

# PROTOCOLO ACTUACIÓN FRENTE AL CORONAVIRUS EN LA CLÍNICA DENTAL



## ANTES

### Llamada del paciente



- Presencia de tos o fiebre en los últimos 14 días
- Contacto con persona con síndrome respiratorio

SI



Advertir posible contagio

NO



Demorar tratamiento hasta que pase el brote (salvo urgencias)

### Sala espera



Retirar revistas (riesgo contaminación por contacto). Espaciar pacientes 2 metros

## DURANTE

(SOLO URGENCIAS)



Anamnesis



Lavado manos



Mascarilla, gafas, guantes y ropa clínica



Colutorio previo (no clorhexidina)



Uso dique goma



Evitar rotatorio

## DESPUÉS



No dar la mano



Desinfección superficies



Esterilización instrumental



Lavado manos

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)

Si el paciente manifiesta tener o haber tenido en los últimos 14 días:

- Tos
- Malestar
- Cuadro respiratorio agudo



Temperatura  $> 37.3^{\circ}\text{C}$

- Advertir paciente de posible contagio y pedirle lo comunique de inmediato



Temperatura  $\leq 37.3^{\circ}\text{C}$

- Demorar tratamientos (salvo urgencias) hasta pasado el brote epidémico

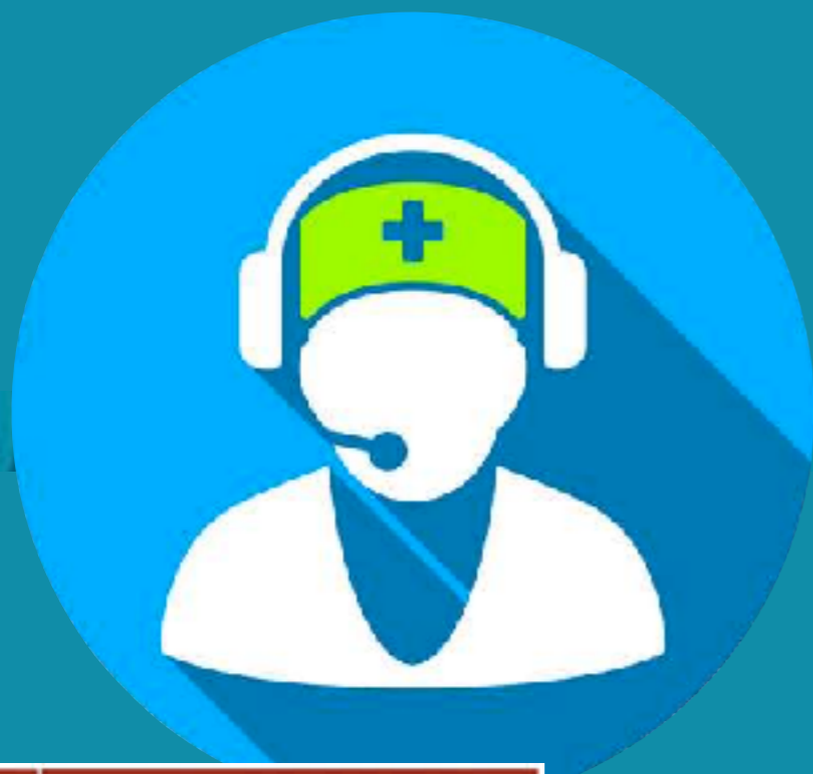


CONSEJO  
DENTISTAS

ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)



Cuando el paciente llame para pedir cita, preguntar si tiene o ha tenido en los últimos 14 días :

- Fiebre
- Tos
- Malestar
- Cuadro respiratorio agudo

SI

- Advertir de posible contagio y que lo comunique al teléfono habilitado de inmediato

NO

- Realizar solo tratamientos de urgencia, siguiendo las recomendaciones proporcionadas



CONSEJO  
DENTISTAS

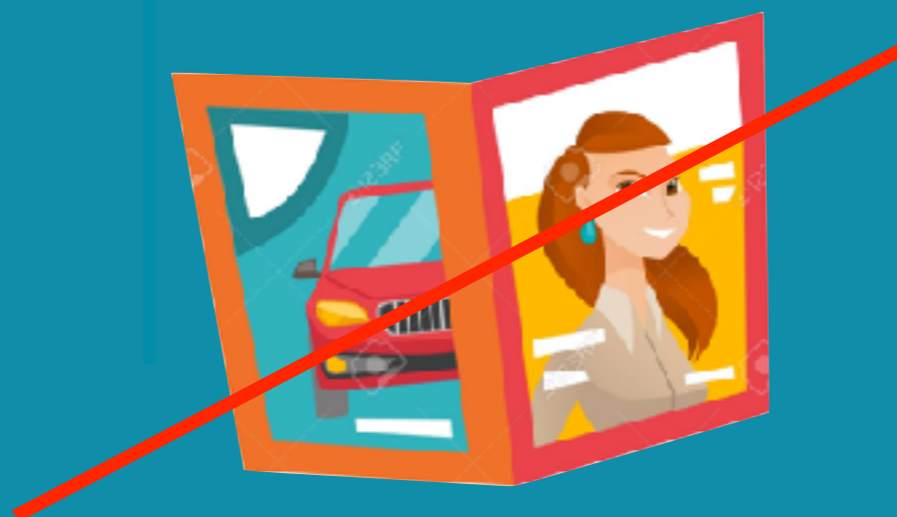
ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)



Teniendo en cuenta que el virus puede transmitirse por contacto de las manos, se recomienda no tener prensa ni revistas en la sala de espera al objeto de minimizar los posibles riesgos de infecciones cruzadas

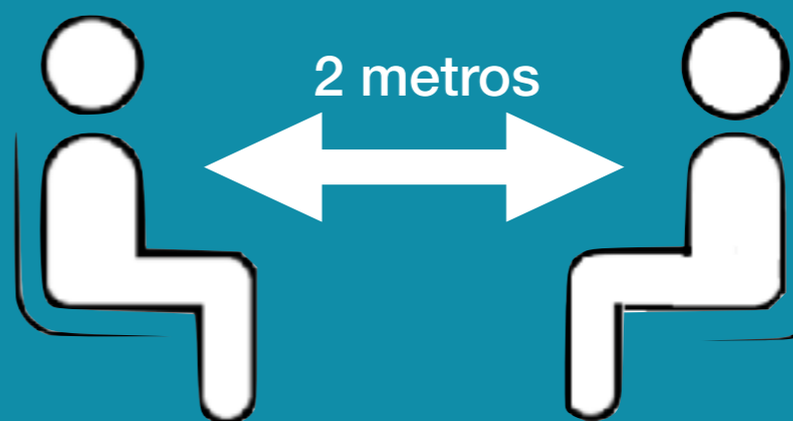


**Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España**

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)



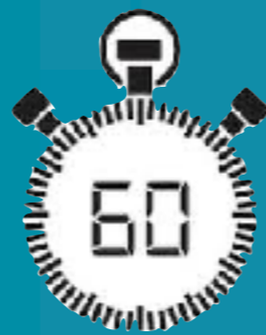
Teniendo en cuenta que el virus puede transmitirse por contacto estrecho, a través de tos o estornudos, es necesario mantener una distancia de 2 metros entre paciente y paciente en la sala de espera.



**Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España**

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)

El lavado de manos antes y después de cada paciente es imprescindible. Se debe hacer con agua y jabón y reforzar después con gel hidroalcohólico



El proceso de lavado debe durar de 40-60 segundos más 20-30 segundos de desinfección alcohólica



Mojar con agua



Echar jabón y frotar



Entre los dedos



Secar con papel



Gel hidroalcohólico con al menos 60%



Frotar 20-30 segundos



Secar con papel



CONSEJO  
DENTISTAS

ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España

# PROTOCOLO DE LAVADO DE MANOS



OMS



**Duración de todo el procedimiento: 40-60 segundos**



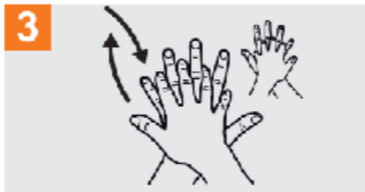
0 Mójese las manos con agua



1 Deposite en la palma de la mano jabón suficiente para cubrir todas las superficies



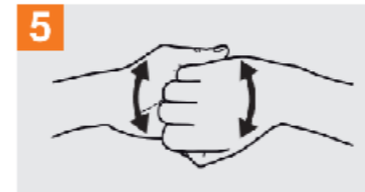
2 Frote las palmas de las manos entre sí



3 Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la izquierda, entrelazando los dedos, y viceversa



4 Frote las palmas de las manos entre si, entrelazando los dedos



5 Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la otra, agarrándose los dedos



6 Frótese con un movimiento de rotación el pulgar izquierdo, atrapándolo con la palma de la mano derecha y viceversa



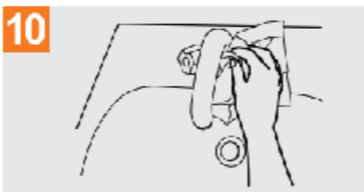
7 Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, con movimiento de rotación y viceversa



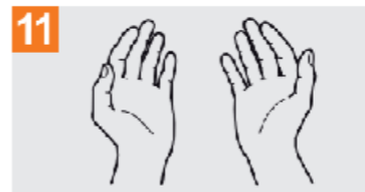
8 Enjuáguese las manos con agua



9 Séquese con toalla desechable



10 Utilice la toalla para cerrar el grifo



11 Sus manos están limpias y seguras

# PROTOCOLO DE DESINFECCIÓN DE MANOS



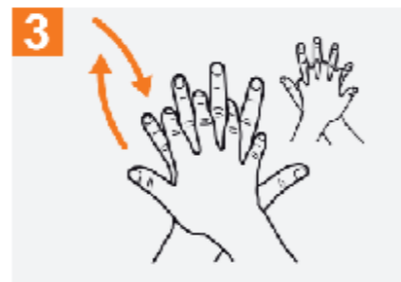
 **Duración de todo el procedimiento: 20-30 segundos**



Deposite en la palma de la mano una dosis de producto suficiente para cubrir todas las superficies



Frótese las palmas de las manos entre sí



Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la izquierda entrelazando los dedos y viceversa



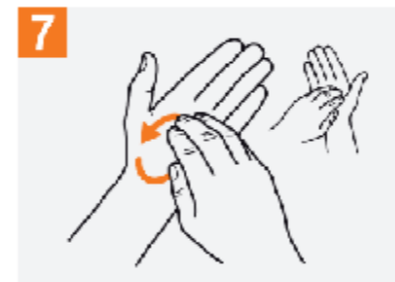
Frótese las palmas de las manos entre sí, con los dedos entrelazados



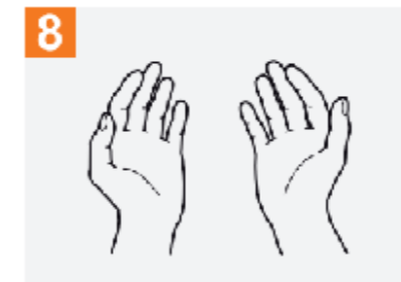
Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos



Frótese con un movimiento de rotación el pulgar izquierdo, atrapándolo con la palma de la mano derecha y viceversa



Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, con movimiento de rotación y viceversa



Dejar que se evapore el producto y se sequen las manos

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)

Debido a las vías de transmisión, todas las medidas de protección de barrera deben ser tomadas: guantes, mascarilla, gafas protectoras, gorro y ropa de trabajo.



