% niveles medios; estas puntuaciones optimizaron un 12% posteriormente al visualizar el video, llegando a niveles altos con 81,5% de los colegiales. No halló asociativa representativa entre los niveles de conocimientos logrados previamente y luego de la intervención con el género ($p= 0,724$) ni con la edad ($p=0,920$). Concluyendo que demostró que al aplicar la estrategia lúdica audiovisual fue eficaz para optimizar los conocimientos sobre las atenciones para la atención dental pediátrica transcurrida tiempos pandémicos de los colegiales examinados ($t= 5,884, p=0,000$).⁴

Hermoza A. (2020) Lima; efectuó una tesis cuya finalidad fue determinar la atención dental de los menores en el contexto de la pandemia del COVID-19. La

metodología fue una revisión sistemática, consultado informaciones en Cochrane, International Journal of Paediatric Dentistry donde refieren que esta circunstancia no esperada de tiempos pandémicos nos ha perjudicado a todos de cierto modo y en diversos grados. La prevención en odontopediatría es trascendente, ya que el crecimiento de los injertos marcará la salud bucal del adolescente a lo largo de su vida. Desarrollar diversos materiales para promocionar a los profesionales médicos. Estas recomendaciones se basan en optimizar hallazgos disponibles, con la finalidad de otorgar consejos esenciales a los padres de niños que requieren un abordaje dental pospandemia. Se concluye que el personal de apoyo debe estar dispuesto a realizar los procedimientos de esterilización y medición de temperatura. Los padres deben reconocer esto con anticipación para orientar a sus hijos, ya que estas variaciones pueden alterar las percepciones y generar ansiedad. Las prestaciones odontológicas, inicialmente, particularmente en emergencias y atención de urgencia, suspende los procedimientos odontológicos electivos o innecesarios.⁵

2.2. Bases teóricas

2.2.1 COVID – 19

Designado como la grave afección respiratoria que ha progresado velozmente en todos los países.⁶

Etiología

COVID19 es causado por síndrome respiratorio agudo severo coronavirus 2 (SARSCoV2) exhibiendo los mismos receptores del huésped: la (ACE2).⁷

Características estructurales del SARS COV 2

Estos virus tienen un tamaño de 118 a 136 nm y suelen observarse microscópicamente en su forma esférica. La estructura de la partícula viral está formada por proteínas estructurales:

Proteína N: La nucleocapside está formada por el genoma viral (ARN+), esta adopta una estructura helicoidal con forma de ovillo rodeado de la envoltura en la que se insertan las demás proteínas virales.⁸

Proteína S: Es la proteína más importante de este virus, esto se debe a que esta proteína da unas protuberancias en forma de corona.⁸

Esta proteína tiene dos grupos:

Uno amino (terminación S1): en esta terminación se encuentra el dominio unión receptor (RBD) el cual al estar en su forma abierta se une a la ECA 2 del huésped, también es responsable de que la proteína S se organice en espículas trímeras.⁸

Uno carboxilo (terminación S2): esta terminación es la responsable de la fusión (TMPRSS2) de la membrana viral y celular (entra el virus a la célula y produce su efecto citopático).⁸

Proteína E: Se encuentra en la envoltura viral, juega un papel importante durante la producción y maduración de la partícula viral.⁸

Proteína M: Es la proteína más abundante, se encarga de la fijación de la nucleocapside a la pared interna de la membrana, además es la responsable de transportar nutrientes, la formación de la envoltura y liberación del virión.⁸

Ciclo de replicación de los coronavirus

1. Adsorción irreversible

Es el inicio de la replicación del virus y esta se da con la entrada de los viriones.

2. Penetración

La membrana de la célula eucariota del humano se fusiona (Proteína S – ECA 2) con la envoltura del virus, posterior a ello el virus pierde su envoltura y deposita su ARN viral en el citoplasma celular.

3. Decapsidación

4. Síntesis y replicación

5. Ensamblamiento: (capside + material genético)

6. Liberación

Los virus con envuelta salen de la célula por exocitosis es decir no promueven la muerte celular (apoptosis) pero si causan daño.

Síntomas

Los pacientes con COVID19 a menudo presentan signos clínicos como fiebre, tos seca y dolor muscular. Han informado signos notorios como náuseas, diarrea, disminución del sentido del olfato (hipotensión) y sentido anormal del gusto.⁹ En particular, el 80% de los atendidos solo exhiben hallazgos ligeros que sean similares a la sintomatología de la alergia estacional.^{10,11,12}

Vías de transmisión

La infección por SARSCoV2 generalmente se transmite por gotitas respiratorias o por proximidad. Por lo tanto, la tos o el estornudo de una persona infectada puede hacer que el SARSCoV2 se propague por el aire, lo que puede infectar a las personas incluso cuando están cerca (dentro de unos 6 pies).¹² Otra ruta principal de transmisión es a través de gotitas de SARSCoV2 que caen sobre objetos inanimados que se encuentran cerca de una persona infectada y luego son tocados por otros objetos.¹³

Diagnóstico

Microbiología

Molecularmente este diagnóstico está referida en técnicas de RT-PCR que investigan secuencias detalladas del genoma viral.¹⁴ Si bien los hisopados orales o hisopados nasofaríngeos son los más sencillos de realizar, y los resultados diagnósticos más rentables son los hisopados bronquiales (p. ej., lavado broncoalveolar), son los más complejos de obtener y requieren un mayor nivel de bioseguridad para el personal durante la extracción.¹⁵

Radiología

Al comienzo de las fases de los padecimiento exhiben no distinguir variaciones en la imagenología simple, abarcando en la TAC si se aplica en los primeros 2 días de sintomatología.¹⁶

Los hallazgos más específicos en la TC de tórax fueron varias opacidades vítreas con fusión en la periferia pulmonar.¹⁷

Laboratorio

Incremento de PCR, con procalcitonina, y linfopenia ($< 1.100 \text{ c\acute{e}l}/\mu\text{l}$). Los hallazgos actuales sugieren que las respuestas inmunitarias exageradas debido a las tormentas de citoquinas conducen a una lesi3n pulmonar aguda e insuficiencia respiratoria aguda, y si no se tratan o se mantienen, son fatales en una gran proporci3n de pacientes.¹⁸

Prevenci3n

En asociativa a prevenir universalmente, no subsiste una vacuna para impedir que esto se viralize. La OMS, encmienda limitarse a la proximidad con sujetos que sufren afecciones respiratorias agudas.¹⁹ Abarcando:

Higienes de manos.¹⁹

Restringuir acariciarse ojos, nariz y boca.¹⁹

Restringuir la proximidad cercana con personas enfermas.¹⁹

Si ostenta el riuo, quedarse en vivienda.¹⁹

Los elementos que se acarician progrsivamente, aseandose y desinfectandose aplican un compuesto habitual de aseo de empleo dom3stico.¹⁹

2.2.2. Impacto en los tratamientos en odontopediatr3a

Caracter3sticas de la consulta dental transcurrida la Pandemia COVID-19

Actualmente los tiempos pand3micos se hallan en diversas fases de expresi3n y las naciones que engloban ALOP hallandose en diversos contextos de atenci3n dental, exhiben una extensa gama de normativas que aplican referentemente con los sucesos de cada uno.²⁰

En el cuidado de pacientes pedi3tricos durante los diversos niveles pand3micos, sus elecciones de enfoque y planificaciones exhiben modificarse. Las naciones han tomado varias normativas para brindar cuidado bucal generalizado, superando la

fase de "transmisión humana generalizada" de la pandemia que llevó al pico de infecciones.²⁰

Durante el período de confinamiento o aislamiento, se debe brindar cuidado bucal solo a los pacientes que requieren atención urgente y de urgencia, y se debe suspender la atención dental electiva no esencial. Si es necesario, solicite la teleasistencia a través del teléfono móvil o use la aplicación.^{21,22}

Después de la pandemia de COVID19, se deben adoptar enfoques sin aerosol y se deben normativas de precauciones relacionadas con la aplicación de equipos de protección personal (EPP).²³

Relación odontólogo - paciente - representante

La odontología infantil es muy exigente desde el punto de vista psicológico. Los terapeutas de adolescentes deben demostrar empatía emocional, es decir, la capacidad de comprender los sentimientos de un paciente y comportarse de manera apropiada para ellos.^{24,25}

La relación de padre o compañero del paciente dentista implica implícitamente la formación de una relación. Se identifica la tríada Padre-Dentista-Infante, que es el fundamento tanto del abordaje como de la preservación de la salud.^{24 . 25}

Se debe abordar la ansiedad correlacionada a la visita dental tanto de la madre o responsable del menor, particularmente en tiempos pandémicos.²⁶ Es fundamental la aplicación del EPP, para resguardar tanto a los atendidos como los expertos de salud.²⁷

Aunque no existe un acuerdo general entre los dentistas pediátricos sobre si se debe aceptar o no un sustituto después de un abordaje dental, subsiste una predisposición actual que indica un crecimiento en la cooperación de los padres el consentimiento y entrega de tratamientos.²⁸

La finalidad es otorgar siempre un recibimiento cálido al atendido y sus padres, en un contexto amigable para el menor, minimizando ansiedad y otorgando la

correlación Odontólogo-Paciente-Padres, aun en las circunstancias diversas adheridas al tiempo de COVID-19.²⁸

