

MINISTERIO DE SALUD  
INSTITUTO NACIONAL DE  
SALUD DEL NIÑO-SAN BORJA

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la Lucha contra la Corrupción y la Impunidad"



RESOLUCIÓN DIRECTORAL

Lima, 13 FEB. 2019

VISTO:

El Expediente N°19-002574-001-INSN-SB, sobre aprobación de la "Guía de Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular", elaborado por la especialidad de Odontología, de la Sub Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de Especialidades Quirúrgicas del Instituto Nacional de Salud del Niño - San Borja; y,

CONSIDERANDO:

Que, los artículos I y II del Título Preliminar de la Ley N° 26842, Ley General de Salud, establecen que la salud es condición indispensable del desarrollo humano y medio fundamental para alcanzar el bienestar individual y colectivo, por lo que la protección de la salud es de interés público. Por lo tanto es responsabilidad del Estado regularla, vigilarla y promoverla;

Que, el segundo párrafo del artículo 5° del Decreto Supremo N° 013-2006-SA, Reglamento de Establecimientos de Salud y Servicios Médicos de Apoyo, establece que los Establecimientos de Salud y Servicios Médicos de Apoyo deben contar, en cada área, unidad o servicio, con manuales de procedimientos, guías de práctica clínica referidos a la atención de los pacientes, personal, suministros, mantenimiento, seguridad, y otros que sean necesarios, según sea el caso;

Que, el inciso s) del artículo 37° del Decreto Supremo N° 013-2006-SA, Reglamento de Establecimientos de Salud y Servicios Médicos de Apoyo, establece que al Director Médico le corresponde disponer la elaboración del Reglamento interno, de las guías de práctica clínica y de los manuales de procedimientos dispuestos en el artículo 5° del presente Reglamento;

Que, en el inciso b) del literal II.4.1 del Manual de Operaciones del Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja, aprobado con Resolución Ministerial N° 512-2014/MINSA, establece que es función de la Unidad de la Atención Integral Especializada el elaborar y

proponer en coordinación con la instancia correspondiente, las políticas, normas, guías técnicas, en el campo de su especialidad, así como efectuar su aplicación, monitoreo y evaluación de su cumplimiento;

Que, mediante el Anexo 3 de la Ficha de Descripción de Procedimiento: "Elaboración y Aprobación de las Guías de Práctica Clínica y/o Guía de Procedimiento", del Manual de Gestión de Procesos y Procedimientos del Proceso de Gestión de la Calidad, aprobado por Resolución Directoral N° 007/2019/INSN-SB/T, se establece la estructura de la Guía de Procedimiento;

Que, mediante la Nota Informativa N° 0115-2019-SUAIEPEQ-INSN-SB, el Jefe del Departamento de la Sub Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de Especialidades Quirúrgicas, remite al Director Ejecutivo de la Unidad de Atención Integral Especializada, la "Guía de Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular"; a fin de que se continúe con el trámite correspondiente para su aprobación, mediante la emisión de la Resolución Directoral;

Que, mediante la Nota Informativa N° 063-2019-UAIE-INSN-SB, el Director Ejecutivo de la Unidad de Atención Integral Especializada emite opinión favorable a la "Guía de Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular", de la Sub Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de Especialidades Quirúrgicas, elaborado por el Servicio de Odontología;

Que, mediante la Nota Informativa N° 00103-2019-UGC-INSN-SB, el Jefe de la Unidad de Gestión de la Calidad, solicita a la Dirección General, la aprobación mediante la emisión de la Resolución Directoral, de la "Guía de Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular", la misma que cuenta con la opinión favorable de la Unidad de Atención Integral Especializada, y la Unidad de Gestión de la Calidad;

Que, mediante el Memorando N° 090-2019-DG/INSNSB, la Dirección General del Instituto Nacional de Salud del Niño - San Borja, solicita a la Jefe de la Unidad de Asesoría Jurídica, se realice las acciones que correspondan de acuerdo al marco normativo vigente, en relación a la "Guía de Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular", elaborado por la especialidad de Odontología, de la Sub Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de Especialidades Quirúrgicas;

Que, mediante Informe Legal N° 043-2019-UAJ-INSN-SB, la Unidad de Asesoría Jurídica informa a la Dirección General, que la "Guía de Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular" del Instituto Nacional de Salud del Niño - San Borja, se encuentra enmarcada dentro de las normas de la materia, por lo que se recomienda su aprobación, mediante la emisión de la Resolución Directoral correspondiente;

Con el visto bueno del Director Adjunto, del Director Ejecutivo de la Unidad de Atención Integral Especializada, del Jefe de Oficina de la Unidad de Gestión de la Calidad; y, de la Jefa de Oficina de la Unidad de Asesoría Jurídica;