**CONSEJO  
DENTISTAS**

ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

**Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España**

# PROTOCOLO DE MASCARILLAS



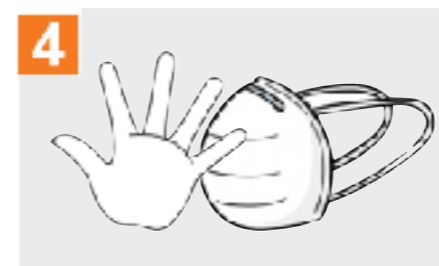
OMS



Lavarse bien las manos, con agua y jabón y después con desinfectante a base hidroalcohólica (mínimo 60% alcohol)



Cubrirse bien boca y nariz, sin dejar espacio entre la cara y la mascarilla. Una vez ajustada, evite tocarla.



En caso de tocarla, retirarse los guantes y volver a lavarse las manos (pasos 1 y 2)



Desatar la mascarilla siempre por la parte de atrás sin tocar la parte frontal de la misma



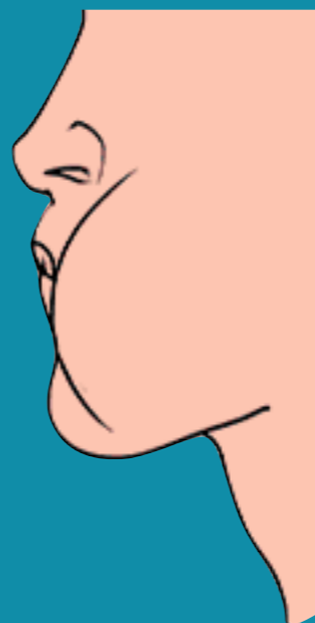
Tirar mascarilla a contenedor apropiado, de tapa dura cerrada.



Lavarse cuidadosamente las manos como se ha indicado (pasos 1 y 2)

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)

Se ha comprobado que el uso de determinados colutorios, previo a los procedimientos dentales, disminuyen mucho la carga viral.



El coronavirus no es sensible a la clorhexidina. Se recomienda utilizar colutorio de peróxido de hidrógeno al 1% o un colutorio de povidona al 0.2% durante 1 minuto



**CONSEJO  
DENTISTAS**

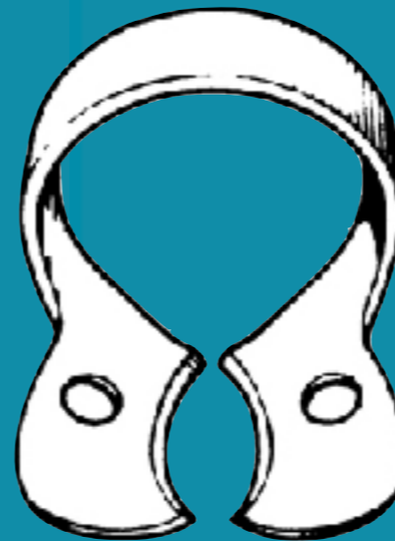
ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

**Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España**

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)



El uso del dique de goma es siempre muy recomendable, máxime en estos momentos de epidemia. Se ha comprobado que su uso permite reducir hasta en un 70% la carga viral presente en los aerosoles generados por los procedimientos dentales.



