

Neumonía grave por *S. pyogenes* post Influenza que requiere ECMO en paciente joven sin comorbilidades. Reporte de un caso

Nicolás Lobos¹, Rosmel Andrade¹, Macarena Erlandsen², Carmen Sonia Meza³

1. Clínica Red Salud Vitacura

2. