



UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA

Facultad de
ESTOMATOLOGÍA

PREVALENCIA DE LA ANSIEDAD DENTAL EN NIÑOS ENTRE 7 A 12
AÑOS ATENDIDOS EN UN CENTRO DENTAL DOCENTE EN LIMA, PERÚ

2025

PREVALENCE OF DENTAL ANXIETY IN CHILDREN BETWEEN 7 AND 12
YEARS OLD ATTENDED AT A TEACHING DENTAL CENTER IN LIMA,

PERU 2025

TRABAJO ACADÉMICO PARA OPTAR POR EL TÍTULO DE
SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN ODONTOPEDIATRÍA

AUTOR

VERONICA SOFIA IRIARTE FLORES

ASESOR

MIGUEL BENJAMIN PEREA PAZ

LIMA – PERÚ

2025

ASESOR DE TRABAJO ACADÉMICO

Mg. Esp. Miguel Benjamin Perea Paz

Departamento Académico del Niño y el Adolescente

ORCID: 0000-0002-4300-2984

Fecha de aprobación: 12 de Mayo de 2025

Calificación: Aprobado

DEDICATORIA

A mi hijo Bruno, fuente inagotable de amor, inspiración y fuerza.

AGRADECIMIENTO

A mi asesor, el Dr. Miguel Perea Paz, por su guía constante, paciencia, rigor académico y apoyo invaluable durante el desarrollo de mi formación como odontopediatra.

DECLARACIÓN DE CONFLICTO DE INTERÉS

El autor declara no tener ningún conflicto de interés.

RESULTADO DEL INFORME DE SIMILITUD



UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA

Facultad de
ESTOMATOLOGÍA

PREVALENCIA DE LA ANSIEDAD DENTAL EN NIÑOS ENTRE 7 A 12
AÑOS ATENDIDOS EN UN CENTRO DENTAL DOCENTE EN LIMA, PERÚ
2025

PREVALENCE OF DENTAL ANXIETY IN CHILDREN BETWEEN 7 AND 12
YEARS OLD ATTENDED AT A TEACHING DENTAL CENTER IN LIMA,
PERU 2025

TRABAJO ACADÉMICO PARA OPTAR POR EL TÍTULO DE
SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN ODONTOPEDIATRÍA

AUTOR
VERONICA SOFIA IRIARTE FLORES

ASESOR
MIGUEL BENJAMIN PEREA PAZ

LIMA – PERÚ
2025

25% Similitud estándar

Filtros

11 Exclusiones →

Fuentes

Mostrar las fuentes solapadas

1 Internet

renatiqa.sunedu.gob.pe 4%

9 bloques de texto 103 palabra que coinciden

2 Trabajos del estudiante

Universidad Alas Peruanas 2%

4 bloques de texto 53 palabra que coinciden

3 Internet

pesquisa.bvsalud.org 2%

6 bloques de texto 51 palabra que coinciden

4 Internet

www.coursehero.com 2%

4 bloques de texto 46 palabra que coinciden

5 Trabajos del estudiante

TABLA DE CONTENIDOS

	Pág.
Resumen	
Abstract	
I. Introducción	1
II. Objetivos	3
III. Materiales y Métodos	4
IV. Resultados esperados	9
V. Conclusiones	10
VI. Referencias Bibliográficas	11
VII. Presupuesto y Cronograma	12
Anexos	

RESUMEN

Introducción: La ansiedad dental es un estado aprensivo intenso caracterizado por sentimientos negativos asociados a situaciones desconocidas que potencialmente puedan causar malestar durante el tratamiento afectando negativamente la calidad de vida relacionada a la salud oral. Estudios sugieren que la mayoría de adultos que reportan tener ansiedad dental, tuvieron su primera experiencia en la niñez. En niños, la prevalencia de ansiedad presenta amplia variabilidad atribuida a factores sociales y culturales, así como a características individuales determinantes como género, edad, experiencias previas odontológicas, historia de dolor dental que influyen el suceso de ansiedad dental. **Objetivo general:** Determinar la prevalencia de la ansiedad dental en niños de 7 a 12 años atendidos en el Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia en Lima-Perú en el año 2025. **Materiales y métodos:** El presente estudio es observacional de tipo transversal. La población son niños entre las edades de 7 a 12 años. La selección de la muestra será mediante el método por conveniencia no probabilístico y no aleatorio. Se obtendrá el consentimiento informado a los adultos responsables y el asentimiento informado a los niños menores de 12 años. El adulto responsable llenará la ficha de datos del paciente y se les enseñará a los niños la plantilla de escala de Imagen Facial y solicitándoles que nos señalen una cara con la cual ellos identificaban la manera en que se sienten antes de ingresar a su cita odontológica. Los resultados serán recopilados en la plataforma Google Forms asignándoles un código por paciente para mantener el anonimato. **Conclusiones:** Se concluye que es importante determinar la prevalencia de ansiedad dental en niños de nuestra población local y su relación con características individuales. La ejecución de este estudio nos brindará información para optimizar nuestros recursos y planificar sesiones educativas eficientes.

