



**Fundación
Juan José Carraro**

"Investigar y concientizar, respecto a la salud de los tejidos periodontales"

Jueves, 31 de Julio de 2014

Consultas y comentarios

Regístrate

Home



INSTITUCIONAL

Dr. Juan José Carraro
Objetivos
Comisión Científica

EVENTOS

Congresos
Conferencias
Cursos

PUBLICACIONES

Revista
Instrucciones Autores

ENTREVISTAS

INSTITUCIONES ODONTOLÓGICAS

SOC. CIENTÍFICAS DE PERIODONCIA

UNIVERSIDADES DE LATINOAMERICA

REVISTAS INTERNACIONALES

Me gusta { 16 }

**Una marca,
múltiples soluciones**



ARTICULOS

ARTICULOS DE INTERES

EVALUACION DE CONOCIMIENTOS DE MÉDICOS, ODONTÓLOGOS, ESTUDIANTES DE 1er Y 4to AÑO DE LA CARRERA DE ODONTOLOGIA (UDELAR) SOBRE MEDICINA PERIODONTAL.

Autores: DR LUIS BUENO*
DR RAFAEL POLONI**
BR. ERNESTO ANDRADE***
BR FABIANA VILLARNOBO****.

* PROFESOR ADJUNTO TITULAR, CÁTEDRA DE PERIODONCIA. UDELAR.

** CIRUJANO CARDÍACO

*** AYUDANTE DE CLASE DE CÁTEDRA DE PERIODONCIA. UDELAR.

**** EX AYUDANTE DE CLASE DE FISIOPATOLOGIA BUCOMAXILAR. UDELAR.

INTRODUCCION

Las enfermedades periodontales se consideran un grupo heterogéneo de enfermedades que afectan las estructuras que rodean al diente.

Su etiología es microbiana, y existen un grupo de factores de riesgo que condicionan su aparición como su evolución. Dentro de estos factores figuran la diabetes mellitas, el hábito de fumar tabaco, y la predisposición genética que por supuesto es el factor de susceptibilidad número uno.

Las enfermedades periodontales son enfermedades de alta frecuencia, y que se relacionan con diferentes estados fisiológicos como ser parto, peso del niño al nacer, y con estados patológicos como enfermedades pulmonares, cardiovasculares, endocrinopatías.

Es por esto que consideramos de vital importancia saber los conocimientos básicos que tiene el personal de salud y los estudiantes de odontología sobre el tema para poder mejorar si es posible su enseñanza y así la prevención de estos cuadros.

DEFINICION DEL PROBLEMA

El personal de salud no es conciente de la importancia de las enfermedades periodontales como entidades que afectan a otras enfermedades sistémicas.

HIPOTESIS DE ESTUDIO

Los médicos, odontólogos y estudiantes de odontología deben tener conocimientos claros sobre lo que es Medicina Periodontal para poder prevenir y tratar adecuadamente cuadros combinados.

JUSTIFICACION

La siguiente investigación es el resultado de la inquietud de si existe o no a nivel de los profesionales y estudiantes encuestados los conocimientos mínimos acerca de lo que es enfermedad periodontal y medicina periodontal para poder instaurar a partir de ellos herramientas para hacer conciente a nuestra población de la importancia de prevenir las enfermedades periodontales.

OBJETIVO GENERAL

Evaluar los conocimientos de médicos, odontólogos, estudiantes de 1er y 4to año de la carrera Dr. en Odontología (Udelar) acerca de Medicina Periodontal.

OBJETIVOS ESPECIFICOS.

1. Evaluar si definen a la enfermedad periodontal como una enfermedad infecciosa, autoinmune o degenerativa.
2. Evaluar si consideran que la enfermedad periodontal produce efectos deletéreos a nivel bucal, sistémico o ambos.
3. Evaluar si consideran que la enfermedad periodontal se relaciona con enfermedades dérmicas.
4. Evaluar si consideran que la enfermedad periodontal se relaciona con enfermedades del intestino grueso.
5. Evaluar si consideran que la enfermedad periodontal se relaciona con niños de bajo peso al nacer.



6. Evaluar si consideran que la enfermedad periodontal se relaciona con diabetes mellitas.
7. Evaluar si consideran que la diabetes mellitas esta condicionada por la enfermedad periodontal.
8. Evaluar si la enfermedad periodontal se relaciona con enfermedades pulmonares.
9. Evaluar si la enfermedad periodontal se relaciona con enfermedades cardiovasculares.
10. Evaluar si consideran si la enfermedad periodontal es una enfermedad frecuente o infrecuente.
11. Evaluar si consideran que las enfermedades periodontales son enfermedades curables o incurables.
12. Evaluar si consideran al sangrado de encías normal o patológico.
13. Evaluar si consideran al tabaco un factor de riesgo de desarrollar enfermedades periodontales.

DISEÑO DEL ESTUDIO

Estudio de encuesta al azar y transversal.

TAMAÑO DE LA MUESTRA

Se tomaron al azar 50 médicos, 50 odontólogos, 50 estudiantes de 1er año de la carrera Doctor en Odontología, y 50 estudiantes de 4to año de la carrera Doctor en Odontología. Udelar.
El total de encuestados fue de 200 personas.

CRITERIOS DE INCLUSIÓN

Médicos.

Ambos sexos.
Sin límite de edad.
Médicos habilitados por el Ministerio de Salud Pública.
Activos en sus tareas profesionales.

Odontólogos.

Ambos sexos
Sin límite de edad.
Odontólogos habilitados por el Ministerio de Salud Pública.
Activos en sus tareas profesionales.

Estudiantes de 1er año de la Carrera Doctor en Odontología.

Ambos sexos
Sin límite de edad
Activos en sus tareas de estudiantes
Estar cursando 1er año de su carrera.
Haber aprobado el Curso Introducción a la Odontología.

Estudiantes de 4to año de la Carrera Doctor en Odontología

Ambos sexos
Sin límites de edad
Activos en sus tareas de estudiantes
Estar cursando Periodoncia en Integral III, donde ya finalizaron los teóricos magistrales de la disciplina y resta a la fecha solo clases clínicas.

CRITERIOS DE EXCLUSIÓN

Médicos

Jubilados.
Inactivos
Que desempeñen sus tareas profesionales exclusivamente en el interior del país.

Odontólogos

Jubilados
Inactivos
Que desempeñen sus tareas profesionales exclusivamente en el interior del país.

Estudiante de 1er año de la Carrera Doctor en Odontología.

No estar cursando 1er año.
No haber aprobado el Curso Introducción a la Odontología.

Estudiante de 4to año de la Carrera Doctor en Odontología.

No estar cursando Periodoncia.

MÉTODOS Y MATERIALES

Se procedió a encuestar a médicos, odontólogos y estudiantes de 1er y 4to año de la facultad de odontología, Udelar. A todos se los encuestó a través de un cuestionario anónimo, escrito, con preguntas múltiple opción con el objetivo de siempre obtener una respuesta concreta y objetiva.

Los médicos se los encuestó en el Hospital Americano al azar, y en el Hospital de Clínicas de la misma manera. Los odontólogos se encuestaron en una reunión que tuvo lugar en la Asociación Odontológica Uruguaya que trató de

un tema relacionado a Reforma Tributaria por lo cual se encontraban odontólogos de distinto nivel académico, edad, sexo, compromiso con la especialidad de Periodoncia.

Los estudiantes de 1er y 4to año fueron encuestados previo a teóricos magistrales donde asiste idealmente toda la generación.

RESULTADOS

En cuanto a los estudiantes de 1er año se obtuvo que un 50% de los mismos reconoce que la enfermedad periodontal es una enfermedad infecciosa, pero el 34% la considera enfermedad autoinmune y un 14% una enfermedad degenerativa.

Un 22% sabe que la enfermedad periodontal se relaciona con parto prematuro, 72% consideró que no y un 6% respondió que no sabe.

Un 40% sabe que la enfermedad periodontal causa efectos deletéreos a nivel bucal y sistémico, pero un 30% considera que estos efectos se dan solo a nivel sistémico y un 18% solo a nivel bucal. Un 12% responde que no sabe.

Un 70% sabe que la enfermedad periodontal no se relaciona con enfermedades dérmicas, un 26% considera que si se relacionan, un 4% contesta que no sabe.

Un 82% sabe que la enfermedad periodontal no se relaciona con enfermedades del intestino grueso, 12% considera que si se relacionan y un 10% contesta que no sabe.

Un 30% sabe que la enfermedad periodontal se relaciona con niños de bajo peso al nacer, 62% considera que no se relacionan, 8% contesta que no sabe.

Un 52% sabe que la enfermedad periodontal se relaciona con diabetes mellitas, 40% considera que no se relacionan, 8% contesta que no sabe.

Un 56% sabe que la diabetes mellitus está condicionada por la enfermedad periodontal, 36% considera que no se relacionan, 8% contesta que no sabe.

Un 14% sabe que la enfermedad periodontal se relaciona con enfermedades pulmonares, 78% considera que no se relacionan, 8% contesta que no sabe.

Un 24% sabe que la enfermedad periodontal se relaciona con enfermedades cardiovasculares, 66% considera que no se relacionan, 10% contesta que no sabe.