Por estas consideraciones, y de conformidad con la Ley N° 26842, con el Decreto Supremo N° 013-2006-SA, con la Resolución Ministerial N° 302-2015/MINSA, con la Resolución Ministerial N° 512-2014/MINSA, y modificada por la Resolución Directoral N° 123-2017-INSN-SB, con la Resolución Directoral N° 007-2019-INSN-SB y; en uso de las facultades otorgadas con la Resolución Ministerial N° 021-2019-MINSA;

**SE RESUELVE:**

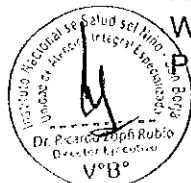
**ARTÍCULO 1°.- APROBAR** la "Guía de Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular", de la Sub Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de Especialidades Quirúrgicas del Instituto Nacional de Salud del Niño - San Borja, que forma parte integrante de la presente Resolución.

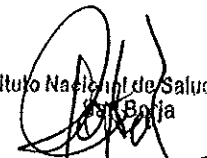
**ARTÍCULO 2°.- ENCARGAR** a la Sub Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de Especialidades Quirúrgicas, la implementación de la Guía de Procedimiento, aprobada con la presente Resolución.

**ARTÍCULO 3°.- ENCARGAR** a la Unidad de Gestión de la Calidad, la evaluación del cumplimiento de la presente Guía de Procedimiento.

**ARTÍCULO 4°.- DISPONER** que se realice la publicación de la presente Resolución en la Página Web de la Institución, conforme a las normas de Transparencia y Acceso a la Información Pública.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE**



  
Instituto Nacional de Salud del Niño  
San Borja  
Dr. A. RICARDO ZOPPI RUBIO  
Director General (e)  
CMP. 8780 RNE. 2550



ARZR/JELC/dpm

Distribución

- ( ) Dirección Adjunta
- ( ) Unidad de Atención Integral Especializada
- ( ) Unidad de Gestión de la Calidad
- ( ) Unidad de Asesoría Jurídica
- ( ) Unidad de Tecnologías de la Información
- ( ) Archivo



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Instituto Nacional de Salud  
Bogotá, 2019

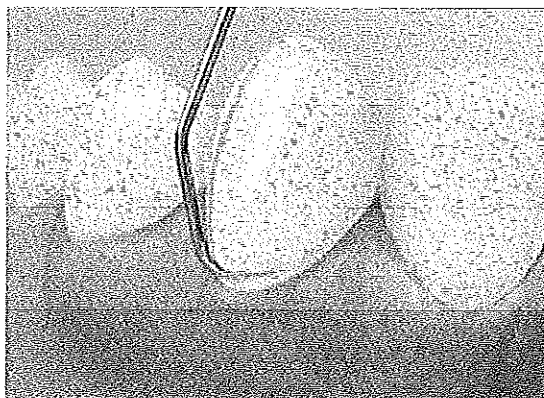


Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

## GUÍA DE PROCEDIMIENTO DE: RASPADO Y ALISADO RADICULAR

Unidad de Atención Integral Especializada

Sub Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de  
Especialidades Quirúrgicas



Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
Sub Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de Especialidades Quirúrgicas Equipo Técnico de la Especialidad de Odontología	<ul style="list-style-type: none"><li>Unidad de Atención Integral Especializada</li><li>Sub Unidad de Atención Integral Especializada de Especialidades Quirúrgicas</li><li>Unidad de Gestión de la Calidad</li></ul>	<b>Dr. Antonio Zopfi Rubio</b>  Director del Instituto Nacional de Salud del Niño San Borja



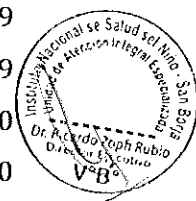
Fecha: Enero 2019	Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ-ODONTO -V.01	Página 1 de 16
-------------------	---	----------------





## GUÍA DE PROCEDIMIENTO DE: RASPADO Y ALISADO RADICULAR

I. Título.....	3
II. Finalidad.....	3
III. Objetivos.....	3
a. Objetivos Generales.....	3
b. Objetivos Específicos.....	3
IV. Ámbito de aplicación.....	3
V. Nombre del Proceso o Procedimiento a Estandarizar y Código CPT.....	3
VI. Consideraciones Generales.....	4
a. Definiciones Operativas.....	4
1. Definición del Procedimiento .....	4
2. Aspectos Epidemiológicos importantes .....	4
3. Consentimiento Informado.....	4
b. Conceptos Básicos.....	4
c. Requerimientos Básicos .....	5
VII. Consideraciones Específicas .....	6
a. Descripción detallada del Procedimiento de: Raspado y Alisado Radicular .....	6
b. Indicaciones .....	9
1. Indicaciones Absolutas.....	9
2. Indicaciones Relativas .....	10
c. Riesgos o Complicaciones Frecuentes: .....	10
d. Riesgos o Complicaciones poco Frecuentes:.....	10
e. Contraindicaciones.....	10
VIII. Recomendaciones.....	11
IX. Autores, Fecha y Lugar.....	11
X. Anexos .....	12
XI. Bibliografía.....	16





## GUÍA DE PROCEDIMIENTO DE: RASPADO Y ALISADO RADICULAR

### I. Título

Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular.