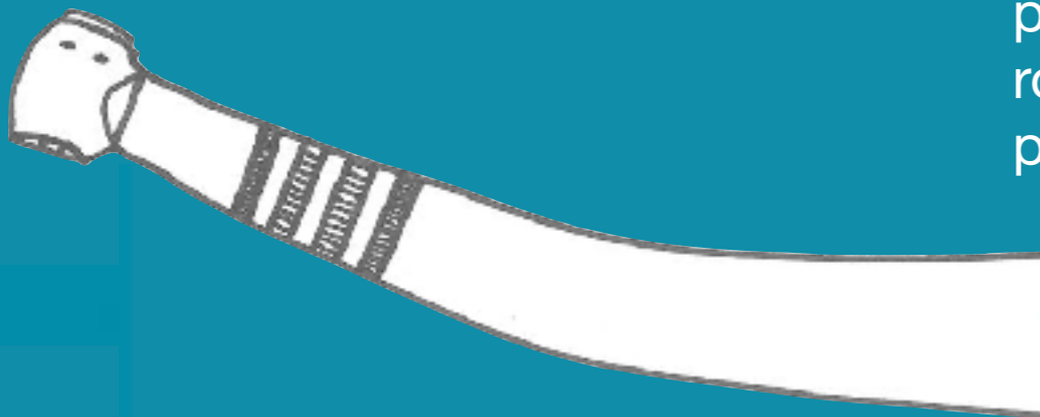
**CONSEJO  
DENTISTAS**

ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

**Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España**

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)

Teniendo en cuenta que la generación de aerosoles es una de las principales vías de transmisión en la clínica dental, hay que evitar por todos los medios (salvo urgencias) recurrir a instrumental rotatorio . En caso de tener que usarlo, asociarlo a colutorio previo, uso del dique de goma y aspiración de alta potencia.

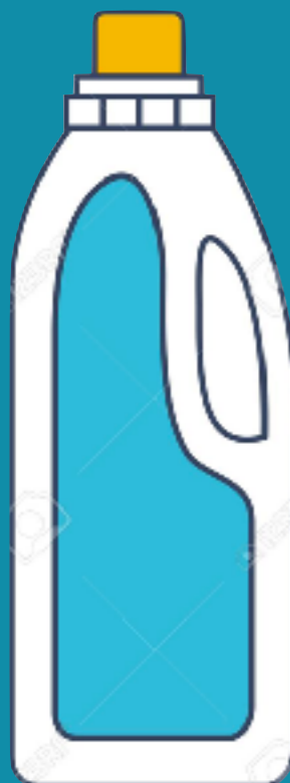


CONSEJO  
DENTISTAS

ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)



El virus puede permanecer horas sobre las superficies contaminadas. Se requiere una exhaustiva limpieza y desinfección entre paciente y paciente



Se realizará con un desinfectante incluido en la política de limpieza y desinfección de la clínica. Estos virus se inactivan tras 5 minutos de contacto con desinfectantes, como la lejía o con una solución de hipoclorito sódico que contenga 1000 ppm de cloro activo (dilución 1:50 de una lejía con concentración 40-50 gr/litro preparada recientemente). El personal de limpieza utilizará equipo de protección individual adecuado dependiendo del nivel de riesgo