Un 78% sabe que la enfermedad periodontal es frecuente, 20% la considera infrecuente y 2% contesta que no sabe.

Un 78% sabe que la enfermedad periodontal es curable, 22% la considera incurable.

Un 78% sabe que el sangrado de encías es patológico y 22% la considera normal.

Un 82% sabe que el tabaco es un factor de riesgo de desarrollar enfermedad periodontal, 18% considera que no.

En cuanto a los estudiantes de 4to año 94% sabe que la enfermedad periodontal es una enfermedad infecciosa, 4% la considera enfermedad degenerativa y 2% autoinmune.

Un 86% sabe que se relaciona con parto prematuro.

Un 92% sabe que causa efectos deletéreos a nivel bucal y sistémico, 4% considera que lo hace solo a nivel bucal y otro 4% contesta que no sabe.

Un 80% sabe que no se relaciona con enfermedades dérmicas y un 90% sabe que no se relaciona con enfermedades del intestino grueso.

Un 78% sabe que se relaciona con niños de bajo peso al nacer, 88% sabe que se relaciona con diabetes mellitus, un 44% sabe que la diabetes mellitus esta condicionada por la enfermedad periodontal y un 56% considera que no la condiciona.

Un 72% sabe que la enfermedad periodontal esta relacionada con enfermedades cardiovasculares, 28% considera que no.

Un 98% sabe que es una enfermedad frecuente.

Un 68% sabe que es una enfermedad curable, 32% la considera incurable.

Un 100% sabe que el sangrado de encías es patológico.

Un 86% sabe que el tabaco es un factor de riesgo de enfermedad periodontal y un 14% considera que no.

FALTA MEDICOS Y ODONTOLOGOS.

DISCUSION

En los estudiantes de 1er año se observó que solo la mitad de ellos sabe que la enfermedades periodontales son frecuentes.

Menos la mitad de los encuestados sabe que causa daño a nivel sistémico y local.

No se tienen conceptos sobre parto prematuro, bajo peso al nacer, diabetes mellitus, enfermedades pulmonares, enfermedades cardiovasculares y enfermedades periodontales.

Un 20% la considera enfermedades infrecuentes, e incurables.

Un 78% considera al sangrado de encías normal.

En su mayoría, 82%, saben que el tabaco es un factor de riesgo.

En los estudiantes de 4to año 94% sabe que son enfermedades infecciosas pero el 6% considera que tiene otra etiología.

86% sabe que se relaciona con parto prematuro, 78% con niños de bajo peso al nacer, 88% con diabetes mellitus, 44% que la diabetes mellitus esta condicionada por las enfermedades periodontales, 32% que se relaciona con enfermedades pulmonares, 72% con enfermedades cardiovasculares.

98% sabe que son frecuentes, 68% considera que se curan, pero 32% la considera incurables.

100% sabe que el sangrado de encías es patológico y solo el 86% sabe que el tabaco es un factor de riesgo.

CONCLUSIONES

En cuanto a estudiantes de 1er año se concluye que debe enfatizarse en el Curso de Introducción a la Odontología sobre Enfermedad Periodontal.

Hay conceptos como etiología infecciosa de la enfermedad, frecuencia de las mismas, cura de la misma, daño local y sistémico de las mismas, que tienen que estar muy claros desde que los estudiantes entran a vuestra facultad.

Deben tener claro cuales enfermedades que se relacionan con las enfermedades periodontales: enfermedades cardiovasculares, pulmonares, endócrinas, bajo peso al nacer, parto prematuro.

Saber que el sangrado de encías es patológico y saber que el tabaco es un factor de riesgo.

Hablamos de títulos no de mecanismos de acción de cada enfermedad, conceptos muy amplios.

En los estudiantes de 4to año, que recibieron todos las clases teóricas de periodoncia, deben saber en un 100% de los mismos que son enfermedades infecciosas, que causan efectos perjudiciales a nivel local y sistémico, que son enfermedades frecuentes (98%), curables (68%) y que el tabaco es un factor de riesgo (86%).

En cuanto a parto prematuro(86), bajo peso al nacer (78), diabetes mellitus (44%), enfermedades pulmonares (44%), enfermedades cardiovasculares (76) nos falta priorizar estos conceptos en el plan de estudios.

El estudiante de 4to año tiene que salir con estos conceptos muy claros y recordar que estamos hablando de títulos no de mecanismos de acción.

Falta fortificar conceptos básicos y grandes de Periodoncia.

FALTA MEDICOS Y ODONTOLOGOS

Ver gráficos >>

[^ arriba](#) | [<< atrás](#)