### II. Finalidad

Contribuir como un instrumento de apoyo y de mejora continua en los servicios de salud del INSN-SB garantizando la calidad en el desarrollo de los procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular.

### III. Objetivos

#### a. Objetivos Generales

Estandarizar los procedimientos de Raspado y Alisado Radicular, entre los profesionales de la Especialidad de Odontología del Instituto Nacional de Salud del Niño San Borja.

#### b. Objetivos Específicos

Contribuir a disminuir la incidencia de complicaciones derivadas de la atención de salud en los pacientes sometidos a los procedimientos de Raspado y Alisado Radicular.

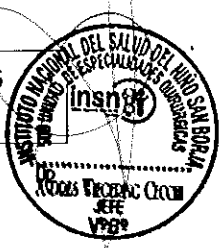
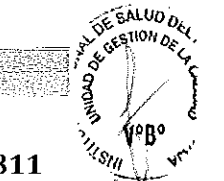
### IV. Ambito de aplicación

La presente Guía es de aplicación en la Sub-Unidad de Atención Integral Especializada de Especialidades Quirúrgicas, específicamente de la Especialidad de Odontología del Instituto Nacional de Salud del Niño-San Borja.

### V. Procedimiento a Estandarizar y Código CPT

GUÍA DE PROCEDIMIENTO DE RASPADO Y ALISADO RADICULAR

CPT: D4311





PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de Salud  
del Niño y la Infancia

## Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

## VI. Consideraciones Generales

## a. Definiciones Operativas:

## 1. Definición del Procedimiento

Es la eliminación de placa y cálculos de las superficies radicales supragingivales y subgingivales con instrumentos manuales y/o rotatorios y se realiza dividiendo la boca en cuadrantes.

## 2. Aspectos Epidemiológicos Importantes

Las enfermedades de la pulpa y de los tejidos periapicales se encuentran entre las 10 primeras causas de morbilidad en la consulta externa en el MINSA en el año 2017, y son la segunda causa de atención en odontología.

## 3. Consentimiento Informado

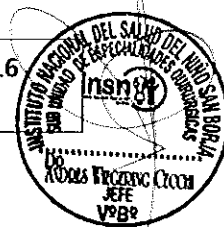
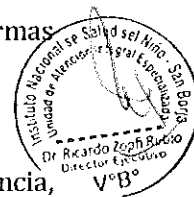
Debe ser firmado por el tutor legal del paciente previo a la realización del procedimiento. El especialista en Odontopediatría tratante, informa y explica en términos sencillos en que consiste la patología del diente, el procedimiento en el paciente, así como los riesgos y beneficios de este.

El tutor legal debe registrar su aprobación o negación, cumpliendo las normas vigentes, en el formato de Consentimiento Informado.

Se exceptúa de este procedimiento en caso de pacientes en situación de emergencia, conforme a Ley. Ver Anexo N° 02.

## b. Conceptos Básicos

- **Raspaje:** Proceso mediante el cual se elimina placa y cálculos de las superficies radicales supragingivales y subgingivales.





PERÚ

Ministerio  
de Salud

Instituto Nacional de Salud  
del Niño - San Borja



### Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

- Alisado radicular: Remoción definitiva de cálculos y cemento enfermo de las bolsas periodontales, dejando una superficie radicular lisa.

#### c. Requerimientos Básicos

##### Equipos Biomédicos.

- Equipo de Ultrasonido.
- Unidad dental eléctrica y/o módulo dental rodante.

##### Materiales Médicos no Fungibles.

- 02 Espejos bucal N°4 ó N° 5.
- 01 Pinza para algodón.
- 01 Explorador dental biactivo.
- Jeringa Cárpule.
- Juego de Raspadores supragingivales tipo Jacquette:
  - N° 30/33 (región anterior).
  - N° 31/32 (región posterior).
- Juego de Curetas periodontales tipo Gracey:
  - Cureta Gracey 1/2, 3/4: Dientes anteriores.
  - Cureta Gracey 5/6: Dientes anteriores y premolares.
  - Cureta Gracey 7/8, 9/10: Caras libres de los dientes premolares y molares.
  - Cureta Gracey 11/12: Caras mesiales de los dientes premolares y molares.
  - Cureta Gracey 13/14: Caras distales de los dientes premolares y molares.
- Sonda periodontal (códigos PCP 11.5 o PCPMDB)

##### Materiales Médicos Fungibles.

- 01 ó 02 Anestesia dental al 2% o 3%.
- 01 Aguja dental corta tribiselada N° 30G o 31G.
- Anestesia tópica.
- Guantes descartables.
- Campos descartables.
- Cánula descartable para succión.