Palabras clave: ansiedad dental, prevalencia, odontopediatría.

ABSTRACT

Introduction: Dental anxiety is an intense apprehensive state characterized by negative feelings associated with unfamiliar situations that can potentially cause discomfort during treatment, negatively affecting oral health-related quality of life. Studies suggest that most adults who report experiencing dental anxiety had their first experience in childhood. In children, the prevalence of anxiety also varies widely, attributed to social and cultural factors. However, determining individual characteristics such as gender, age, previous dental experiences, and a history of dental pain have also been recognized as influencing the occurrence of dental anxiety. **Objective:** To determine the prevalence of dental anxiety in children aged 7 to 12 years treated at the Cayetano Heredia Peruvian University Dental Teaching Center in Lima, Peru, in 2025. **Materials and methods:** This study is a cross-sectional, observational study. The study population is children aged 7 to 12 years. The sample was selected using a non-probabilistic, non-random convenience method. Informed consent will be obtained from the responsible adults, and informed assent will be obtained from children under 12 years of age. The responsible adult will complete the patient information form, and the children will be shown the Facial Image Scale template and asked to identify a face they identified with the way they felt before arriving for their dental appointment. Finally, the child's response will be recorded on a data record form with their initials for identification. All results will be compiled on the Google Forms platform, and each patient will be assigned a code to maintain anonymity. **Conclusions:** It is important to determine the prevalence of dental anxiety in children in our local population and its relationship with individual characteristics. Conducting this study will provide us with information to optimize our resources and plan effective educational sessions.

Keywords: Dental fear and anxiety, Prevalence, children

I. INTRODUCCIÓN

La ansiedad es una respuesta emocional de anticipación de una amenaza, real o percibida que se asocia a menudo con tensión muscular y la vigilancia en preparación para un peligro futuro con conductas cautelosas o evitativas (1). En odontología, la ansiedad dental es un estado aprensivo intenso caracterizado por sentimientos negativos asociados a situaciones desconocidas que potencialmente puedan causar malestar durante el tratamiento (2). La ansiedad dental es un suceso universal que se presenta en pacientes de todas las edades y afecta negativamente la calidad de vida relacionada a su salud oral en niños y adultos (3).

La prevalencia global de ansiedad dental en adultos difiere ampliamente, entre 4.2% a más de 50%, este amplio rango puede reflejar diferencias culturales, sociales y económicas entre poblaciones (4). Estudios sugieren que la mayoría de adultos que reportan tener ansiedad dental, tuvieron su primera experiencia en la niñez y adolescencia (5). En niños, la prevalencia de ansiedad también presenta amplia variabilidad atribuida a factores sociales y culturales pero también se ha reconocido características individuales determinantes como género, edad, experiencias previas odontológicas, historia de dolor dental que influyen el suceso de ansiedad dental (6).

La importancia clínica de la ansiedad dental no debe ser subestimada, la experiencia de este suceso en pacientes pediátricos resultan con frecuencia en comportamientos no colaboradores y respuestas emocionales negativas durante el tratamiento.

Además, los pacientes con ansiedad dental presentan una tendencia a postergar tratamientos odontológicos, lo que conlleva a un deterioro mayor de su salud dental. Debido a que la ansiedad dental representa una barrera que dificulta al paciente recibir un tratamiento odontológico oportuno, es importante identificar la prevalencia en que se presenta en niños y las características individuales que se presentan con más frecuencia en niños. Por lo tanto la pregunta de esta investigación es ¿Cuál es la prevalencia de la ansiedad dental en niños de 7 a 12 años atendidos en el Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia en Lima-Perú en los meses de Julio y Agosto del año 2025?.

II. OBJETIVOS

Objetivo general

Determinar la prevalencia de la ansiedad dental en niños de 7 a 12 años atendidos en el Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia en Lima-Perú en el año 2025

Objetivos específicos

1. Determinar la prevalencia de la ansiedad dental según el sexo en niños atendidos en el Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia en Lima-Perú en el año 2025
2. Determinar la prevalencia de la ansiedad dental según la edad en niños atendidos en el Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia en Lima-Perú en el año 2025
3. Determinar la prevalencia de la ansiedad dental según el motivo de consulta en niños atendidos en el Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia en Lima-Perú en el año 2025
4. Determinar la prevalencia de la ansiedad dental según experiencias previas en niños atendidos en el Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia en Lima-Perú en el año 2025

III. MATERIALES Y MÉTODOS

Diseño de estudio

El presente estudio es observacional de tipo transversal.

Población

La población considerada en este presente estudio está compuesta por todos los niños entre 7 a 12 años de edad que recibirán atención odontológica por el área de Odontopediatría en el Centro Dental Docente de la sede San Martín de Porres de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, durante el período comprendido entre el 1 de julio 2025 y el 31 diciembre 2025.

Muestra

El cálculo del tamaño muestral para este estudio se realizará utilizando el software estadístico Epidat 4.2, bajo los siguientes parámetros: una población de 1004 niños de entre 7 y 12 años atendidos en el Centro Dental Docente de la Sede San Martín de Porres, basándose en los registros del año 2023; una probabilidad del evento del 50% debido a la ausencia de datos previos; un nivel de confianza del 95% y un margen de error del 5%. Con estos criterios, se estableció que el tamaño mínimo requerido para la muestra es de 278 participantes. La selección de los participantes se realizará mediante el método por conveniencia no probabilístico y no aleatorio.

Criterios de selección

Criterios de inclusión :

- Niños entre 7 a 12 años de edad que recibirán atención odontológica por el área de Odontopediatría en el Centro Dental Docente de la sede San Martín de Porres de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, durante el período comprendido entre el 1 de julio 2025 y el 31 diciembre 2025.
- Niños acompañados por un adulto responsable que pudiera firmar el consentimiento informado
- Niños que firmen el asentimiento informado

Criterios de exclusión:

- Niños con enfermedades sistémicas crónicas y/o con trastornos del neurodesarrollo.

Operacionalización de Variables

La ansiedad dental es definida como un estado de aprensión de que algo terrible pasará en relación al tratamiento dental, lo que va acompañado de un sentido de pérdida de control, será medida utilizando la Escala de Imagen Facial (FIS). Es una medida tipo cualitativa politómica ordinal y se consideran las puntuaciones de 1-3 como “no ansioso” y a las de 4-5 como “ansioso”.

Además se identificaron las variables de sexo, edad, motivo de consulta, experiencia previa en consultorio dental.

El motivo de consulta comprende los valores de control, tratamientos y urgencia.

Definimos a las citas de control cómo visitas periódicas de pacientes sin molestias

ni tratamientos pendientes. Las citas para tratamientos son definidas como visitas de pacientes continuadores con tratamientos dentales en proceso y finalmente las citas de urgencia son las visitas de pacientes que requieren atención inmediata por molestias imprevistas.

Dentro de las variables que consideramos como experiencias previas, tomamos en cuenta experiencias buenas, malas y primera visita, que incluye a todos los pacientes que nunca han tenido experiencias en consultorio dental de ninguna índole.

Ver cuadro de operacionalización de variables (Anexo 1).

Técnicas y procedimientos

Se solicitará la autorización correspondiente del Comité Institucional de Ética en Investigación de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (CIEI-UPCH) y al director del Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, como investigador para poder realizar el presente estudio durante los meses de julio– diciembre de 2025.

Con el permiso correspondiente se programará recoger los datos durante 6 meses con evaluaciones 3 días a la semana, los lunes, miércoles y viernes entre las horas de 9:00 am a 1:00 pm, dentro del horario de atención del servicio de odontopediatría del Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.