Estrategias para alcanzar la colaboración del paciente transcurrida la consulta de odontopediatría

El Odontólogo exhibe aplicar minimamente todas las normativas eficaces para obtener un contexto a la prestación dental. El diálogo con el atendido es la clave para un óptimo comportamiento.²⁹

El diálogo no verbal es extensamente aprobada como más influenciable que el diálogo verbal.²⁹

Los dentistas deben ver y escuchar a los pacientes para reconocer sus miedos, especialmente los virus viscerales, ya que pueden temer a los contagios. Asimismo, consulte sus sospechas y asegúrese de que usted y el personal de su oficina estén protegidos contra la propagación del virus.²⁹

Durante la consulta, el dentista puede usar juegos para adaptación del infante y favorecerlo en el aprendizaje.³⁰

Por medio del juego el menor libera de emociones, temores, ansiedad, rabia y hasta violencia.³⁰ Investigaciones han admitido que la estrategia Decir- Mostrar- Hacer y la distracción auditiva visual, (aplicación de videos) exhibiendo la misma efectividad para aplicar los acondicionamientos en los menores previos da aplicar cualquier clase de abordaje dental.³¹

La estrategia Say-Show-Do, que es otra técnica de desensibilización discutida por Addelston, es aprovechable en odontología tanto para prevenir que la caries desarrolle miedo dental durante las primeras experiencias como para minimizar la ansiedad y los comportamientos inapropiados a los que las personas anteriormente sensibles a menudo se adhieren..³¹

Transcurrido la atención odontopediátrica habitualmente incluyendo el tiempo para el empleo de la estrategia de Decir- Mostrar Hacer, pero la aplicación previa de

videos o cuentos admitiendo preparación al paciente para aplicaciones de diversos equipos y abordajes.³¹

Las técnicas de modelado utilizadas por algunos padres son valiosas. La validez de utilizar a la madre o padre como modelos a seguir dependiendo de la etariedad y la relación con los padres.³²

El refuerzo positivo ha sido extensamente efectuado en odontopediatría. El uso de refuerzo verbal y físico positivo, una vez superada la consulta, reconoce el mantenimiento de una conducta positiva y cooperativa.³³

Se debe enfatizar en todo instante las costumbres higiénicas orales óptimos, incluido el cepillado con pastas de flúor y aplicación de hilo dental, así como costumbres nutricionales de alimentación saludables y ingesta reducido de azúcares refinados. Después de la pandemia de COVID19, todas las prácticas de higiene personal incluyen una primera línea de defensa.³³

Desde ALOP se ha creado un elemento de aporte audiovisual, en referencia todas las estrategias adaptables a la atención odontopediátrica y recomendaciones de bioseguridad admitidas para los establecimientos internacionales, particularmente para aportar apoyos a las comunidades de las familias de atendidos latinoamericanos, y confrontar de optimizar las diversas circunstancias provocadas por la pandemia COVID-19.³⁴

2.3. Definición de términos básicos

COVID -19: Designado como la grave afección respiratoria i que ha progresado velozmente en todos los países.⁶

Medidas preventivas: Normativas que favorecen el resguardo de manera eficaz el bienestar bucodental.³³

Decir - Mostrar - Hacer: Técnica de desensibilización dirigida en prevenir en desarrollo de miedos dentales.³¹

Reforzamiento positivo: Es la acción transcurrida del proceso de la atención, permitiendo preservar comportamientos positivos y colaboradores.³³

Proteína E: Se encuentra en la envoltura viral, juega un papel importante durante la producción y maduración de la partícula viral.⁸

Proteína M: Es la proteína más abundante, se encarga de la fijación de la nucleocapside a la pared interna de la membrada, además es la responsable de transportar nutrientes, la formación de la envoltura y liberación del virion.⁸

Técnica del modelamiento: Es la capacidad de aplicar a la madre o padre como modelo.³²

Odontopediatría: Peculiaridad que requiere demasiado del profesional desde el contexto psicológico.^{24,25}

Proteína S: Es la proteína más importante de este virus, esto se debe a que esta proteína da unas protuberancias en forma de corona.⁸

El contacto visual: Ayuda al diálogo y debe usarse más en esta fase, ya que lo único que verá el dentista serán sus ojos. Asimismo, la voz también es muy importante, estar seguro y entusiasmado.²⁹

CAPÍTULO III

HIPÓTESIS Y VARIABLES DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. Formulación de hipótesis principal y derivadas

3.1.1. Hipótesis principal

Existe relación estadísticamente significativa entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

3.2. Variables, definiciones conceptuales

V₁ Pandemia COVID -19.

Definición conceptual: Designado como la grave afección respiratoria i que ha progresado velozmente en todos los países.⁶

V₂ Impacto en los tratamientos en odontopediatría.

Definición conceptual: Es el impacto durante los tratamientos de pacientes infantiles en las diversas etapas de la pandemia y su planificación pueden variar.²⁰

Operacionalización de variables

Variables	dimensiones	indicadores	Escala de medición	Valor
Variable 1: Pandemia COVID - 19	Conocimiento generales sobre COVID - 19	Encuesta virtual	Cualitativa Nominal	Si: 1 No: 2
Variable 2: Impacto en los tratamientos en odontopediatría	Actitud hacia el COVID – 19 en tratamientos en odontopediatría Efectos del COVID – 19 en tratamientos en odontopediatría	Encuesta virtual	Cualitativa Ordinal	Muy peligroso: 1 Moderadamente peligroso: 2 Ligeramente peligroso: 3 No peligroso: 4

CAPÍTULO IV

METODOLOGÍA

4.1. Diseño metodológico

Fue descriptiva donde describió una población, situación o fenómeno que se estuvo estudiando.³⁶

Es no experimental porque aquella que carece de la manipulación de una variable independiente, el control de variables extrañas a través de la asignación aleatoria, o ambos.³⁶

Fue prospectivo porque se refiere a un diseño de estudio en el que la documentación de la presencia o ausencia de una exposición de interés se documenta en un período de tiempo anterior al inicio de la condición que se estudia.³⁶

Fue transversal, porque recopiló datos de muchas personas diferentes en un solo momento.³⁶

Según los niveles de investigación fue correlacional porque reveló la correlación entre diversas variables investigadas.³⁶

4.2. Diseño muestral

Población

La población fueron egresados de odontología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Muestra

$$n = \frac{Z_a^2 * p * q}{d^2}$$

Dónde:

n = Tamaño muestral

Z = Nivel de confianza 95% -> Z=1.96

p = Posibilidad de éxito (0.5)

q = Posibilidad en contra 1-p (en este caso 1 - 0.5 = 0,5)

d = Error máximo (5%)

$$n = \frac{1.96^2 * 0.5 * 0.5}{0.05^2}$$

$$n = 384$$

La muestra fueron 384 egresados de odontología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Criterios de selección

Criterios de inclusión

Egresados de estomatología del último año de la Universidad Alas Peruanas.

Egresados de estomatología de ambos sexos.

Egresados de estomatología que aceptaron el consentimiento informado aceptando la participación.

Criterios de exclusión:

Personal de salud sin afines a la estomatología.

Egresados con diagnósticos neurológicos.

4.3. Técnicas e Instrumentos de recolección de datos

A. Técnica de recolección de datos

La técnica utilizada fue un formulario de encuesta. Este panel de datos recopilados informan por la redacción del cuestionario que constó de enunciados cerrados y de respuesta múltiple.

B. Procedimientos

Se confeccionó una ficha virtual en el que se informó el consentimiento informado en la primera parte, luego filiación del estudiante como: código universitario, correo electrónico de la institución, sexo y edad, en la segunda parte, incluye cuestionarios

de evaluación de conocimientos, actitudes y voluntad enviados a través de Facebook, WhatsApp, Instagram, etc.

En este estudio utilizó una encuesta basada en un cuestionario. La encuesta constó de una serie de preguntas de opción múltiple con las siguientes secciones: conocimiento general y actitud con respecto a COVID-19 en tratamientos odontopediátricos, así como actitudes y percepciones hacia el impacto de la enfermedad con un enfoque especial en odontopediatría. Las preguntas se desarrollaron después de revisar la literatura relevante y las pautas internacionales existentes.

C. Validación del instrumento

El presente instrumento fue validado por los odontopediatras Bekes, K, Valentin R, Tanja S. en el año 2021 en la Universidad de Viena en Austria. La primera versión del cuestionario se puso a prueba entre cinco odontólogos pediátricos y un estadístico para garantizar su idoneidad y viabilidad respectivamente.¹

4.4. Técnicas estadísticas para el procesamiento de la información

Se realizó a través del programa estadístico SPSS Software v.25.0. tablas y gráficos de distribución de frecuencia y se utilizará la prueba no paramétrica de Kruskal wallis para comprobar la hipótesis en diversos grupos estudiados.

4.5. Aspectos éticos

Se efectuaron las normativas definidas por el código de ética y Deontología del Colegio Odontológico del Perú.

Efectuar responsablemente el consentimiento informado en sujetos conscientes.

Al presentar la información proveniente de una investigación, para difundirlo independientemente de lo que resulte sin falsificarlo, ni plagiarlo.

Se creó la presente investigación conservando el anonimato de los participantes, respetando además los contextos de igualdad y equidad.