Fecha: Enero 2019

Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ-  
ODONTO -V.01

Página 5 de 10





## Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

- Gasa fraccionada de 5 x 5 cm.
- Lentes protectores.
- Algodón.
- Agua oxigenada.

### Medicamentos.

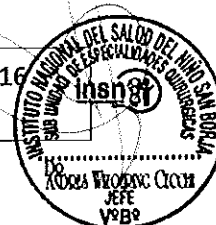
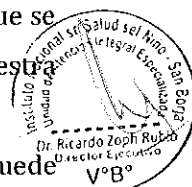
- Gluconato de Clorhexidina 0.05% y 0.12%.

## VII. Consideraciones Específicas

### a. Descripción detallada del Procedimiento:

**Los raspadores tipo Jacquette:** Son instrumentos con dos filos cortantes que terminan en una punta afilada (corte transversal de sección triangular); pertenecen al grupo de raspadores en hoz, son útiles para el destartraje de grandes depósitos de cálculo. Por su diseño, su uso está limitado a las superficies supragingivales, cerca del margen gingival y punto de contacto.

1. Coger el instrumento a manera de lápiz modificado. Se coge la corona del mango (zona de unión entre el mango y el asta) como si fuera un lápiz entre los dedos pulgar e índice, y la yema del dedo medio en la longitud del asta funcional. El dedo anular trabaja entre el asta terminal y el punto de apoyo (Fulcrum) y junto con el meñique se logra el apoyo intra o extraoral en función de la necesidad de control de nuestra maniobra.
2. Se aplica el instrumental hacia el diente, observando que el asta terminal quede paralela a la longitud vertical diente.
3. Se realiza movimientos digital y de muñeca con movimientos de tracción cortos desde la base del cálculo hacia coronal.