Se elaborará una ficha de datos para ser llenada por el adulto responsable del paciente (anexo 2) la cual incluirá ítem para evaluar las variables de estudio de edad,

sexo, motivo de consulta y experiencias previas. También se utilizará una plantilla con la Escala de Imagen Facial (anexo 3).

El levantamiento de datos será realizado por la investigadora principal, en la sala de espera del servicio de Odontopediatría a los niños de 7 a 12 años que asisten para recibir atenciones odontológicas.

Se explicará al adulto acompañante sobre el estudio a realizar y se les solicitará firmar el consentimiento informado a los adultos responsables (anexo 4) y el asentimiento informado a los niños menores de 12 años. (anexos 5 y 6). El adulto responsable llenará la ficha de datos que incluye iniciales del paciente, edad, sexo, motivo de consulta y experiencia previa estomatológica de su menor hijo.

Seguidamente, se les enseñará a los niños la plantilla de escala de Imagen Facial (7) (anexo 3) y se les solicitará que nos señale una cara con la cual ellos identificaban la manera en que se sentían en ese momento antes de ingresar a su cita odontológica. Finalmente la respuesta señalada por el niño será anotada en una ficha de registro de datos con sus iniciales para poder ser identificado. Todos los resultados serán recopilados en la plataforma Google Forms asignándoles un código por paciente para mantener el anonimato.

Plan de análisis

En esta investigación se efectuará un análisis descriptivo con el objetivo de identificar la frecuencia de ansiedad dental en pacientes de entre 7 y 12 años. Asimismo, se aplicará un análisis bivariado mediante la prueba estadística Chi-cuadrado para evaluar la posible asociación entre las variables estudiadas. El procesamiento de los datos se realizará con el software estadístico Stata versión

18.0, considerando un nivel de confianza del 95% y un valor de significancia estadística $p < 0.05$.

Consideraciones éticas

La ejecución de este proyecto se llevará a cabo una vez se cuente con la autorización correspondiente por parte de la autoridad del Centro Dental Docente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia y con la aprobación del Comité Institucional de Ética en Investigación (CIEI) de la misma universidad. Asimismo, será fundamental obtener los consentimientos informados firmados por los padres o tutores, así como los asentimientos informados de los niños menores de 12 años. Cabe destacar que se garantizará en todo momento la confidencialidad y el anonimato de los participantes del estudio (Anexos 4, 5 y 6).

IV. RESULTADOS ESPERADOS

Este estudio tiene una gran importancia a nivel teórico ya que permitirá obtener más conocimiento a los odontólogos y odontopediatras sobre la prevalencia de ansiedad dental en niños en la población local y optimizar la currícula de manejo de conducta dirigida a grupo etáreo con mayor prevalencia de ansiedad dental .

En la práctica clínica, la ansiedad dental presenta una barrera para recibir cuidado oral oportuno, por lo tanto éstos resultados van a ser útiles para personalizar el abordaje de estos pacientes, planificando sesiones de adaptación que puedan facilitar la adherencia del paciente al tratamiento dental.

A nivel social, podremos determinar de manera específica la edad en que se presenta la mayor prevalencia de ansiedad dental y elaborar guías con recomendaciones para ser aplicadas en instituciones educativas.

V. CONCLUSIONES

Se concluye que es importante determinar la prevalencia de ansiedad dental en niños de nuestra población local y su relación con características individuales como edad, sexo, motivo de consulta y experiencias previas. La ejecución de este estudio nos brindará información necesaria para optimizar nuestros recursos y planificar sesiones educativas eficientes con el objetivo principal de reducir ansiedad dental de nuestros pacientes y mejorar su adherencia al tratamiento odontológico.