CAPÍTULO V ANÁLISIS Y DISCUSIÓN

5.1. Análisis descriptivo, tablas de frecuencia, gráficos, dibujos, fotos, tablas, etc

Tabla N° 1

Egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo

	Sexo	
	n	%
Femenino	177	46,1
Masculino	207	53,9
Total	384	100,0

n: Frecuencia absoluta simple

?: Frecuencia relativa simple

Fuente: Hecha por la investigadora

Visualizamos un elevado porcentaje en el sexo masculino con 53,9% en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Gráfico N° 1

Egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo

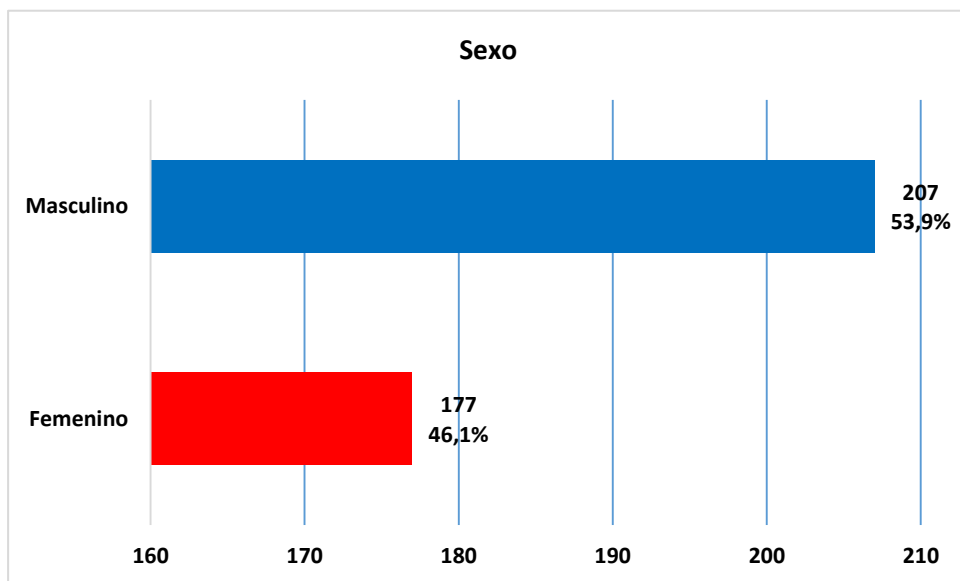


Tabla N° 2

Egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad

Edad agrupada	n	%
	25 - 30 años	68
31 - 36 años	163	42,4
37 - 42 años	91	23,7
43 - 48 años	62	16,1
Total	384	100,0

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos un mayor porcentaje de 42,4% entre 31 - 36 años en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Gráfico N° 2

Egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad

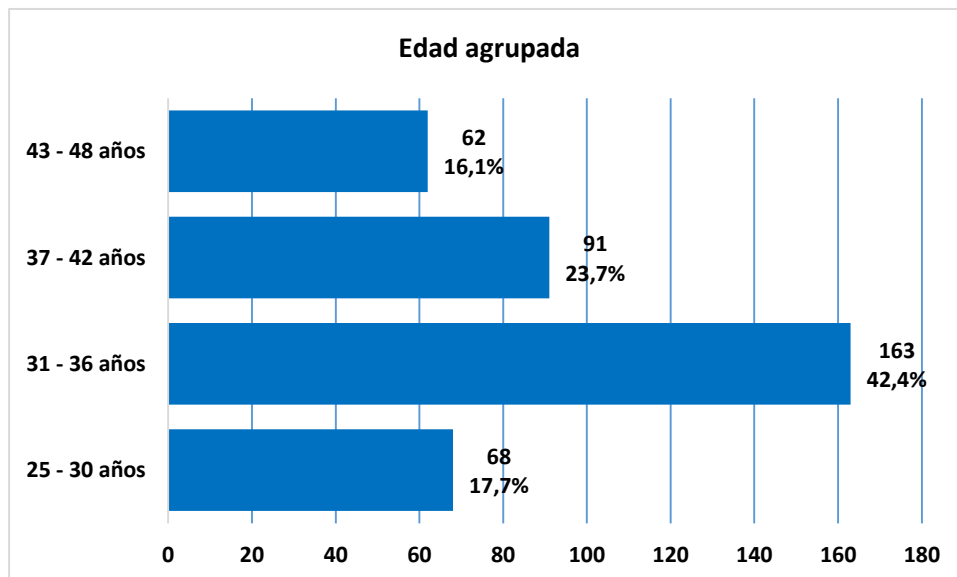


Tabla N° 3

Conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021

Conocimiento sobre la pandemia COVID – 19		
	n	%
No	71	18,5
Si	313	81,5
Total	384	100,0

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos un elevado porcentaje de 81,5% si presenta un nivel de conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Gráfico N° 3

Conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021

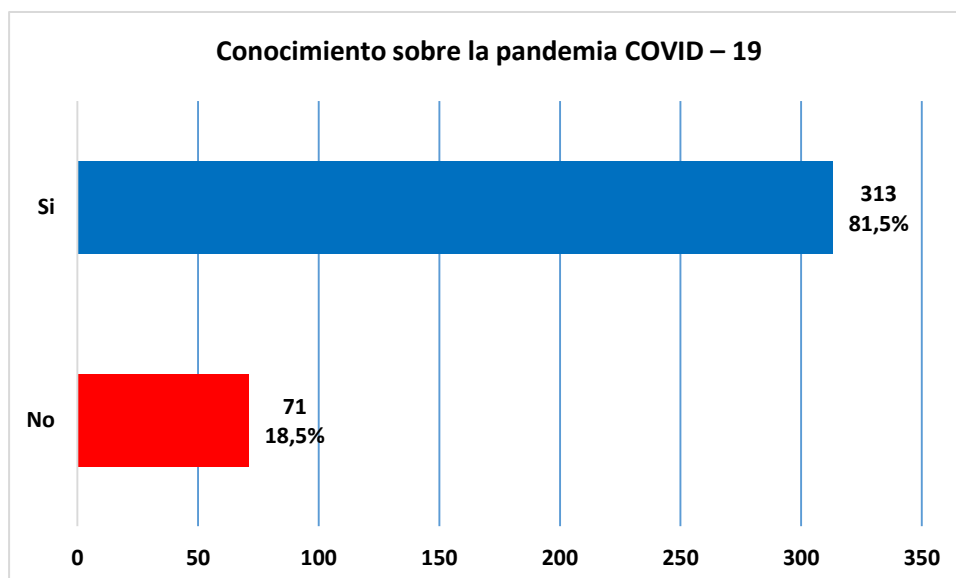


Tabla N° 4

Impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021

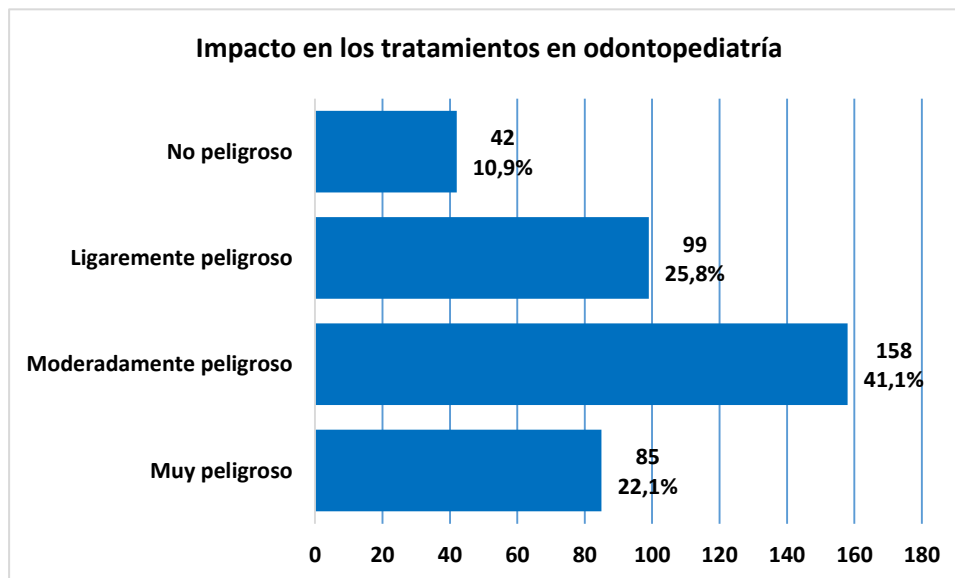
Impacto en los tratamientos en odontopediatría		
	n	%
Muy peligroso	85	22,1
Moderadamente peligroso	158	41,1
Ligeramente peligroso	99	25,8
No peligroso	42	10,9
Total	384	100,0

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos un mayor porcentaje de 41,1% con impacto moderadamente peligroso en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Gráfico N° 4

Impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021



5.2. Análisis inferencial, pruebas estadísticas paramétricas, no paramétricas, de correlación, de regresión u otras

Tabla N° 5

Relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo

	Pruebas de chi-cuadrado	valor p
Conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 - Sexo	4,760 ^a	0,029
Impacto en los tratamientos en odontopediatría - Sexo	9,448 ^a	0,024

Prueba chi²

Fuente propia del investigador

En contexto a la prueba de chi cuadrado, hay relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría con el sexo en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, donde ($p < 0,05$).

Gráfico N° 5

Relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo

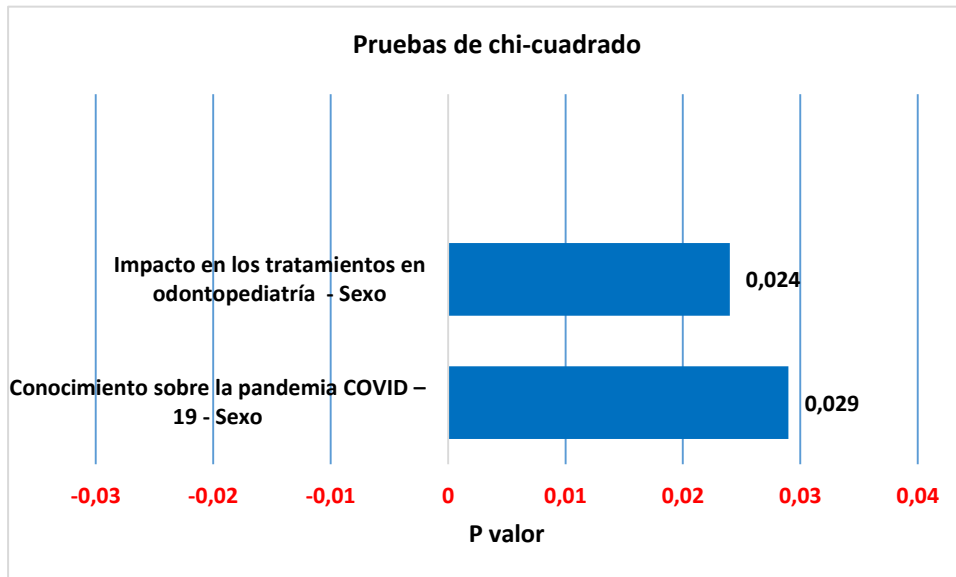


Tabla N° 6

Relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad

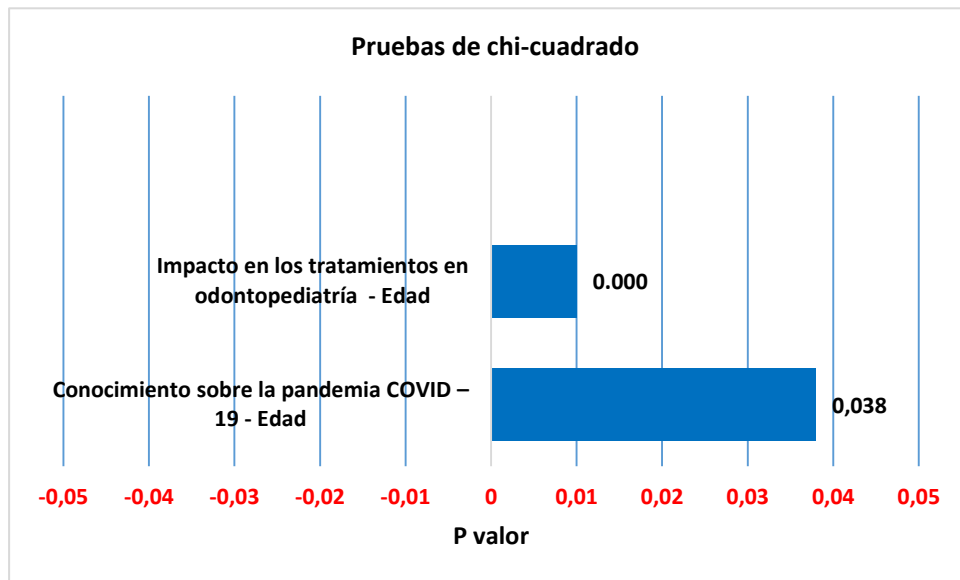
	Pruebas de chi-cuadrado	valor p
Conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 - Sexo	8,421 ^a	0,038
Impacto en los tratamientos en odontopediatría - Sexo	21,723 ^a	0,010

Prueba chi²
Fuente propia del investigador

En contexto a la prueba de chi cuadrado, hay relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría con la edad en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, donde ($p < 0,05$).

Gráfico N° 6

Relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad



5.3 Comprobación de hipótesis, técnicas estadísticas empleadas

Tabla N° 7

Comprobación de relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021

	Pruebas de chi-cuadrado	valor p
Conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 - Impacto en los tratamientos en odontopediatría	64,702 ^a	0,000

Prueba chi²

Fuente Realizada por la investigadora

En contexto a la prueba de chi cuadrado, hay relación entre el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de Estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, donde ($p < 0,05$).

5.4. Discusión

Nuestro estudio presentó un diseño no experimental, descriptivo, transversal, prospectivo y correlacional, en el cual se definió si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

En contexto al impacto en los tratamientos en odontopediatría presentó un impacto moderadamente peligroso en los tratamientos en odontopediatría. Siendo semejante con los autores **Hopcraft M, Farmer G. (2020) Australia**, donde en los resultados la pandemia de COVID-19 ha tenido un impacto significativo en la provisión de servicios dentales a niños de estratos socioeconómicos más bajos que ya experimentan niveles más altos de enfermedades dentales y desventajas para acceder a la atención dental.¹ A su vez fue semejante al autor **Patel N. (2021) London**; donde en los resultados impacto significativamente aplicando consultas telefónicas remotas y imagenología digital fueron útiles para evaluar a los pacientes dentales pediátricos de emergencia, pero la falta de consultas cara a cara con evaluación radiográfica y el acceso a los servicios de anestesia general fueron los principales factores limitantes.³ Estos resultados reflejan que las consultas telefónicas remotas y las fotografías digitales fueron aprovechables para examinar los pacientes dentales pediátricos de emergencia, pero la falta de consultas cara a cara con evaluación radiográfica y accesibilidad a los servicios de anestesia general fueron los esenciales factores limitantes

En los resultados observamos que existe conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 siendo semejante con los autores **Bekes, K, Valentin R, Tanja S. (2021) Austria**; en los resultados se pudieron encontrar que los dentistas pediátricos tenían un buen conocimiento general del COVID-19.² No obstante el conocimiento se incrementa con estrategias lúdicas como lo menciona el autor **Quispe V. (2020) Lima**, Los resultados al aplicar la estrategia lúdica audiovisual fue eficaz para optimizar los conocimientos sobre las atenciones para la atención dental pediátrica transcurrida los tiempos de pandémicos en colegiales examinados ($t= 5,884$, $p=0,000$).⁴

A nivel nacional encontramos impacto en los tratamientos en odontopediatría siendo semejante al autor **Hermoza A. (2020) Lima**; donde presentó un impacto del Covid – 19 donde la atención dental será, en un comienzo específicamente en urgencias y emergencias.⁵

CONCLUSIONES

Existe relación estadísticamente significativa entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Los egresados de estomatología presenta conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Los tratamientos en odontopediatría presenta un impacto moderadamente peligroso en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Existe relación estadísticamente significativa entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría con el sexo de los egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

Existe relación estadísticamente significativa entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría con la edad egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.

RECOMENDACIONES

Fortalecer las medidas para prevenir el COVID-19 en los diversos tratamientos de odontopediatría

Realizar charlas sobre la ruta de atención para intervenciones de Odontología Pediátrica transcurridas las fases de cuarentena padémica.

Evaluar la eficacia de las técnicas de acondicionamiento para la atención odontológica de niños durante la pandemia del COVID – 19.

Desarrollar estrategias lúdicas de instrucción para cuidar la prestación dental pediátrica transcurrido en tiempos pandémicos.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Bekes, K, Valentin R, Tanja S. COVID-19 pandemic and its impact on pediatric dentistry in Austria: knowledge, perception and attitude among pediatric dentists in a cross-sectional survey. *Journal of Multidisciplinary Healthcare*. 2021,14 (1): 161.
2. Patel N. et al. Pediatric dental A&E service during the COVID-19 pandemic in the Greater London area. *European Archives of Pediatric Dentistry*. 2021, 1(1): 1-7.
3. Hopcraft M, Farmer G. Impact of COVID-19 on the provision of pediatric dental care: Analysis of the Australian Child Dental Benefits Schedule. *Community Dentistry and Oral Epidemiology*. 2021, 49 (4): 369-376.
4. Quispe V. Estrategia lúdica de enseñanza sobre los cuidados para la atención odontológica pediátrica durante la pandemia por coronavirus en escolares de primaria de la Institución Educativa San Vicente Ferrer, Lima 2020. [Internet] [Tesis] Universidad Norbet Wiener, 2020.
5. Hermoza A. Atención odontológica de los niños en el marco de la pandemia del COVID-19. *Odontología Sanmarquina*. 2020, 23 (3): 361-362.
6. Ramírez M, Medina P, Morocho A. Enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19) y su repercusión en la consulta odontológica: una revisión. *Odontología Sanmarquina*. 2020, 23(2):139-146.
7. Falcón E, Guido S. Medidas para Prevenir el COVID-19 en el Consultorio Dental. *International journal of odontostomatology*. 2020, 14(4): 468-473.
8. Quispe A. COVID-19 and its impact on Peruvian dentistry. *Revista Científica Odontológica*. 2020, 8(1): 001- 001.
9. Spagnuolo G. COVID-19 outbreak: an overview on dentistry. 2020, 1(1): 2094.
10. WHO. Naming the coronavirus disease (COVID-19) and the virus that causes it. Disponible en: [https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-\(covid-2019\)-and-thevirus-that-causes-it](https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-(covid-2019)-and-thevirus-that-causes-it)
11. Iaconelli A, Pezzati L, Conti F. Self-reported olfactory and taste disorders in SARS-CoV-2 patients: a cross-sectional study, *Clinical Infectious Diseases*. 2020, 1(1): 1-10.

