

## DECLARACIÓN DE POLÍTICA DE LA FDI

### El papel de las vacunas para proteger al equipo de atención dental

Aprobada por la Asamblea General de la FDI:  
septiembre de 2022, Ginebra (Suiza)

1

2

#### CONTEXTO

3

Las enfermedades infecciosas suponen una amenaza omnipresente para los equipos de atención dental debido a la naturaleza intrínseca de la odontología, especialmente para quienes trabajan en proximidad con los pacientes, lo cual los expone a líquidos corporales y aerosoles. La inmunización reduce el riesgo de contraer una enfermedad infecciosa, ya que provoca que las defensas naturales del cuerpo aumenten su nivel de protección.<sup>1</sup>

9

10 Junto con la prevención y control de infecciones (PCI), la vacunación es una manera  
11 eficaz de minimizar los efectos y la propagación de determinadas enfermedades  
12 infecciosas. Las vacunas previenen más de veinte enfermedades potencialmente  
13 mortales, tales como la hepatitis B, la gripe, el tétanos, el sarampión y la  
14 tuberculosis.<sup>1</sup> Además, la inmunización es importante para controlar los brotes de  
15 enfermedades infecciosas (como el de la pandemia de la COVID-19), y la OMS la  
16 ha reconocido como elemento esencial en la lucha contra las resistencia  
17 antimicrobiana.<sup>1</sup>

18

19

#### ALCANCE

20

Esta declaración de política aspira a cubrir el importante papel que desempeñan las vacunas para la protección de los miembros del equipo de atención dental en su lucha contra las enfermedades infecciosas.

23

24

#### DEFINICIONES

25

Inmunización: Proceso por el cual una persona queda protegida antes una enfermedad mediante la vacunación. Este término suele usarse de manera indistinta con el término *vacunación*.<sup>2</sup>

26

27

28

29

**Vacunación:** El acto de administrar una vacuna en el cuerpo para desarrollar protección ante una enfermedad específica.<sup>2</sup>

30

31

32 **Vacuna:** Preparado que se usa para estimular la respuesta inmunitaria del cuerpo  
33 para luchar contra enfermedades. Las vacunas se suelen administrar por medio de  
34 inyecciones con jeringa, si bien otras pueden administrarse por otros medios.<sup>2</sup>  
35

## 36 **PRINCIPIOS**

37 Todos los miembros del equipo de atención dental tienen un alto riesgo de  
38 exposición a enfermedades infecciosas y deberían vacunarse contra agentes  
39 infecciosos que pueden ser significativamente dañinos, de conformidad con las  
40 políticas nacionales y regionales pertinentes y los procedimientos de prevención y  
41 control de infecciones universales.

42

## 43 **POLÍTICA**

44

45 La FDI reconoce:

- 46 • el riesgo de que las enfermedades infecciosas se transmitan de los pacientes  
47 a todos los miembros del equipo de atención dental (y viceversa) en los  
48 entornos donde se proporciona atención dental; dicho riesgo se pueda reducir  
49 con una serie de procedimientos de prevención y control de infecciones, entre  
50 ellos la vacunación;
- 51 • que, como profesión quirúrgica, los riesgos (y por ende las medidas de  
52 mitigación) en la atención dental primaria pueden ser distintos a los riesgos  
53 que se producen en otros entornos de atención de la salud;
- 54 • el importante papel que todos los miembros del equipo de atención dental y  
55 las asociaciones dentales nacionales pueden desempeñar para colaborar con  
56 los funcionarios de salud pública a fin de concienciar sobre los modos de  
57 transmisión de las enfermedades infecciosas, y para identificar  
58 adecuadamente las medidas para atenuar riesgos para la odontología.

59

60 La FDI recomienda:

- 61 • que todos los miembros del equipo de atención dental reciban formación  
62 sobre la manera en la que la vacunación puede ayudar a proteger a su equipo,  
63 los pacientes y el público general;
- 64 • que las asociaciones dentales nacionales fomenten activamente la  
65 vacunación (incluida la vacunación de refuerzo) de todos los integrantes del  
66 equipo de atención dental, según las políticas nacionales pertinentes;
- 67 • que se evalúe con regularidad el riesgo de transmisión de enfermedades  
68 infecciosas en entornos dentales para todos los miembros del equipo de  
69 atención dental (incluidos los estudiantes), y que se implementen estrategias  
70 de mitigación adecuadas para garantizar la seguridad de todo el mundo.

71

72 La FDI respalda lo siguiente:

- 73 • el programa COVAX de la OMS, que aspira a distribuir millones de dosis de  
74 vacunas a países que lo necesitan;

- 75 • una mayor investigación sobre la transmisión de enfermedades infecciosas  
76 en entornos dentales, incluido el desarrollo de vacunas contra este tipo de  
77 enfermedades.

78

## 79 **PALABRAS CLAVE**

80 Vacunación, inmunización, control de infecciones, enfermedades infecciosas

81

## 82 **DESCARGO DE RESPONSABILIDAD**

83 La información contenida en esta declaración de política está basada en las  
84 pruebas científicas más fidedignas disponibles en el momento de su elaboración.

85 Dicha información puede interpretarse de forma que refleje las sensibilidades  
86 culturales y los factores socioeconómicos actuales.

87

## 88 **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

89

- 90 1. World Health Organization. Vaccines and immunization. Available at:  
91 [www.who.int/health-topics/vaccines-and-immunization#tab=tab\\_1](http://www.who.int/health-topics/vaccines-and-immunization#tab=tab_1) (accessed 10 April  
92 2022)
- 93 2. Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. Immunization – The Basics.  
94 Available at: [www.cdc.gov/vaccines/vac-gen/imz-basics.htm](http://www.cdc.gov/vaccines/vac-gen/imz-basics.htm) (accessed 10 April 2022)
- 95 3. COVAX – Working for equitable access for COVID-19 vaccines. Available at:  
96 <https://www.who.int/initiatives/act-accelerator/covax> (Accessed 16 August 2022)