VI. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders, Fifth Edition, Text Revision (DSM-5-TR). American Psychiatric Association, 2022.
2. Shih KC, Hsu WT, Yang JL, Man KM, Chen KB, Lin WY. The Effect of Music Distraction on Dental Anxiety During Invasive Dental Procedures in Children and Adults: A Meta-Analysis. *J Clin Med.* 2024 Oct 29;13(21):6491. doi: 10.3390/jcm13216491
3. Petrović D, Cicvarić O, Šimunović-Erpušina M, Ivančić Jokić N, Bakarčić D, Bučević Sojčić P, Jurić H. The Role of Family Factors in the Development of Dental Anxiety in Children. *Medicina (Kaunas).* 2024 Jan 19;60(1):180. doi: 10.3390/medicina60010180.
4. Silveira ER, Cademartori MG, Schuch HS, Armfield JA, Demarco FF. Estimated prevalence of dental fear in adults: A systematic review and meta-analysis. *J Dent.* 2021 May;108:103632. doi: 10.1016/j.jdent.2021.103632.
5. Seligman LD, Hovey JD, Chacon K, Ollendick TH. Dental anxiety: An understudied problem in youth. *Clin Psychol Rev.* 2017 Jul;55:25-40. doi: 10.1016/j.cpr.2017.04.004.
6. Sun IG, Chu CH, Lo ECM, Duangthip D. Global prevalence of early childhood dental fear and anxiety: A systematic review and meta-analysis. *J Dent.* 2024 Mar;142:104841. doi: 10.1016/j.jdent.2024.104841.
7. Buchanan H, Niven N. Validation of a Facial Image Scale to assess child dental anxiety. *Int. J. Paediatr. Dent.* 2002; 12(1): 47–5

VII. PRESUPUESTO Y CRONOGRAMA

Presupuesto

Descripción	P. Unitario S/.	Cantidad	Total S/.
Impresión Ficha de datos	S/.1	1	S/.1
Fotocopia de Ficha de datos	S/.0.10	300	S/.30
Impresión consentimiento informado para adulto responsable	S/.1	1	S/.1
Fotocopia consentimiento informado para adulto responsable	S/.0.10	300	S/.30
Impresión asentimiento informado	S/.1	1	S/.1
Fotocopia asentimiento informado	S/.0.10	300	S/.30
Lapiceros de tinta color azul	S/.1	5	S/.5
Total			

Cronograma

Actividad	Mayo 2025	Junio 2025	Julio-Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026	Marzo 2026
Presentación de protocolo	X					
Aceptación de Protocolo		X				
Recojo de datos			X			
Procesamiento de datos				X		
Análisis de datos					X	
Informe Final						X

ANEXOS

Anexo 1. Cuadro de variables

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	TIPO	ESCALA Y CATEGORÍA	VALORES
Ansiedad Dental	Estado de aprensión de que algo terrible pasará en relación al tratamiento dental, lo que va acompañado de un sentido de pérdida de control	Utilizando la Escala de Imagen Facial (FIS)	Cualitativa	Politómica Ordinal	1: Muy Feliz; 2: Feliz; 3: Indiferente; 4: Triste; 5: Muy triste.
Sexo	Características biológicas, físicas, fisiológicas y anatómicas que definen a los seres humanos como varón y mujer.	Se obtendrá según género registrado en ficha de datos	Cualitativa	Dicotómica Nominal	1. Masculino 2. Femenino
Edad	Años cumplidos al momento del estudio	Se obtendrá según cantidad de años cumplidos registrado en ficha de datos	Cuantitativa	Discreta De razón	Edad en números enteros
Motivo de consulta	Razón principal por la que el paciente busca atención odontológica	Se obtendrá según motivo de consulta registrado en ficha de datos	Cualitativa	Politómica Nominal	1. Control 2. Tratamiento 3. Urgencia
Experiencias previas	Interacciones del paciente en atenciones dentales pasadas	Se obtendrá según experiencias previas registradas en ficha de datos	Cualitativa	Politómica Nominal	1. Buena 2. Mala 3. 1ra visita

Anexo 2. Ficha de datos

PREVALENCIA DE LA ANSIEDAD DENTAL EN NIÑOS ENTRE 7 A 12 AÑOS

- **Datos generales:**

Iniciales: _____

Sexo:

1. Masculino

2. Femenino

Edad: _____ años

- **Motivo de Consulta**

1. Control

2. Tratamiento

3. Urgencia

- **Experiencias Previas**

1. Buena

2. Mala

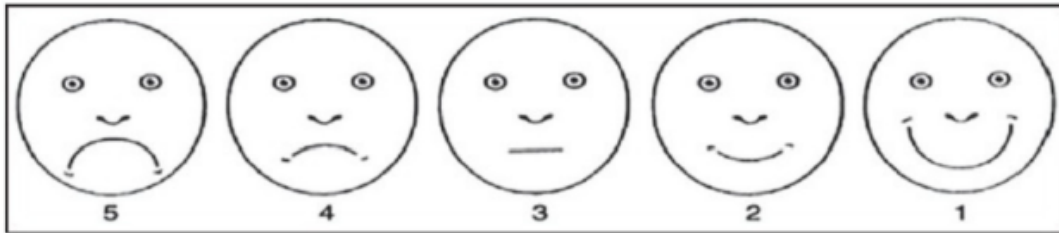
3. 1ra Visita

Anexo 3: Plantilla de Escala de Imagen Facial (FIS)