12. Guan W, Ni Z, Hu Y. Clinical characteristics of 2019 novel coronavirus infection in China. *Med. Rxiv.* 2020, 1(1): 15.
13. Wu Z, McGoogan J. Characteristics of and important lessons from the coronavirus disease 2019(COVID-19) outbreak in China: summary of a report of 72 314 cases from the Chinese Center for Disease Control and Prevention. *JAMA* 2020.
14. Rothe C, Schunk M, Sothmann P. Transmission of 2019-nCoV infection from an asymptomatic contact in Germany. *N Engl J Med.* 2020; 382(1):970–1.
15. Centers for Disease Control and Prevention. Transmission of coronavirus disease 2019 (COVID-19). Available at: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019ncov/about/transmission.html>. Accessed 18 March 2020.
16. Ather A. Coronavirus disease 19 (COVID-19): implications for clinical dental care. *Journal of endodontics* 2020, 1(1): 1-10.
17. Corman V, Landt O, Kaiser M, Molenkamp R, Meijer A, Chu D. Detection of 2019 novel coronavirus (2019-nCoV) by real-time RT-PCR. *Euro Surveill.* 2020, 25(3).
18. Fang Y, Zhang H, Xie J, Lin M, Ying L, Pang P, et al. Sensitivity of Chest CT for COVID-19: Comparison to RT-PCR. *Radiology.* 2020, 19(1): 200432.
19. Centers for Disease Control and Prevention recommendations for putting on and removing personal protective equipment for treating COVID-19 patients. From: [https:// www.cdc.gov/hai/pdfs/ppe/ppe-sequence.pdf](https://www.cdc.gov/hai/pdfs/ppe/ppe-sequence.pdf). Site accessed March 17, 2020.
20. Mallineni S, Innes N, Raggio D, Araujo M, Robertson M, Jayaraman J. Coronavirus disease (CO- VID-19): Characteristics in children and considerations for dentists providing their care. *Int J Paediatr Dent.* 2020; 30(1): 245– 250.
21. Ruta de atención para procedimientos de Odontología Pediátrica durante la etapa de confinamiento o cuarentena de la pandemia COVID-19. *Rev Odontopediatría Latinoam.* 2020; 10 (2): Disponible en: <https://www.revistaodontopediatria.org/ediciones/2020/2/art-1/>.
22. Organización Mundial de la Salud OMS. Vías de transmisión del virus de la COVID-19: repercusiones para las recomendaciones relativas a las precauciones en materia de prevención y control de las infecciones. 29 de marzo

2020. Disponible en: <https://www.who.int/es/news-room/commentaries/detail/modes-of-transmission-of-virus-causing-covid-19-implications-for-ipc-precaution-recommendations>.
23. American Academy of Pediatric Dentistry AAPD. Re-emergence pediatric dentistry. Practice checklist. Disponible en: <https://www.aapd.org/about/about-aapd/news-room/checklist/>
24. Asociación Latinoamericana de Odontopediatría, Aime de Bilbao A, Figueroa de Garzón M, Sogbe de Agell R. Estrategias Psicoconductuales en la atención odontopediátrica. 2020.
25. Fodor A, De la Parra G. La relación paciente/Odontólogo: Algunas Consideraciones. *Revist Dent de Chile*. 2007; 99 (3) 21-26.
26. Freeman R. A psychodynamic understanding of the dentist-patient interaction. *Brit Dent J*. 2001 186 (10): 503-506.
27. Asociación Latinoamericana de Odontopediatría ALOP. Modelos de Consentimiento Informado para la Atención de Urgencias en tiempos de COVID-19. [Internet] abril 4, 2020. Disponible en: <https://www.alopodontopediatria.org/noticias/consentimiento-informado-indicados-especialmente-atenci%C3%B3n-emergencias-odontologicas/>.
28. Nathan J. Eliminating pediatric behavior management problems at the outset: inviting parents into the dental operatory. *J Clin Dentistry Oral Health*. 2017;1(1):3-5.
29. Nash D. Engaging children's cooperation in the dental environment through effective communication. *Pediatric Dent*. 2006; 28(5): 455-459.
30. Salas S, Ayala C, Pichardo V. El dibujo como medio de evaluación del miedo/ ansiedad en niños de 5 a 8 años en atención dental. Estudio descriptivo. *Rev Odontopediatría Latinoam*. 2018; 8 (2): 1-10.
31. Loayza S, Azanza S. Eficacia de dos técnicas de acondicionamiento para la atención odontológica de niños de 6 a 10 años de edad de una escuela pública de Quito-Ecuador. *Rev Odontopediatría Latinoam*. 2017; 7 (2): 1-9.
32. Duruk G, Gumusboga Z, Colak C. Investigation of Turkish dentists' clinical attitudes and behaviors towards the COVID-19 pandemic: a survey study. *Braz Oral Res*. 2020;34(1)1-9.

33. Mallineni S, Innes N, Raggio DP, Araujo MP, Robertson MD, Jayaraman J. Coronavirus disease (CO-VID-19): Characteristics in children and considerations for dentists providing their care. *Int J Pediatr Dent.* 2020; 30: 245–250.
34. Ruta de atención para procedimientos de Odontología Pediátrica durante la etapa de confinamiento o cuarentena de la pandemia COVID-19. *Rev Odontopediatría Latinoam.* 2020; 10 (2): Disponible en: <https://www.revistaodontopediatria.org/ediciones/2020/2/art-1/>.
35. Hernández S. Metodología de la investigación. 2012, 2(1): 130 -150.

ANEXOS

ANEXO N° 1: Consentimiento Informado



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

Fecha: _____

Mediante el presente documento, manifiesto que he sido informado por el bachiller **Gimena Ursula Huamani Huayhua** de la Escuela Profesional de Estomatología, de la Facultad de Medicina Humana y Ciencias de la Salud, de la Universidad Alas Peruanas, sobre el objetivo del estudio **“RELACIÓN ENTRE LA PANDEMIA COVID – 19 Y SU IMPACTO EN LOS TRATAMIENTOS EN ODONTOPEDIATRÍA EN EGRESADOS DE ESTOMATOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS – 2021”** y además me ha informado sobre la veracidad de mis respuestas y la importancia del tema. Así mismo se me informó que mi identidad y sobre el manejo de la información obtenida es con un carácter de confidencialidad y su no uso para otro propósito fuera de este estudio sin mi consentimiento expreso, así como de la posibilidad que tengo para revocar la participación cuando así lo decida.

En caso necesite más información, o tenga una duda sobre esta investigación puede contactarse por teléfono con la investigadora principal al número 945607276.

Ante lo explicado, yo, de manera consciente y voluntaria, a continuación, acepto en señal de conformidad.

Si aceptó ()

No aceptó ()

ANEXO N° 2: Ficha de recolección de datos



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

CUESTIONARIO DE CONOCIMIENTOS PREVENTIVOS DEL COVID 19

Edad _____ Sexo _____

A. PANDEMIA DE COVID -19

¿Cuáles son los síntomas de la infección por COVID-19?

Fiebre

Tos

Dolor de garganta

Dificultad para respirar

Pérdida del olfato y el gusto

Todas las anteriores

¿Cuál es el modo de transmisión?

Apretón de manos

Toser y estornudar

Tocar superficies como pomos de puertas y mesas

Respuesta correcta de los tres modos

Periodo de incubación

1-14 días

1 a 7 días

2 a 5 días

1–14 horas

¿Cómo percibe la infección por COVID en general?

Muy peligroso

Moderadamente peligroso

Ligeramente peligroso

No peligroso

¿Qué tan peligroso percibe usted personalmente el riesgo de infectarse?

Muy peligroso

Moderadamente peligroso

Ligeramente peligroso

No peligroso

¿Considera que está preparado para el COVID-19?

Sí

No

No estoy seguro

B. IMPACTO DE LA PANDEMIA DE COVID -19 EN LOS TRATAMIENTOS ODONTOPEDIÁTRICOS

¿Qué importancia tiene el papel de un dentista pediátrico en la enseñanza a los pacientes pediátricos y a sus padres / tutores sobre el COVID-19?

Muy significativo

Moderadamente significativo

Ligeramente significativo

No significativo

¿Conoce las pautas de la AAPD sobre el control de la infección por COVID-19?

Sí

No

No estoy seguro

¿Asistió a un seminario sobre el control de la infección por COVID-19?

Sí

No

Quisiera

No me interesa

¿Hasta qué punto tiene confianza en el manejo de sospechas de infecciones por COVID como dentista pediátrico?

En gran medida

Un poco

Nada

¿Ha atendido en consultorio dental a pacientes odontopediátricos durante la pandemia en Lima desde el 2020 hasta el 2021?

Si

No

¿Abrió y/o trabajó en consultorio dental a pacientes odontopediátricos con la implementación de las primeras medidas de bioseguridad en Perú a partir del 14 de 2020?

