**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

**CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**UNIDAD SANTO TOMÁS**

**APOYO A LAS ACTIVIDADES ACADÉMICO-ADMINISTRATIVAS DEL CICS UST (DISTANCIA)**

**DESCRIPCIÓN DE LESIONES EN TEJIDOS BLANDOS Y DUROS**

**(actividad 1.4-1.4.1)**

**Instrucciones:** Relaciona las columnas con la respuesta correcta, colocando el número correspondiente.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Tipo de radiografía con la que cuenta el clínico
 | ( 3 ) 5 mm de diámetro |
| 1. Lesión elemental
 | ( 13 ) Dislaceración |
| 1. Descripción del tamaño de una lesión
 | ( 5 ) Sésil y pediculada |
| 1. Ejemplos de ubicación de lesiones en tejido blando
 | ( 8 ) Diente evaginado |
| 1. Tipos de base
 | ( 14 ) hipercementosis |
| 1. Forma de una lesión radiográfica
 | ( 2 ) Mácula, pápula, neoformación, úlcera, etc. |
| 1. Uno o más dientes cuyo tamaño es mayor que el normal
 | ( 10 ) Taurodontismo |
| 1. Anomalia del desarrollo en la cual un área focal de la corona se proyecta hacia afuera y produce lo que parece ser una cúspide adicional o una cúspide de fora anormal respecto a las cúspides existentes (cúspides en garra)
 | ( 11 ) Dientes supernumerarios |
| 1. Corona conformada anormalmente cuya anchura es excesiva debido al desarrollo de dos coronas a partir de un único primordio dental
 | ( 1 ) Panorámica, periapical, oclusal, lateral de cráneo, etc. |
| 1. Molar con una corona alargada y situada en posición apical respecto a la bifurcación de las raíces, que da por resultado una cámara pulpar coronal rectangular de tamaño mayor que el normal
 | (15) Microdoncia |
| 1. Dientes en exceso sobre el número normal
 | (6 ) Multilocular, unilocular, panal de abeja - pompas de jabón, etc. |
| 1. Unión de las raíces de dos o más dientes normales causada por la confluencia de sus superficies cementarias
 | ( 9 ) Geminación |
| 1. Incurvación o angulación pronunciada de la porción radicular de un diente
 | ( 4 ) línea media, entre órganos dentarios, primer tercio de la lengua, comisuras labiales, etc.  |
| 1. Depósito de cemento excesivos en la raíz del diente
 | ( 12 )Cconcrescencia |
| 1. Uno o más dientes cuyo tamaño es inferior al normal
 | ( 7 ) Macrodoncia |