



HOSPITAL ESPAÑOL

Ficha de Identificación

- Masculino
- 38 años

Antecedentes Alérgicos

- Interrogados y Negados

Antecedentes Personales Patológicos

- Interrogados y Negados

Antecedentes Personales Quirúrgicos

- Cirugía de fémur izquierdo

Padecimiento Actual

- Acude en traslado terrestre del estado de Hidalgo, por sufrir herida por arma de fuego en región mandibular derecha, aproximadamente dos horas previas a su ingreso. Al interrogatorio dirigido refiere disfonía, faringodinia, globus faríngeo, aclaramiento laríngeo, disnea y hemoptisis.

Exploración Física

- Otoscopía: Conducto auditivo externo derecho permeable, otocerosis oclusiva izquierda, sin escalonamientos ni hematomas. Membrana timpánica derecha íntegra, aperlada, sin presencia de abombamientos, retracciones o niveles transmembrana.
- Rinoscopía Anterior: Mucosa nasal normocrómica, septum funcional, cornetes en ciclo, sin descarga aparente por meatos medios.
- Apertura bucal dolorosa de 4 cm aproximadamente. Cavidad oral con adecuado estado de hidratación. Arcada dental, paladar duro y piso de la boca sin alteraciones aparentes. Orofaringe normocrómica, pilares anteriores simétricos, úvula central, sin descarga por pared posterior.
- Cuello: cilíndrico, asimétrico a expensas de aumento de volumen de hemicuello derecho, tráquea desviada ligeramente a la izquierda, sin presencia de adenomegalias a la palpación
- Macizo Facial: herida de entrada de bala de aproximadamente 5 mm, en región de cuerpo mandibular derecho con datos de sangrado activo; no se palpan crépitos o hundimientos debido a edema de tejidos blandos. Hueso frontal, huesos nasales, cigomáticos y maxilares, sin crépitos o hundimientos palpables.
- Nervios Craneales: I y II: No valorados; II, IV y VI: Movimientos oculares conservados en todas direcciones; V: Sensibilidad conservada en tres tercios faciales; VII: Simetría facial al reposo y a la gesticulación; VIII: Sin presencia de nistagmus espontáneo a 0 y 30°; IX y X: Úvula central, reflejo nauseoso presente. XI: Músculos trapecios y esternocleidomastoideos con adecuado tono y fuerza; XII: Movimientos linguales conservados