

ARCHIVO COMPLEMENTARIO

CUESTIONARIO SOBRE CONOCIMIENTOS DE COMPLICACIONES POSTEXODONCIA SIMPLE

INSTRUCCIONES DE LLENADO DEL INSTRUMENTO:

- Lea cuidadosamente las preguntas del cuestionario
- Seleccione una respuesta para cada uno de los ítems

DATOS SOCIODEMOGRÁFICOS:

Sexo: ☐ M ☐ F

Ciclo: ☐ VI ☐ VII ☐ VIII ☐ IX ☐ X

- 1) ¿Cómo se maneja principalmente el sangrado local prolongado después de una cirugía simple?
 - a) **Presión con gasa sobre el alveolo**
 - b) Sutura
 - c) Aplicación de agentes hemostáticos
 - d) Remitir la consulta a un especialista
- 2) En caso de hemorragia local prolongada, ¿Cuál es el agente hemostático más utilizado?
 - a) Adrenalina
 - b) **Esponja hemostática de colágeno**
 - c) Cera para hueso
 - d) Ácido tranexámico
- 3) ¿Qué fármacos recomendaría para manejar inflamación posterior a una exodoncia?
 - a) Ketorolaco
 - b) Paracetamol
 - c) Tramadol
 - d) **Diclofenaco sódico**
- 4) ¿Cuál sería el manejo para la reducción del Trismus?

- a) **Colocación de toallas calientes húmedas y fisioterapia mediante ejercicios de apertura y cierre.**
 - b) Colocación de toallas frías húmedas y fisioterapia mediante ejercicios de apertura y cierre
 - c) Colocación de toallas caliente húmedas y manipulación de los músculos bajo anestesia troncular
 - d) Colocación de toallas frías húmedas y manipulación de los músculos bajo anestesia troncular
- 5) ¿Qué combinación sería la más indicada para tratar el dolor postoperatorio asociado a trismus ocasionado por una exodoncia?
- a) Diclofenaco sódico – paracetamol
 - b) Diclofenaco sódico – vitamina B
 - c) **Ciclobenzaprina Clorhidrato – Clonixinato de lisina**
 - d) Paracetamol – Tramadol
- 6) ¿Cuál es la mejor forma de tratar la equimosis mediante medios físicos?
- a) **Aplicación de compresas de calor húmedo en la zona**
 - b) Drenar y administrar antibióticos
 - c) Aplicación de compresas de frío en la zona
 - d) a y c
- 7) Posterior a la extracción de un segundo molar superior, el paciente refiere sensación de paso de aire o liquido entre la cavidad oral y nasal. ¿De que manera se confirma de que se trata de comunicación oroantral?
- a) Inspeccionará con un instrumento afilado en el alveolo para verificar la comunicación con el seno maxilar
 - b) Mediante la toma de una radiografía
 - c) **Mediante la maniobra de Valsalva**
 - d) Colocar un injerto de hueso
- 8) Paciente presenta una comunicación oroantral por más de 5 semanas, refiere fiebre y secreción de pus por la comunicación: ¿Cuál es el tratamiento quirúrgico indicado?
- a) El drenaje y los antibióticos deben realizarse después del cierre de la comunicación
 - b) **Extirpación de la fístula oroantral y luego proceder al cierre**

- c) Le pedirá al paciente que se suene la nariz para confirmar la comunicación
 - d) El colgajo de la bolsa adiposa de Bichat
- 9) Después de cerrar una comunicación oro-antral tras la extracción de un molar superior. ¿Qué consideraciones generales debe poseer el paciente?
- a) Higiene oral estricta
 - b) Evitar sonarse la nariz
 - c) Dieta blanda
 - d) Todas las anteriores**
- 10) Durante la extracción de un segundo molar superior izquierdo se llegó a perforar parte del seno maxilar ocasionando una comunicación oroantral
¿Cuál es el tratamiento quirúrgico indicado?
- a) Alveoloplastia y luego proceder al cierre
 - b) Prótesis obturadoras
 - c) Colgajo vestibular**
 - d) Técnica radical de caldwell-luc
- 11) Dos días posteriores a la exodoncia de un segundo molar superior derecho, el paciente manifiesta dolor palpitante al tercer día de la extracción que aumenta y se agudiza con la masticación, observándose paredes óseas expuestas sin presencia de coágulo
¿Cuál es el manejo más adecuado a seguir?:
- a) Irrigación del alvéolo con la colocación de un apósito sedante y analgésicos**
 - b) Curetaje del alvéolo para inducir sangrado
 - c) Dejar sin tratar y observar durante unos días
 - d) Empiece a tomar antibióticos
- 12) Posterior a la exodoncia de un primer molar superior izquierdo, el paciente manifiesta mal sabor por exudado purulento acompañado de halitosis, tratándose de una alveolitis húmeda. ¿Cuál es el manejo más adecuado a seguir?:
- a) Remitir la consulta a un especialista.
 - b) Curetear el fondo del alveolo y administrar antibiótico**

- c) Administrar antibiótico
- d) Lavar el alveolo hasta que deje de sangrar y administrar

antibióticos Gracias por su participación en este estudio de investigación.