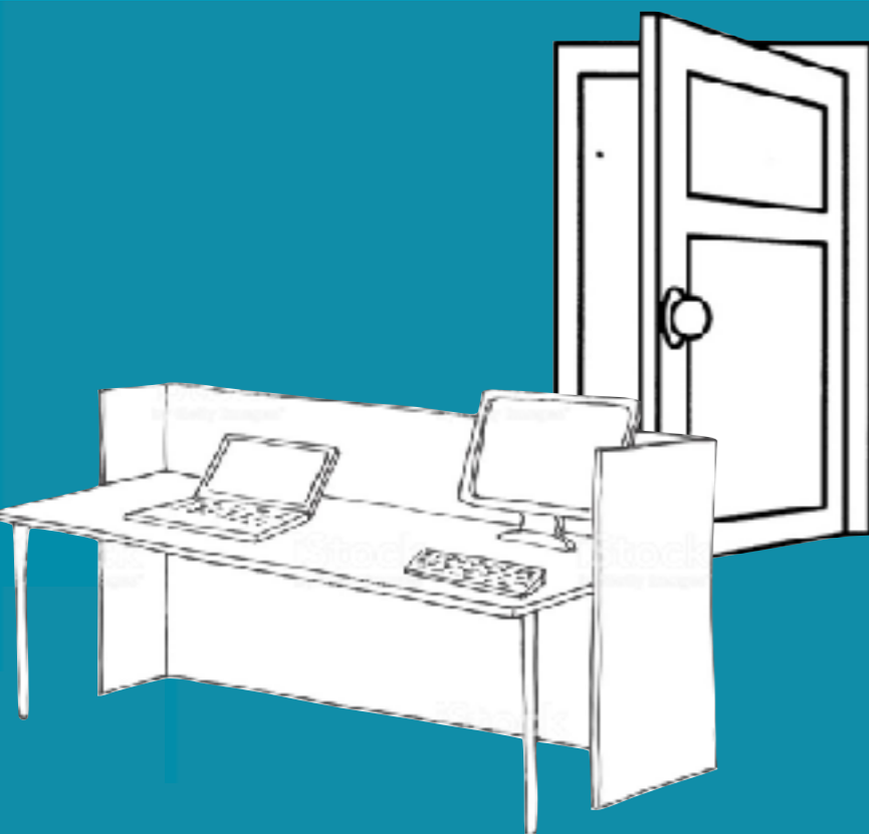


CONSEJO  
DENTISTAS

ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

**Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España**

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)



El virus puede permanecer horas sobre las superficies contaminadas. Se requiere una exhaustiva limpieza y desinfección de todas las zonas comunes de la clínica



Se realizará con un desinfectante incluido en la política de limpieza y desinfección de la clínica. Estos virus se inactivan tras 5 minutos de contacto con desinfectantes, como la lejía o con una solución de hipoclorito sódico que contenga 1000 ppm de cloro activo (dilución 1:50 de una lejía con concentración 40-50 gr/litro preparada recientemente). Deben incluirse zonas de paso comunes, tiradores de puertas y cajoneras, mesa de oficina, baños, sala de espera, etc. El personal de limpieza utilizará equipo de protección individual adecuado dependiendo del nivel de riesgo

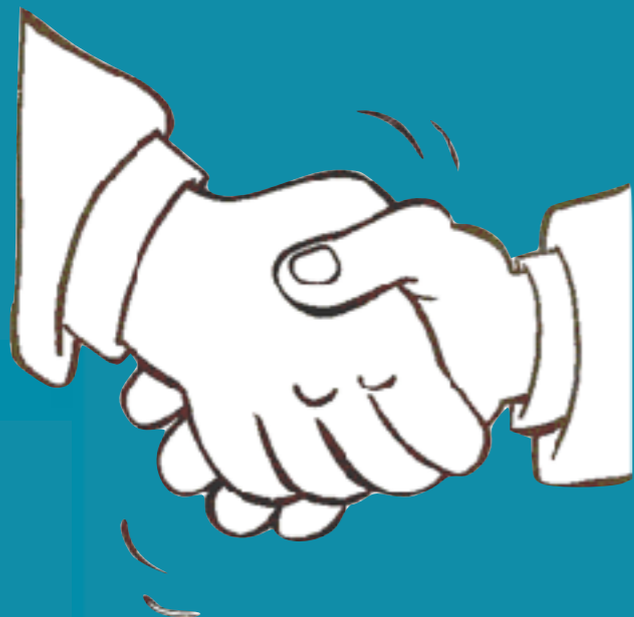


CONSEJO  
DENTISTAS

ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

**Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España**

# ENFERMEDAD DEL CORONAVIRUS 2019 (COVID-19)



El coronavirus se transmite por contacto directo y las manos son una vía de contagio importante. Los virus pasan fácilmente a la mucosa oral, nasal u ocular a través de una mano contaminada. Por eso, no reciba ni despida a su paciente dándole la mano. ¡Hay muchas otras formas de saludar y ser cortés!



**CONSEJO  
DENTISTAS**

ORGANIZACIÓN COLEGIAL  
DE DENTISTAS  
DE ESPAÑA

**Mensaje del Consejo General de  
Dentistas de España**