**PAUTA DE EVALUACIÓN TÉCNICA ANESTÉSICA**

**ALUMNO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**EVALUADOR:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**PUNTAJE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ NOTA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ETAPAS DEL PROCEDIMIENTO | | 0 | 1 |
| Cuenta con barreras básicas de bioseguridad para operador y paciente | |  |  |
| Realiza desinfección de superficies | |  |  |
| Dispone de TODOS los materiales para el procedimiento | |  |  |
| Delimita áreas de trabajo clínico | |  |  |
| Ubica materiales respetando áreas | |  |  |
| Explica el procedimiento al paciente | |  |  |
| Posiciona paciente de acuerdo a técnica/luz correctamente | |  |  |
| Realiza lavado clínico de manos | |  |  |
| Abre materiales estériles sin contaminar | |  |  |
| Se coloca guantes | |  |  |
| Verifica el tipo de anestesia a administrar | |  |  |
| Prepara carpule con aguja adecuada y la deposita en la bandeja | |  |  |
| Se ubica como operador adecuadamente para realizar la técnica | |  |  |
| Conoce la anatomía relacionada a la anestesia (Docente solicita información) | |  |  |
| Identifica todos los reparos anatómicos en el pac. (Docente solicita información) | |  |  |
| Indica realizar colutorio antiséptico/antisepsia del sitio de punción | |  |  |
| Aplica anestesia tópica | |  |  |
| Dirige bisel de la aguja hacia el hueso | |  |  |
| SPIX | Punciona con carpule en zona de molares mandibulares ipsilaterales, introduciendo aguja 2 – 4 mm (N. Bucal) |  |  |
| Posiciona carpule en línea media y profundiza aguja hasta 15 mm aprox (N. Lingual) |  |  |
| Posiciona carpule en comisura contralateral profundizando aguja hasta alcanzar contacto óseo aprox 15 – 20 mm (N. Alveolar inferior) |  |  |
| INFIL  TR | Separa labio |  |  |
| Punciona fondo vestíbulo introduciendo aguja paralela al eje del diente a anestesiar (anestesia vestibular) |  |  |
| Profundiza dependiendo del diente a anestesiar (anestesia vestibular)Se inclina en 450 a nivel del ápice dentario |  |  |
| Punciona paladar a 1cm del margen gingival con aguja perpendicular al paladar frente al diente a anestesiar (anestesia palatina) |  |  |
| Inyecta lenta y continuamente | |  |  |
| Recapsula en forma segura | |  |  |
| Observa reacciones del paciente | |  |  |
| Docente comprueba anestesia objetivamente | |  |  |
| Identifica causa de no efecto anestésico si se produce | |  |  |
| Explica como solucionaría adecuadamente el no efecto anestésico | |  |  |