

# Presencia De Diente Supernumerario En Odontopediatría

Autor: Martin Astiasaran

Asesor Científico: Sandra Elisabeth Sparacino

Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Odontología, Asignatura Odontología Integral Niños "A"

Categoría: Casos Clínicos

## Resumen

Los dientes Supernumerarios (SN) los podemos diagnosticar con la clínica de rutina o cuando tenemos sospecha de la presencia de estos con una rx periapical o rx panorámica, porque clínicamente vemos ausencia de las piezas dentarias normales a ese momento de su cronología, o por presencia de diastemas que no consideramos normales a ese caso clínico. Estos pueden ser únicos o múltiples, se pueden localizar en la línea media y reciben el nombre de mesiodens o localizarse en otras áreas del reborde alveolar como son los peridens. Pueden estar erupcionados o retenidos donde en este caso es muy importante la rx para completar el diagnóstico. En la mayoría de los casos el tratamiento de estos SN es la exodoncia del mismo, pero debemos evaluar y tener en cuenta los principios de necesidad y el posterior tratamiento en el caso de necesidad de ortodoncia para reacomodar las piezas dentarias.

## Introducción

Dientes supernumerarios son aquellos dientes que están por demás en la arcada, se puede ver clínica o radiográficamente, en denticiones temporarias con una frecuencia de 0.3 a 1.9%. Los supernumerarios en los dientes temporarios son acompañados por supernumerarios en denticiones permanentes entre el 30 y 60 % de los casos. Pódenos decir que se pueden dar por factores etiológicos donde encontramos varias teorías como son la Teoría filogenética, donde era mayor el numero de dientes en la hemiarcada (+de 8). La teoría de la dicotomía del folículo dental, donde el folículo se divide en dos partes que pueden ser iguales o diferentes dando lugar a un diente de mas en la arcada. Factores genéticos, donde la herencia juega un papel muy importa, como el gen recesivo autosómico dominante asociado a el cromosoma X, como así también que es mas frecuente en hombres que en mujeres

- Suplementarios o eumorficos: su forma es similar al diente normal.
- Accesorios o heteromórficos: su forma es conoide.

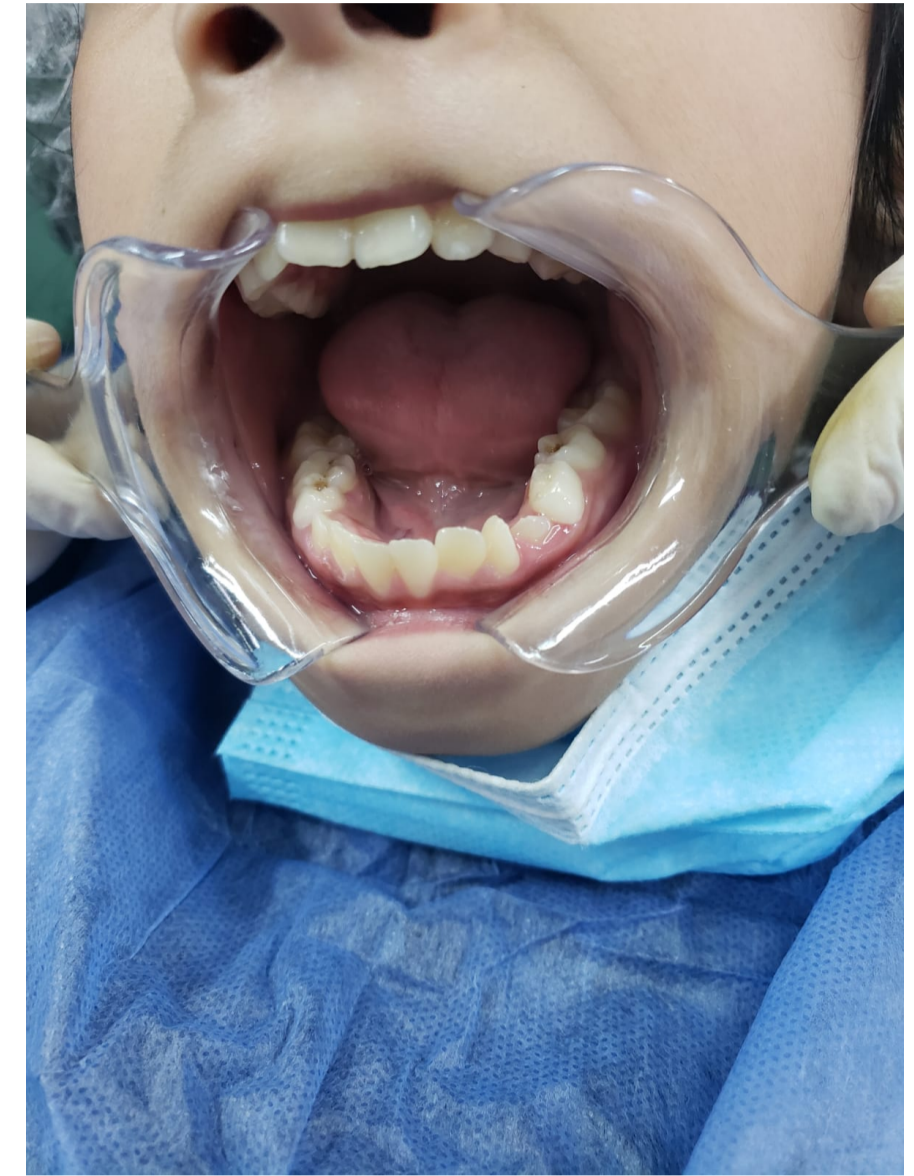
### Formas clínicas de la hipergenesia

- ❖ Mesiodens: Se localiza entre incisivos centrales superiores, tienen forma cónica
- ❖ Peridens: Se localiza en zona de premolares. Más frecuente en el maxilar inferior.
- ❖ Paramolar: Se localiza entre el primer y segundo molar.
- ❖ Distomolar: Lo encontramos por distal de tercer molar.

## Descripción del Caso

Se presenta a la consulta una niña de 8 años de edad, presenta a el examen clínico un diente supernumerario (SN) en el maxilar inferior en el sector anterior entre el incisivo lateral y el canino del lado izquierdo, con una giroversión vestibulo lingual con corona y raíz completa, se solicita una rx Panorámica y una Rx periapical de la zona para completar el diagnostico.

Indicación de exodoncia del SN, y control post operatorio con la derivación a Ortodoncia para cerrar el espacio que deja esta pieza dentaria.



## Conclusiones

Ya sabemos que existe hiperdoncia dental tanto en temporarios como en permanentes, en el caso que presentamos es un SN de dentición permanente y el hallazgo fue en la asignatura en el diagnostico clínico minucioso que se le realizo y el pedido de la RX Panorámica para confirmar la presencia del SN, en este caso es un caso que nos llevó a analizar más minuciosamente dado que no era lo frecuente ya que se presentaba en el maxilar inferior y entre el lateral y el canino del lado izquierdo. La extracción quirúrgica fue el procedimiento indicado para este caso, ya que estaría interrumpiendo en el crecimiento normal de las piezas dentarias.

## Referencias

- Colombo Sgaraglino, E., & Quirós, O. (2013). Problemas asociados con la presencia de dientes supernumerarios - Reporte de un caso. Caracas Venezuela.
- Danelon, M. (2019). Retención de molares primarios: diagnóstico, etiología, tratamiento y relato de caso clínico. Revista de Odontopediatría Latinoamericana, 66-74.