Si

No

¿Hasta qué punto ofrecerá servicios dentales a partir de mayo de 2020?

Tratamientos de urgencias en odontopediatría

Tratamientos convencionales en odontopediatría

Ningún tratamiento en odontopediatría

Fuente: Bekes, K, Valentin R, Tanja S. COVID-19 pandemic and its impact on pediatric dentistry in Austria: knowledge, perception, and attitude among pediatric dentists in a cross-sectional survey. *Journal of Multidisciplinary Healthcare*. 2021,14 (1): 161.

ANEXO N° 3: Matriz de consistencia

Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables	Metodología
Principal	Principal	General		
<p>¿Existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021?</p> <p>Específicos</p> <p>¿Cuál es el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021?</p> <p>¿Cuál es el impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021?</p> <p>¿Existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo?</p> <p>¿Existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad?</p>	<p>Determinar si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.</p> <p>Específicos</p> <p>Determinar el conocimiento sobre la pandemia COVID – 19 en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.</p> <p>Determinar el impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.</p> <p>Determinar si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo.</p> <p>Determinar si existe relación entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad.</p>	<p>Existe relación estadísticamente significativa entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.</p> <p>Específicos</p> <p>Existe relación estadísticamente significativa entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según sexo.</p> <p>Existe relación estadísticamente significativa entre la pandemia COVID – 19 y su impacto en los tratamientos en odontopediatría en egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021, según edad.</p>	<p>Variable 1: Pandemia COVID – 19.</p> <p>Variable 2: Impacto en los tratamientos en odontopediatría</p>	<p>Diseño de la investigación: Descriptivo, prospectivo, transversal, correlacional.</p> <p>Población: egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.</p> <p>Muestra: 245 egresados de estomatología de la Universidad Alas Peruanas – 2021.</p> <p>Técnica Observacional</p> <p>Instrumentos Ficha de recolección de datos.</p>

ANEXO N° 4: Base de datos

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
n	Código de la un	Correo institucio	Sexo	Edad:	1.¿Cuáles son los s	2.¿Cuál es el modo	3.Periodo de inc	4.¿Cómo percibe la	5.¿Qué tan peligros	6.¿Considera q	1.¿Qué importa	2.¿Conoce las p	3.¿Asistió a un	4.¿Hasta qué punto	5.¿Ha atendido	6.¿Abrió y/o tra	7.¿Hasta qué
1	2014135991	2014135991@a	Femenino	35	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
2	2006101980	2006101980@a	Masculino	48	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
3	2013145425	2013145425@a	Femenino	36	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
4	2009115875	2009115875@a	Masculino	40	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
5	2008175762	2008175762@a	Masculino	38	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
6	2008147720	2008147720@a	Masculino	45	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
7	2006136166	2006136166@a	Femenino	32	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
8	2011205703	2011205703@a	Masculino	36	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trata
9	2013160157	2013160157@a	Masculino	42	Todas las anteri	Toser y estornudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
10	2009168239	2009168239@a	Femenino	33	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
11	2014135096	2014135096@a	Masculino	31	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun trata
12	2013145359	2013145359@a	Masculino	31	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
13	2009173770	2009173770@a	Femenino	45	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
14	2014135096	2014135096@a	Femenino	38	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
15	2008222335	2008222335@a	Femenino	40	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
16	2012134674	2012134674@a	Femenino	46	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
17	2013228568	2013228568@a	Masculino	25	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
18	2016114504	2016114504@a	Femenino	33	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
19	2014130383	2014130383@a	Masculino	38	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
20	2012156811	2012156811@a	Masculino	30	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
21	2006134952	2006134952@a	Masculino	36	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trata
22	2011226400	2011226400@a	Masculino	35	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
23	2007147537	2007147537@a	Femenino	48	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
24	2016103301	2016103301@a	Femenino	35	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
25	2011182759	2011182759@a	Masculino	37	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
26	2010120561	2010120561@a	Masculino	42	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
27	2013133483	2013133483@a	Femenino	34	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
28	2016125272	2016125272@a	Masculino	27	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
29	2011157212	2011157212@a	Femenino	37	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
30	2013228532	2013228532@a	Femenino	26	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
31	2011159397	2011159397@a	Masculino	44	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
32	2010200713	2010200713@a	Femenino	27	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
33	2004170648	2004170648@a	Masculino	35	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
34	2006165337	2006165337@a	Masculino	38	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
35	2014130404	2014130404@a	Femenino	40	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trata
36	2014126117	2014126117@a	Masculino	48	Todas las anteri	Toser y estomudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
37	2007151567	2007151567@a	Masculino	25	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
38	2008167975	2008167975@a	Masculino	30	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun trata
39	2003171697	2003171697@a	Masculino	36	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
40	2003171943	2003171943@a	Femenino	34	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
41	2017131678	2017131678@a	Femenino	28	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
42	2017109825	2017109825@a	Masculino	26	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
43	2014136389	2014136389@a	Femenino	38	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
44	2013109279	2013109279@a	Femenino	35	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
45	2012232079	2012232079@a	Femenino	40	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
46	2014130283	2014130283@a	Masculino	33	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
47	2012122019	2012122019@a	Femenino	48	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
48	2013209378	2013209378@a	Masculino	25	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun
49	2006201845	2006201845@a	Femenino	34	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
50	2017208430	2017208430@a	Masculino	31	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
51	2014130151	2014130151@a	Femenino	41	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
52	2016113031	2016113031@a	Femenino	37	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
53	2016227870	2016227870@a	Femenino	42	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
54	2013137827	2013137827@a	Masculino	34	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
55	2012155151	2012155151@a	Masculino	36	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
56	2018101833	2018101833@a	Masculino	48	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
57	2016123199	2016123199@a	Femenino	46	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
58	2015114672	2015114672@a	Masculino	35	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
59	2014109574	2014109574@a	Masculino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
60	2012223719	2012223719@a	Femenino	34	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
61	2016149850	2016149850@a	Masculino	45	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
62	2010162046	2010162046@a	Masculino	33	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trata
63	2018118629	2018118629@a	Femenino	30	Todas las anteri	Toser y estomudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
64	2014130151	2014130151@a	Masculino	38	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
65					Todas las anteri												

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
65	2015157749	2015157749@a	Masculino	47	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun tratar
66	2014135991	2014135991@a	Femenino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
67	2006101980	2006101980@a	Masculino	28	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
68	2013145425	2013145425@a	Femenino	35	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
69	2009115875	2009115875@a	Masculino	39	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
70	2008175762	2008175762@a	Femenino	34	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
71	2008147720	2008147720@a	Femenino	45	Dificultad para	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
72	2006136166	2006136166@a	Masculino	40	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trat
73	2011205703	2011205703@a	Femenino	35	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
74	2013160157	2013160157@a	Femenino	31	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
75	2009168239	2009168239@a	Masculino	43	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun tratar
76	2014135096	2014135096@a	Masculino	31	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
77	2013145359	2013145359@a	Femenino	37	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
78	2009173770	2009173770@a	Masculino	28	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
79	2014135096	2014135096@a	Femenino	44	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
80	2008222335	2008222335@a	Masculino	36	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
81	2012134674	2012134674@a	Femenino	41	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
82	2013228568	2013228568@a	Femenino	36	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
83	2016114504	2016114504@a	Masculino	26	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
84	2014130383	2014130383@a	Masculino	33	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
85	2012156811	2012156811@a	Femenino	34	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
86	2006134952	2006134952@a	Femenino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
87	2011226400	2011226400@a	Masculino	26	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
88	2007147537	2007147537@a	Masculino	40	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
89	2016103301	2016103301@a	Femenino	33	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun tratar
90	2011182759	2011182759@a	Femenino	36	Todas las anteri	Toser y estomudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
91	2010120561	2010120561@a	Masculino	29	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
92	2013133483	2013133483@a	Femenino	35	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun tratar
93	2016125272	2016125272@a	Masculino	38	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
94	2011157212	2011157212@a	Femenino	35	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
95	2013228532	2013228532@a	Masculino	41	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
96	2011159397	2011159397@a	Masculino	29	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
97	2013228532	2013228532@a	Masculino	41	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
97	2010200713	2010200713@a	Masculino	45	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
98	2004170648	2004170648@a	Masculino	48	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
99	2006165337	2006165337@a	Masculino	31	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trat
100	2014130404	2014130404@a	Femenino	32	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
101	2014135991	2014135991@a	Femenino	41	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
102	2006101980	2006101980@a	Femenino	35	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trat
103	2013145425	2013145425@a	Masculino	48	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamiento
104	2009115875	2009115875@a	Femenino	36	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
105	2008175762	2008175762@a	Masculino	40	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
106	2008147720	2008147720@a	Masculino	38	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamiento
107	2006136166	2006136166@a	Masculino	34	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamiento
108	2011205703	2011205703@a	Femenino	31	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
109	2013160157	2013160157@a	Masculino	36	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamiento
110	2009168239	2009168239@a	Masculino	42	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
111	2014135096	2014135096@a	Femenino	34	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamiento
112	2013145359	2013145359@a	Masculino	32	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
113	2009173770	2009173770@a	Masculino	41	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamiento
114	2014135096	2014135096@a	Femenino	45	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamiento
115	2008222335	2008222335@a	Femenino	48	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pe	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamiento
116	2012134674	2012134674@a	Femenino	31	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trat
117	2013228568	2013228568@a	Femenino	36	Todas las anteri	Toser y estornudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamiento
118	2016114504	2016114504@a	Masculino	32	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
119	2014130383	2014130383@a	Femenino	30	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun trat
120	2012156811	2012156811@a	Masculino	38	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamiento
121	2006134952	2006134952@a	Masculino	30	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
122	2011226400	2011226400@a	Masculino	26	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamiento
123	2007147537	2007147537@a	Masculino	35	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
124	2016103301	2016103301@a	Femenino	32	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
125	2011182759	2011182759@a	Femenino	45	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
126	2010120561	2010120561@a	Masculino	37	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trat
127	2013133483	2013133483@a	Masculino	42	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
128	2016125272	2016125272@a	Femenino	33	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
129	2011157210	2011157210@a	Masculino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trat