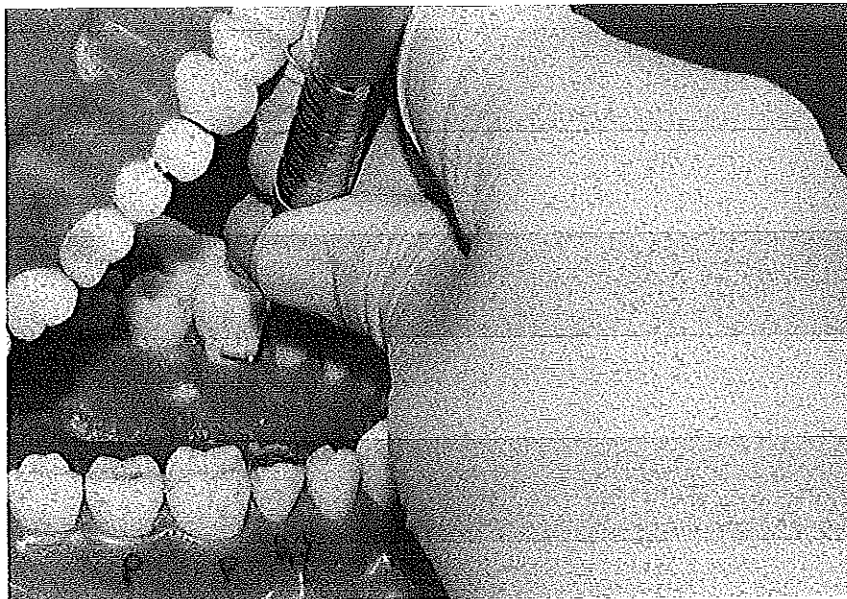
PERÚ

Ministerio  
de Salud

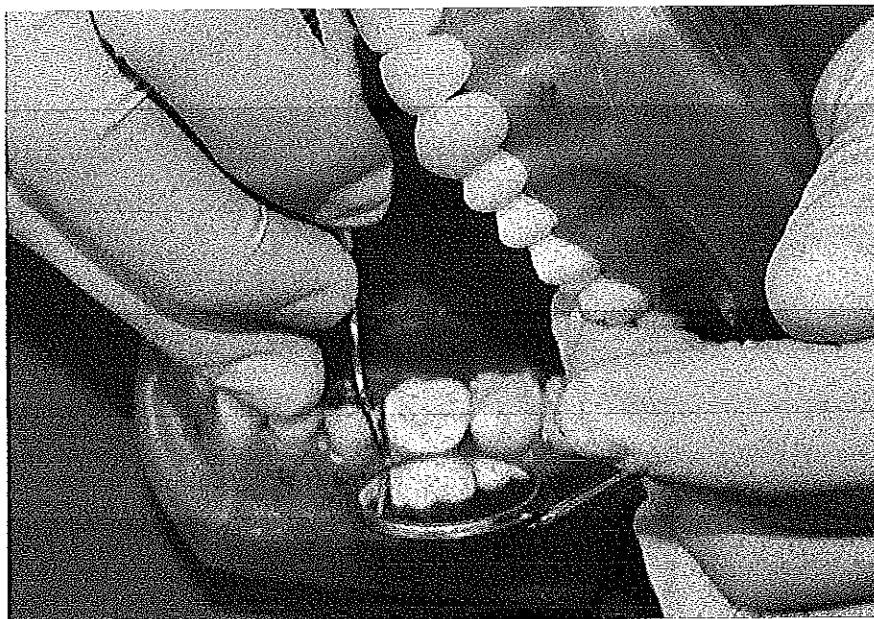
Instituto Nacional de Salud  
del Niño - San Borja



### Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular



*Figura N° 01. Posición del raspador Jacquette 32 en la mitad mesial lingual de la pieza dental 16*



*Figura N° 02. Posición del raspador Jacquette 31 en mesiovestibular de la pieza dental 36*



Fecha: Enero 2019

Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ-  
ODONTO -V.01

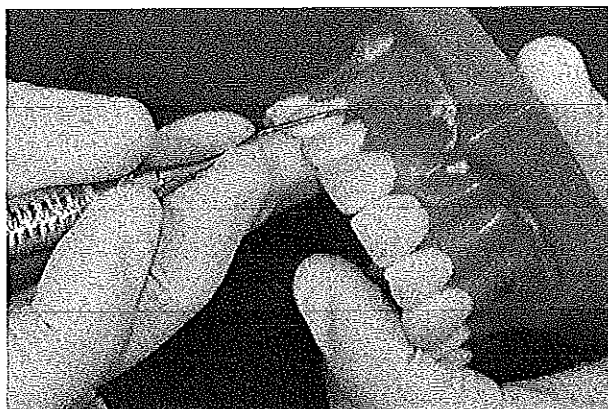
Página 7 de 16



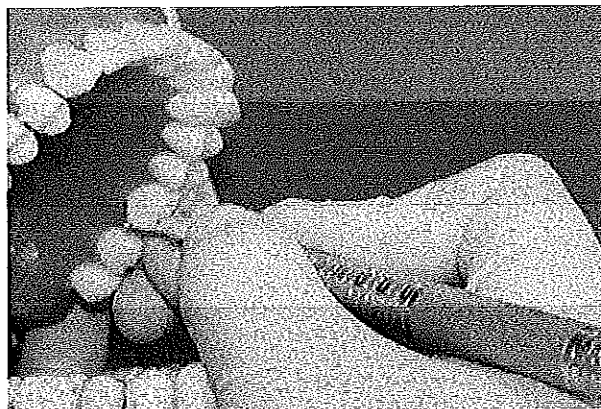
### Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

**Las curetas tipo Gracey:** Están diseñadas con dos planos, uno cortante aplicado hacia el diente y otro romo hacia la encía, su hoja tiene una angulación de 70-80° con respecto al mango, que le permite ser introducido en la profundidad de la bolsa periodontal (subgingival) para lograr la desinserción de cálculo y pulido radicular. Son curetas específicas para áreas determinadas:

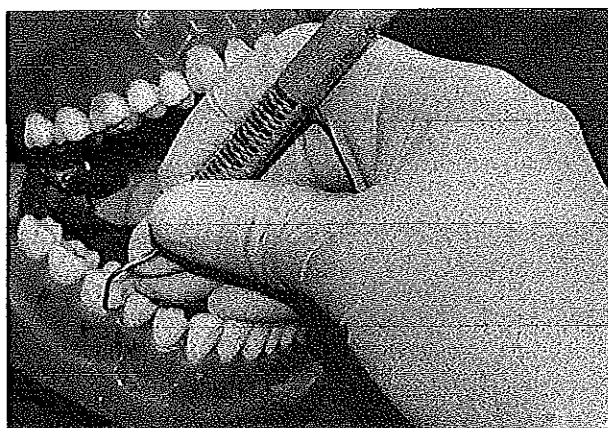
1. Coger el instrumento de manera similar al raspador Jacquette.
2. Se aplica el instrumental en la profundidad de la bolsa periodontal (lado cortante hacia el diente), observando que el asta terminal quede paralela a la longitud vertical del diente.
3. Se realiza movimientos digital y de muñeca con movimientos de tracción cortos desde la base del cálculo hacia coronal.