PREVALENCIA DE LA ANSIEDAD DENTAL EN NIÑOS ENTRE 7 A 12 AÑOS

Iniciales: _____

- Nivel de ansiedad:



Muy triste

Triste

Indiferente

Feliz

Muy Feliz

Anexo 4: Consentimiento informado para padres

CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA PARTICIPAR EN UN ESTUDIO DE INVESTIGACIÓN

(Padres)	
<i>Título del estudio:</i>	PREVALENCIA DE LA ANSIEDAD DENTAL EN NIÑOS ENTRE 7 A 12 AÑOS ATENDIDOS EN UN CENTRO DENTAL DOCENTE EN LIMA, PERÚ 2025
<i>Investigador (a):</i>	CD. Verónica Iriarte Flores
<i>Institución:</i>	Universidad Peruana Cayetano Heredia

Propósito del estudio:

Estamos invitando a su hijo(a) a participar en un estudio donde se evaluará la prevalencia de la ansiedad dental en niños de 7-12 años. Este es un estudio desarrollado por investigadores de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.

Debido a que la ansiedad dental representa una barrera que dificulta al paciente recibir un tratamiento odontológico oportuno, es importante identificar la prevalencia en que se presenta en niños y las características individuales que se presentan con más frecuencia en niños.

Procedimientos:

Si usted acepta que su hijo participe y su hijo decide participar en este estudio se le realizará lo siguiente:

1. El adulto responsable llenará la ficha de datos que incluye iniciales del paciente, edad, sexo, motivo de consulta y experiencia previa estomatológica de su menor hijo.
2. Se les enseñará a los niños la plantilla de escala de Imagen Facial y se les solicitará que nos señale una cara con la cual ellos identificaban la manera en que se sentían en ese momento antes de ingresar a su cita odontológica.
3. Finalmente la respuesta señalada por el niño será anotada en una ficha de registro de datos con sus iniciales para poder ser identificado.

Riesgos:

No existe ningún riesgo al participar de este trabajo de investigación.

Beneficios:

Se beneficiará con información sobre la prevención en salud oral.

Costos y compensación

No deberá pagar nada por la participación de su hijo(a) en el estudio. Igualmente, no recibirá ningún incentivo económico ni de otra índole.

Confidencialidad:

Nosotros guardaremos la información de su hijo(a) con códigos y no con nombres. Si los resultados de este seguimiento son publicados, no se mostrará ninguna información que permita la identificación de su hijo(a) o de otros participantes del estudio.

Derechos del participante:

Si usted decide que su hijo(a) participe en el estudio, podrá retirarse de éste en cualquier momento, o no participar en una parte del estudio sin daño alguno. Si tiene alguna duda adicional, por favor pregunte al personal del estudio o llame a Verónica Iriarte al teléfono xxxxxxxx.

Si tiene preguntas sobre los aspectos éticos del estudio, o cree que su hijo(a) ha sido tratado injustamente puede contactar al Dr. Manuel Raúl Pérez Martinot, presidente del Comité Institucional de Ética en Investigación de la Universidad Peruana Cayetano Heredia al teléfono 01-3190000 anexo 201355 o al correo electrónico: prvei.ciei@oficinas-upch.pe
Asimismo, puede ingresar a este enlace para comunicarse con el Comité Institucional de Ética en Investigación UPCH: <https://investigacion.cayetano.edu.pe/etica/ciei/consultasoquejas>

Una copia de este consentimiento informado le será entregada.

DECLARACIÓN Y/O CONSENTIMIENTO

Acepto voluntariamente que mi hijo(a) participe en este estudio, comprendo de las actividades en las que participará si ingresa al estudio, también entiendo que mi hijo(a) puede decidir no participar y que puede retirarse del estudio en cualquier momento.

Nombres y Apellidos
Padre/madre/tutor

Firma

Fecha y Hora

Nombres y Apellidos
Testigo (si el
participante es
analfabeto

Firma

Fecha y Hora

Nombres y Apellidos
Investigador

Firma

Fecha y Hora

Anexo 5: Asentimiento informado para niños menores de 12 años

ASENTIMIENTO INFORMADO PARA PARTICIPAR EN UN ESTUDIO DE INVESTIGACIÓN

(12 a 17 años)

Título del estudio:	PREVALENCIA DE LA ANSIEDAD DENTAL EN NIÑOS ENTRE 7 A 12 AÑOS ATENDIDOS EN UN CENTRO DENTAL DOCENTE EN LIMA, PERÚ 2025
Investigador (a):	CD. Verónica Iriarte Flores
Institución:	Universidad Peruana Cayetano Heredia

Propósito del estudio:

Te invitamos a participar en un estudio donde se evaluará la prevalencia de la ansiedad dental en niños de 7-12 años. Este es un estudio desarrollado por investigadores de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.

Debido a que la ansiedad dental representa una barrera que dificulta al paciente recibir un tratamiento odontológico oportuno, es importante identificar la prevalencia en que se presenta en niños y las características individuales que se presentan con más frecuencia en niños.

Procedimientos:

Si decides participar en este estudio se te realizará lo siguiente (*enumerar los procedimientos del estudio*):

1. Se te enseñará la plantilla de escala de Imagen Facial y te solicitaré que nos señales una cara con la cual identificas la manera en que te sientes en el momento antes de ingresar a la cita odontológica.
2. Finalmente tu respuesta señalada será anotada en una ficha de registro de datos con tus iniciales para poder ser identificado.

Riesgos:

La toma de muestra de sangre es ligeramente dolorosa y existe un riesgo muy pequeño de que se te pueda infectar si no se mantiene la higiene adecuada, además la toma de muestra del antebrazo te puede ocasionar un pequeño hematoma (moretón) el cual desaparecerá en aproximadamente cinco días.

La ecografía abdominal no te ocasionará molestia alguna.

La radiografía de tórax te expone a una dosis pequeña de radiación que no significa mayor riesgo para tu salud. Sin embargo, no se te realizará este examen en caso estés embarazada. Y si crees que existe la posibilidad de estar embarazada se te hará gratuitamente una prueba de orina para descartar el embarazo.

Beneficios:

No existe ningún riesgo al participar de este trabajo de investigación.

Costos y compensación

No deberás pagar nada por participar en el estudio. Igualmente, no recibirás ningún incentivo económico ni de otra índole.

Confidencialidad:

Nosotros guardaremos tu información con códigos y no con nombres. Si los resultados de este seguimiento son publicados, no se mostrará ninguna información que permita la identificación de las personas que participaron en este estudio.

Derechos del participante:

Si decides participar en el estudio, puedes retirarte de éste en cualquier momento, o no participar en una parte del estudio sin daño alguno. Si tienes alguna duda adicional, por favor pregunta al personal del estudio o llama a Verónica Iriarte al teléfono xxxxxxxx.

Si tienes preguntas sobre los aspectos éticos del estudio, o crees que has sido tratado injustamente puedes contactar al Dr. Manuel Raúl Pérez Martinot, presidente del Comité Institucional de Ética en Investigación de la Universidad Peruana Cayetano Heredia al teléfono 01-3190000 anexo 201355 o al correo electrónico: orvei.ciei@oficinas-upch.pe

Asimismo, puedes ingresar a este enlace para comunicarte con el Comité Institucional de Ética en Investigación UPCH: <https://investigacion.cayetano.edu.pe/etica/ciei/consultasoquejas>

Una copia de este consentimiento informado le será entregada.

DECLARACIÓN Y/O CONSENTIMIENTO

Acepto voluntariamente participar en este estudio, comprendo las actividades en las que participaré si decido ingresar al estudio, también entiendo que puedo decidir no participar y que puedo retirarme del estudio en cualquier momento.

_____ Nombres y Apellidos Participante	_____ Firma	_____ Fecha y Hora
_____ Nombres y Apellidos Testigo (si el participante es analfabeto)	_____ Firma	_____ Fecha y Hora
_____ Nombres y Apellidos Investigador	_____ Firma	_____ Fecha y Hora