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
129	2011157212	2011157212@a	Masculino	27	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trata
130	2013228532	2013228532@a	Femenino	34	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
131	2011159397	2011159397@a	Femenino	26	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
132	2010200713	2010200713@a	Masculino	34	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
133	2004170648	2004170648@a	Femenino	30	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
134	2006165337	2006165337@a	Masculino	42	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
135	2014130404	2014130404@a	Masculino	38	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
136	2014126117	2014126117@a	Femenino	40	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
137	2007151567	2007151567@a	Masculino	48	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
138	2008167975	2008167975@a	Masculino	35	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
139	2003171697	2003171697@a	Masculino	30	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
140	2003171943	2003171943@a	Masculino	36	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
141	2017131678	2017131678@a	Femenino	29	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
142	2017109825	2017109825@a	Femenino	44	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
143	2014136389	2014136389@a	Masculino	25	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trata
144	2013109279	2013109279@a	Femenino	34	Todas las anteri	Toser y estornudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamiento
145	2012232079	2012232079@a	Femenino	35	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
146	2014130283	2014130283@a	Femenino	40	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun trata
147	2012122019	2012122019@a	Masculino	43	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
148	2013209378	2013209378@a	Femenino	36	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
149	2006201845	2006201845@a	Masculino	25	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
150	2017208430	2017208430@a	Femenino	48	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
151	2014130151	2014130151@a	Masculino	31	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
152	2016113031	2016113031@a	Femenino	41	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
153	2016227870	2016227870@a	Femenino	37	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
154	2013137827	2013137827@a	Femenino	35	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
155	2012155151	2012155151@a	Masculino	36	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
156	2018101833	2018101833@a	Masculino	36	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trata
157	2016123199	2016123199@a	Masculino	48	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
158	2015114672	2015114672@a	Femenino	36	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
159	2014109574	2014109574@a	Masculino	45	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
160	2012223719	2012223719@a	Masculino	31	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
161	2016149850	2016149850@a	Femenino	34	Todas las anten	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
162	2010162046	2010162046@a	Masculino	35	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
163	2018118629	2018118629@a	Masculino	39	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
164	2014130151	2014130151@a	Femenino	41	Todas las anten	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
165	2015157749	2015157749@a	Masculino	30	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
166	2014135991	2014135991@a	Masculino	47	Todas las anten	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
167	2006101980	2006101980@a	Femenino	31	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
168	2013145425	2013145425@a	Masculino	48	Todas las anten	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
169	2009115875	2009115875@a	Femenino	25	Todas las anten	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pe	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
170	2008175762	2008175762@a	Masculino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun tratar
171	2008147720	2008147720@a	Femenino	33	Todas las anten	Toser y estomudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
172	2006136166	2006136166@a	Femenino	45	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
173	2011205703	2011205703@a	Masculino	40	Todas las anten	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun tratar
174	2013160157	2013160157@a	Femenino	35	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
175	2009168239	2009168239@a	Femenino	31	Todas las anten	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
176	2014135096	2014135096@a	Masculino	33	Todas las anten	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamiento
177	2013145359	2013145359@a	Masculino	40	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
178	2009173770	2009173770@a	Femenino	34	Todas las anten	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
179	2014135096	2014135096@a	Masculino	48	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
180	2008222335	2008222335@a	Femenino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
181	2012134674	2012134674@a	Masculino	28	Todas las anten	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
182	2013228568	2013228568@a	Femenino	41	Todas las anten	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
183	2016114504	2016114504@a	Femenino	38	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun tratar
184	2014130383	2014130383@a	Masculino	29	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
185	2012156811	2012156811@a	Masculino	31	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
186	2006134952	2006134952@a	Femenino	35	Todas las anten	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
187	2011226400	2011226400@a	Femenino	29	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
188	2007147537	2007147537@a	Masculino	36	Todas las anten	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
189	2016103301	2016103301@a	Masculino	40	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
190	2011182759	2011182759@a	Femenino	35	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
191	2010120561	2010120561@a	Femenino	34	Todas las anten	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
192	2013133483	2013133483@a	Masculino	30	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
193	2016125272	2016125272@a	Femenino	33	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
194	2011157212	2011157212@a	Masculino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
195	2013228532	2013228532@a	Femenino	35	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
196	2011159397	2011159397@a	Masculino	26	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
197	2010200713	2010200713@a	Masculino	28	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun tratar
198	2004170648	2004170648@a	Masculino	45	Todas las anteri	Toser y estomudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
199	2006165337	2006165337@a	Masculino	48	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
200	2014130404	2014130404@a	Masculino	31	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun tratar
201	2014135991	2014135991@a	Femenino	37	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
202	2006101980	2006101980@a	Femenino	41	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
203	2013145425	2013145425@a	Femenino	35	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
204	2009115875	2009115875@a	Masculino	33	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
205	2008175782	2008175782@a	Femenino	34	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
206	2008147720	2008147720@a	Masculino	40	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
207	2006136166	2006136166@a	Masculino	38	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
208	2011205703	2011205703@a	Masculino	45	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratam
209	2013160157	2013160157@a	Femenino	32	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
210	2009168239	2009168239@a	Masculino	46	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun tratar
211	2014135096	2014135096@a	Masculino	32	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
212	2013145359	2013145359@a	Femenino	31	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
213	2009173770	2009173770@a	Masculino	31	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
214	2014135096	2014135096@a	Masculino	41	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
215	2008222335	2008222335@a	Femenino	36	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
216	2012134674	2012134674@a	Femenino	48	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
217	2013228568	2013228568@a	Femenino	40	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
218	2016114504	2016114504@a	Femenino	36	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
219	2014130383	2014130383@a	Masculino	33	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
220	2012156811	2012156811@a	Femenino	30	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
221	2006134952	2006134952@a	Masculino	38	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
222	2011226400	2011226400@a	Masculino	29	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
223	2007147537	2007147537@a	Masculino	32	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
224	2016103301	2016103301@a	Masculino	25	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trata
225	2016103301	2016103301@a	Masculino	25	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Ningun trata