**Figura 03.** Posición de la cureta Gracey 6 en el lado Vestibulomesial de la pieza dental 12



**Figura 04.** Posición de la cureta Gracey 10 en el lado palatino de la pieza 26



**Figura 05.** Posición de la cureta Gracey 11 en el lado Vestibulomesial de la pieza 46



**Figura 06.** Posición de la cureta Gracey 4 en el lado mesiolingual de la pieza 41



PERÚ

Ministerio  
de Salud

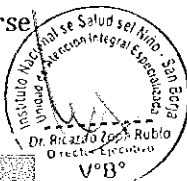
Instituto Nacional de Salud  
del Niño - San Borja



### Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

**El Ultrasonido:** Son instrumentos que utilizan vibraciones ultrasónicas de alta frecuencia (25.000 y 45.000 ciclos por segundo) para remover grandes y pequeños depósitos de cálculo y manchas de origen bacteriano. Las untas utilizadas tienen salida de agua que sirve para disipar el calor y efectuar lavado. Los distintos tipos de puntas dependen de la zona que se instrumenta (supragingival, subgingival, furcaciones), especialmente la micropuntas, que transmiten vibración a toda la zona y favorecen el desprendimiento del cálculo

1. Indicar al paciente que se enjuague durante 1 minuto con un enjuagatorio con gluconato de clorhexidina al 0.12% para reducir la contaminación con aerosol.
2. Seleccionar una punta adecuada para la zona a trabajar, colocarla en la pieza de mano y regularizar la salida de agua para producir un rocío leve de aguja en la punta activa.
3. Colocar la succión de saliva para asegurar la aspiración del agua a medida que se acumula en la boca.
4. Tomar la pieza de mano con una toma de lapicero modificada y establecer un punto de apoyo digital extrabucal en el caso de los dientes superiores, e intrabucal en el caso de los dientes inferiores.
5. La instrumentación se realiza mediante toques suaves y presión leve. Utilizar movimientos cortos, verticales, horizontales u oblicuos, mantener la punta activa adaptada a la superficie radicular o con una angulación no mayor de 15° y en constante movimiento.
6. Si quedarán irregularidades sobre la superficie dentaria estas podrán eliminarse con curetas afiladas.



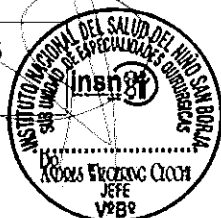
#### b. Indicaciones

##### 1. Indicaciones Absolutas

- Eliminación de la placa dental bacteriana.
- Eliminación de cálculos supragingivales
- Eliminación de cálculos subgingivales
- Tratamiento quirúrgico de bolsas periodontales.



Fecha: Enero 2019	Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ- ODONTO -V.01	Página 9 de 16
-------------------	---	----------------





PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño - San Borja



### Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

- Diagnóstico de Gingivitis: Asociada a placa bacteriana y No Asociada a placa bacteriana.
- Diagnóstico de Periodontitis.

## 2. Indicaciones Relativas

- Tratamiento de la movilidad dental y restauración de la oclusión.
- Restauración dental.

### c. Riesgos o Complicaciones Frecuentes:

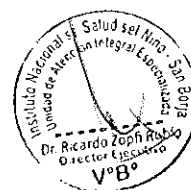
- Laceración de la encía.
- Desgaste de esmalte y cemento radicular.

### d. Riesgos o Complicaciones poco frecuentes

- Necrosis del tejido óseo en pacientes con tratamiento de Bifosfonato.
- Hipersensibilidad dentaria permanente.
- Fractura de la punta activa de los raspadores periodontales.
- Movilidad dental.

### e. Contraindicaciones

- Instrumentación de áreas desmineralizadas que puedan causar hipersensibilidad.
- Restauraciones que puedan afectar su integridad marginal.
- Pacientes con condiciones médicas de consideración:
  - Portadores de Marcapasos cardíacos.
  - Pacientes con Osteoporosis (con medicación de Bifosfonato).
  - Pacientes con problemas respiratorios significativos que no toleran el aerosol durante la instrumentación.
  - Pacientes con enfermedades infecciosas que puedan ser transmitidas a través de la producción de aerosol.
  - Pacientes con procesos infecciosos activos.



Fecha: Enero 2019

Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ-  
ODONTO -V.01

Página 10 de 16





PERÚ

Ministerio  
de Salud

Instituto Nacional de Salud  
del Niño - San Borja



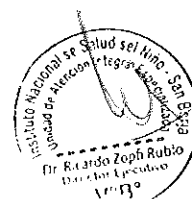
### Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

#### VIII. Recomendaciones

- Cepillado y uso de hilo dental correcto.
- Usar crema dental antibacteriana y enjuague bucal para eliminar los microorganismos.
- Visitar al Especialista dos veces al año.

#### XI. Autores, Fecha y Lugar

- Nombre del Ejecutor responsable: Mg. Esp. Eufemia I. Correa Olaya
- Fecha, hora y Lugar del procedimiento: Enero, 2019. Instituto Nacional de Salud del Niño-San Borja.
- Fecha de elaboración y vigencia del protocolo: Enero, 2019. Vigencia 02 años a partir de su aprobación mediante Resolución Directoral.
- Lista de Autores y correos electrónicos:  
Mg. Esp. Eufemia Isabel Correa Olaya, Especialista en Odontopediatria.  
ecorrea@insnsb.gob.pe.



Fecha: Enero 2019

Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ-  
ODONTO -V.01

Página 11 de 16





PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de Salud  
del Niño - SUAIEPEQ

## Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

## X. Anexos

Anexo 01  
PERIODONTOGRAMA

ESTADO DE LA TERAPIA		PRE-TRATAMIENTO					RE-EVALUACIÓN					POST-TRATAMIENTO				
Ucc-mg																
Pb-placa																
Nac-sas																
V M O V P																
Ucc-mg																
Pb-placa																
Nac-sas																
L M O V V																
Ucc-mg																
Pb-placa																
Nac-sas																
Lesión de Furca I		Caries proximal		Disistema apilamiento		Enfería adherida Inadecuada		Botica > 4mm		SAS		Placa		Margen gingival		
Lesión de Furca II		Lesión de Furca III		ID		Pieza extraída		Pieza retenida		corona		Espigo		Endodoncia		



Fecha: Enero 2019

Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ-  
ODONTO -V.01

Página 12 de 16





PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de Salud  
El Niño - San Borja

## Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

## Anexo 02

**CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA LA REALIZACIÓN DEL  
PROCEDIMIENTO DE RASPADO Y ALISADO RADICULAR**

(DS.N°027-2015-SA, Reglamento de la Ley N°29414, Ley que establece los Derechos de las Personas Usuarias de los Servicios de Salud.  
Ley General de Salud N° 26842, RD N° ...../20...../INSNSB)

**D4311 Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular**

**Servicio:** Sub-Unidad de Atención Integral Especializada del Paciente de Especialidades Quirúrgicas. Especialidad de Odontología

**Diagnóstico:** Gingivitis Marginal ( )  
Periodontitis ( )

**Descripción del Procedimiento**

- **Raspaje:** Proceso mediante el cual se elimina placa y cálculos de las superficies radiculares supragingivales y subgingivales.
- **Alisado radicular:** Remoción definitiva de cálculos y cemento enfermo de las bolsas periodontales, dejando una superficie radicular lisa.

**Objetivos del Procedimiento**

- Mantener la salud periodontal.
- Controlar la placa bacteriana.
- Eliminar procesos infecciosos.
- Eliminar bolsas periodontales.

**Beneficios Esperados**

- Mantener las piezas dentarias.
- Disminuir la movilidad dentaria.

**Riesgos o Complicaciones Frecuentes**

- Laceración de la encía.
- Desgaste de esmalte y cemento radicular.

**Riesgos o Complicaciones poco Frecuentes**

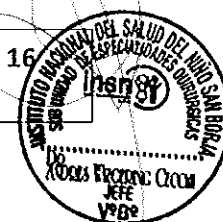
- Necrosis del tejido óseo en pacientes con tratamiento de Bifosfonato.
- Hipersensibilidad dentaria permanente.
- Fractura de la punta activa de los raspadores periodontales.
- Movilidad dental.



Fecha: Enero 2019

Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ-  
ODONTO -V.01

Página 13 de 16







PERÚ

Ministerio  
de Salud

Instituto Nacional de Salud  
del Niño - San Borja



## Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

### Consecuencias previsibles de la NO realización del procedimiento y/o intervención quirúrgica

- Mal aliento permanente.
- Enfermedad periodontal.
- Movilidad dentaria.

### Describir posibilidad de Tratamiento Alternativo

En los pacientes aparentemente sanos, no hay tratamiento alternativo, solo consecuencias desfavorables al no realizar el procedimiento.

En los pacientes con enfermedades sistémicas, dependiendo de su complejidad se puede realizar como tratamiento sólo la técnica de cepillado, la cual eliminará placa bacteriana blanda.

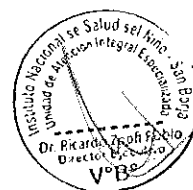
### Riesgos en Función de las Particularidades del Paciente

- Sangrado profuso.
- Pérdida ósea.
- Movilidad dentaria.

Pronóstico: Bueno ( ) Malo ( ) Reservado ( )

### Recomendaciones/Observaciones:

- Cepillado y uso de hilo dental correcto.
- Usar crema dental antibacteriana y enjuague bucal para eliminar los microorganismos.
- Visitar al Especialista dos veces al año.