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
225	2011182759	2011182759@a	Femenino	48	Todas las anteri	Toser y estornudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
226	2010120561	2010120561@a	Femenino	45	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
227	2013133483	2013133483@a	Masculino	34	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun trata
228	2016125272	2016125272@a	Masculino	28	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
229	2011157212	2011157212@a	Femenino	31	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
230	2013228532	2013228532@a	Masculino	41	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
231	2011159397	2011159397@a	Femenino	37	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
232	2010200713	2010200713@a	Femenino	26	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
233	2004170648	2004170648@a	Masculino	34	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
234	2006165337	2006165337@a	Femenino	27	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
235	2014130404	2014130404@a	Masculino	42	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
236	2014126117	2014126117@a	Masculino	36	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
237	2007151567	2007151567@a	Femenino	30	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trata
238	2008167975	2008167975@a	Masculino	48	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamiento
239	2003171697	2003171697@a	Masculino	37	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
240	2003171943	2003171943@a	Masculino	29	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
241	2017131678	2017131678@a	Masculino	36	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
242	2017109825	2017109825@a	Femenino	30	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
243	2014136389	2014136389@a	Femenino	28	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
244	2013109279	2013109279@a	Masculino	44	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
245	2012232079	2012232079@a	Femenino	38	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
246	2014135991	2014135991@a	Femenino	35	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
247	2006101980	2006101980@a	Femenino	35	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
248	2013145425	2013145425@a	Masculino	48	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
249	2009115875	2009115875@a	Femenino	36	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
250	2008175762	2008175762@a	Masculino	40	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pe	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
251	2008147720	2008147720@a	Masculino	38	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trata
252	2006136166	2006136166@a	Masculino	45	Todas las anteri	Toser y estornudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
253	2011205703	2011205703@a	Femenino	32	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
254	2013160157	2013160157@a	Masculino	36	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun trata
255	2009168239	2009168239@a	Masculino	42	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
256	2014135096	2014135096@a	Femenino	33	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
257	2013112250	2013112250@a	Masculino	34	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
257	2013145359	2013145359@a	Masculino	31	Todas las anteni	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
258	2009173770	2009173770@a	Masculino	31	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
259	2014135096	2014135096@a	Femenino	45	Todas las anteni	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
260	2008222335	2008222335@a	Femenino	38	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
261	2012134674	2012134674@a	Femenino	40	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
262	2013228568	2013228568@a	Femenino	46	Todas las anteni	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
263	2016114504	2016114504@a	Masculino	25	Todas las anteni	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
264	2014130383	2014130383@a	Femenino	33	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun tratar
265	2012156811	2012156811@a	Masculino	38	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
266	2006134952	2006134952@a	Masculino	30	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
267	2011226400	2011226400@a	Masculino	36	Todas las anteni	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
268	2007147537	2007147537@a	Masculino	35	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
269	2016103301	2016103301@a	Femenino	48	Todas las anteni	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
270	2011182759	2011182759@a	Femenino	35	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
271	2010120561	2010120561@a	Masculino	37	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
272	2013133483	2013133483@a	Masculino	42	Todas las anteni	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
273	2016125272	2016125272@a	Femenino	34	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
274	2011157212	2011157212@a	Masculino	27	Todas las anteni	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
275	2013228532	2013228532@a	Femenino	37	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
276	2011159397	2011159397@a	Femenino	26	Todas las anteni	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
277	2010200713	2010200713@a	Masculino	44	Todas las anteni	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
278	2004170648	2004170648@a	Femenino	27	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun tratar
279	2006165337	2006165337@a	Masculino	35	Todas las anteni	Toser y estomudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
280	2014130404	2014130404@a	Masculino	38	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
281	2014126117	2014126117@a	Femenino	40	Todas las anteni	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun tratar
282	2007151567	2007151567@a	Masculino	46	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
283	2008167975	2008167975@a	Masculino	25	Todas las anteni	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
284	2003171697	2003171697@a	Masculino	30	Todas las anteni	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
285	2003171943	2003171943@a	Masculino	36	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
286	2017131078	2017131078@a	Femenino	34	Todas las anteni	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
287	2017101825	2017101825@a	Femenino	28	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
288	2014136389	2014136389@a	Masculino	26	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
289	2012109270	2012109270@a	Femenino	30	Todas las anteni	Respuesta correcta	1 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
289	2013109279	2013109279@a	Femenino	38	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
290	2012232079	2012232079@a	Femenino	35	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
291	2014130283	2014130283@a	Femenino	40	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trata
292	2012122019	2012122019@a	Masculino	33	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
293	2013209378	2013209378@a	Femenino	48	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
294	2006201845	2006201845@a	Masculino	25	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
295	2017208430	2017208430@a	Femenino	34	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
296	2014130151	2014130151@a	Masculino	31	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
297	2016113031	2016113031@a	Femenino	41	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
298	2016227870	2016227870@a	Femenino	37	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
299	2013137827	2013137827@a	Femenino	42	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
300	2012155151	2012155151@a	Masculino	34	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
301	2018101833	2018101833@a	Masculino	36	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
302	2016123199	2016123199@a	Masculino	48	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
303	2015114672	2015114672@a	Femenino	46	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
304	2014109574	2014109574@a	Masculino	35	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamiento
305	2012223719	2012223719@a	Masculino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trata
306	2016149850	2016149850@a	Femenino	34	Todas las anteri	Toser y estomudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
307	2010162046	2010162046@a	Masculino	45	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
308	2018118629	2018118629@a	Masculino	33	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun trata
309	2014130101	2014130101@a	Femenino	30	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
310	2015157749	2015157749@a	Masculino	38	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
311	2014135991	2014135991@a	Masculino	47	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
312	2006101981	2006101981@a	Femenino	32	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
313	2013145425	2013145425@a	Masculino	28	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
314	2009115875	2009115875@a	Femenino	35	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
315	2008175762	2008175762@a	Masculino	39	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
316	2008147720	2008147720@a	Femenino	34	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
317	2006136106	2006136106@a	Femenino	45	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
318	2011205703	2011205703@a	Masculino	40	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trata
319	2013160157	2013160157@a	Femenino	35	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
320	2009168239	2009168239@a	Femenino	31	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
321	2014135096	2014135096@a	Masculino	43	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
322	2013145359	2013145359@a	Masculino	31	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
323	2009173770	2009173770@a	Femenino	37	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
324	2014135096	2014135096@a	Masculino	28	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
325	2008222335	2008222335@a	Femenino	44	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
326	2012134674	2012134674@a	Masculino	36	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
327	2013228568	2013228568@a	Femenino	41	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
328	2016114104	2016114104@a	Femenino	36	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
329	2014139999	2014139999@a	Masculino	26	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
330	2012156811	2012156811@a	Masculino	33	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
331	2006134152	2006134152@a	Femenino	34	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
332	2011226400	2011226400@a	Femenino	32	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun trata
333	2007107537	2007147537@a	Masculino	26	Todas las anteri	Toser y estomudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
334	2016103801	2016103801@a	Masculino	40	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
335	2011182759	2011182759@a	Femenino	33	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun trata
336	2010120561	2010120561@a	Femenino	36	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
337	2013133483	2013133483@a	Masculino	29	Todas las anteri	Toser y estomudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamientos
338	2016120272	2016120272@a	Femenino	35	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
339	2011157212	2011157212@a	Masculino	38	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
340	2013228532	2013228532@a	Femenino	35	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
341	2011159397	2011159397@a	Masculino	41	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
342	2010200713	2010200713@a	Masculino	29	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
343	2004172648	2004172648@a	Masculino	45	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
344	2006164337	2006164337@a	Masculino	48	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
345	2014130494	2014130494@a	Masculino	31	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun trata
346	2014135991	2014135991@a	Femenino	32	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
347	2006101780	2006101780@a	Femenino	41	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
348	2013145425	2013145425@a	Femenino	35	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
349	2009115875	2009115875@a	Masculino	48	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
350	2008175762	2008175762@a	Femenino	36	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
351	2008147720	2008147720@a	Masculino	40	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
352	2006136111	2006136111@a	Masculino	38	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
352	2006136111	2006136111@a	Masculino	38	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
353	2011205703	2011205703@a	Masculino	34	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
354	2013160157	2013160157@a	Femenino	31	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
355	2009168239	2009168239@a	Masculino	36	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
356	2014135096	2014135096@a	Masculino	42	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
357	2013145359	2013145359@a	Femenino	34	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos
358	2009173770	2009173770@a	Masculino	32	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1 a 7 días	Ligeramente pel	Muy peligroso	No	Ligeramente signi	No	Si	Nada	Si	No	Tratamientos
359	2014135096	2014135096@a	Masculino	41	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Ningun tratar
360	2008222335	2008222335@a	Femenino	45	Todas las anteri	Toser y estornudar	2 a 5 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	No me interesa	Un poco	No	No	Tratamientos
361	2012134674	2012134674@a	Femenino	48	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
362	2013228568	2013228568@a	Femenino	31	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Ningun tratar
363	2016119504	2016119504@a	Femenino	36	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	Si	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
364	2014130363	2014130363@a	Masculino	32	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Tratamiento
365	2012156811	2012156811@a	Femenino	30	Todas las anteri	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	No	No	Tratamientos
366	2006134932	2006134932@a	Masculino	38	Dolor de gargan	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
367	2011226400	2011226400@a	Masculino	30	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No	Muy significativo	No	No	En gran medida	Si	No	Tratamiento
368	2007145537	2007145537@a	Masculino	26	Dificultad para r	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamientos
369	2016103331	2016103331@a	Masculino	35	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	Si	No	En gran medida	Si	No	Ningun trata
370	2011182759	2011182759@a	Femenino	32	Todas las anteri	Respuesta correcta	2 a 5 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamiento
371	2010120561	2010120561@a	Femenino	45	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No estoy seguro	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamientos
372	2013133483	2013133483@a	Masculino	37	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	Si	Ningun tratar
373	2016123272	2016123272@a	Masculino	42	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
374	2011157212	2011157212@a	Femenino	33	Tos	Tocar superficies cc	1-14 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Ligeramente signi	No	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
375	2013228532	2013228532@a	Masculino	27	Todas las anteri	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	Quisiera	Un poco	No	No	Tratamientos
376	2011159397	2011159397@a	Femenino	34	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Si	En gran medida	No	No	Tratamientos
377	2010200713	2010200713@a	Femenino	26	Todas las anteri	Tocar superficies cc	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Quisiera	En gran medida	Si	Si	Tratamientos
378	2004173648	2004173648@a	Masculino	34	Fiebre	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	Nada	No	No	Tratamiento
379	2006161337	2006161337@a	Femenino	30	Dificultad para r	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	No me interesa	En gran medida	Si	No	Tratamientos
380	2014130414	2014130414@a	Masculino	42	Todas las anteri	Tocar superficie	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	Si	Muy significativo	No estoy seguro	Quisiera	nada	No	No	Tratamientos
381	2014126917	2014126917@a	Masculino	38	Dificultad para r	Respuesta correcta	1 a 7 días	Moderadamente p	Muy peligroso	No estoy seguro	Moderadamente	No	Si	Un poco	No	No	Tratamientos
382	2007151567	2007151567@a	Femenino	40	Todas las anteri	Toser y estornudar	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	En gran medida	No	No	Tratamiento
383	2008167975	2008167975@a	Masculino	48	Pérdida del olfa	Respuesta correcta	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No	Muy significativo	Si	No	En gran medida	No	No	Tratamientos
384	2003171647	2003171647@a	Masculino	35	Todas las anteri	Apretón de man	1-14 días	Muy peligroso	Muy peligroso	No estoy seguro	Muy significativo	No	Quisiera	Nada	No	Si	Tratamientos