Fecha: Enero 2019

Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ-  
ODONTO -V.01

Página 14 de 16





Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

**DECLARACIÓN DEL CONSENTIMIENTO**

Yo \_\_\_\_\_, identificado (a) con DNI ( ), C.E. ( ), Pasaporte ( ) N° \_\_\_\_\_, en calidad de Madre ( ), Padre ( ), Apoderado/Tutor Legal ( ) del (la) paciente \_\_\_\_\_, con \_\_\_\_\_ de edad, identificado con DNI N° \_\_\_\_\_, Historia Clínica N° \_\_\_\_\_, con \_\_\_\_\_ el \_\_\_\_\_ Diagnóstico: \_\_\_\_\_

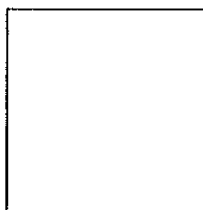
**Declaro:**

Que el Cirujano Dentista \_\_\_\_\_ con COP N° \_\_\_\_\_, y RNE N° \_\_\_\_\_, me ha explicado que es conveniente/necesario, debido al diagnóstico de mi familiar, la realización del: **Procedimiento de Raspado y Alisado Radicular**, sobre el cual he sido informado. Así mismo he comprendido los beneficios, probables riesgos o complicaciones del mismo.

Por lo tanto con la información completa, oportuna y sin presión; yo, voluntaria y libremente:

**Doy mi Consentimiento para el Procedimiento: Raspado y Alisado Radicular**

Firma del Representante Legal  
Nombre \_\_\_\_\_  
DNI N° \_\_\_\_\_



Huella Digital

San Borja,..... de .....del 20.....

Firma del Cirujano Dentista Responsable  
COP N° \_\_\_\_\_  
RNE N° \_\_\_\_\_

**REVOCATORIA DEL CONSENTIMIENTO**

Yo \_\_\_\_\_, identificado (a) con DNI ( ), C.E. ( ), Pasaporte ( ) N° \_\_\_\_\_, en calidad de Madre ( ), Padre ( ), Apoderado/Tutor Legal ( ) del (la) paciente \_\_\_\_\_, con \_\_\_\_\_ de edad, identificado con DNI N° \_\_\_\_\_, Historia Clínica N° \_\_\_\_\_, de forma libre y consciente he decidido **Revocar el Consentimiento** firmado en fecha \_\_\_\_\_ para la realización de \_\_\_\_\_ y asumo las consecuencias que de ello puedan derivarse para la salud o la vida de mi representado.

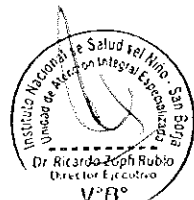
Firma del Representante Legal  
Nombre \_\_\_\_\_  
DNI N° \_\_\_\_\_



Huella Digital

San Borja,..... de .....del 20.....

Firma del Cirujano Dentista Responsable  
COP N° \_\_\_\_\_  
RNE N° \_\_\_\_\_





PERÚ

Ministerio  
de Salud

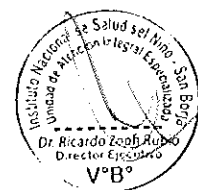
Instituto Nacional de Salud  
del Niño - San Borja



## Guía de Procedimientos de: Raspado y Alisado Radicular

### XI. Bibliografía

1. Drisko CL, Cochran DL, Blieden T, Bouwsma OJ, Cohen RE, Damoulis P, Fine JB, Greenstein G, Hinrichs J, Somerman MJ, Iacono V, Genco RJ. Position paper: sonic and ultrasonic scalers in periodontics. Research, Science and Therapy Committee of the American Academy of Periodontology. J Periodontol 2000;71: 792- 801.
2. Klaus H, Rateitschak k, Atlas de Periodoncia.2da. Ed. Barcelona: Salvat Editores SA, 1991: 11-12.
3. Otomo J. Periodontal Therapy in the patient. In: Newman MG, Takei HH, Klokkevoid PR, Carranza FA Jr. eds. Carranza's Clinical Periodontology. 11th ed. St. Louis, MO: Elsevier Saunders; 2012: 412-421.
4. Pujol A, Sancho G, Castella E, Vallcorba N. Instrumental básico en periodoncia. Periodoncia y osteointegración. 2003;13(1):45-56.
5. Schoen DH, Dean MC. Instrumentación periodontal. Barcelona: Masson; 1998.
6. Wolf HF, Rateitschak EM, Rateitschak KH. Manual de Higiene Bucal: Periodoncia. Madrid: Médica Pannamericana; 2008.



Fecha: Enero 2019	Código : GP-001/INSN-SB/SUAIEPEQ- ODONTO -V.01	Página 16 de 16
-------------------	---	-----------------

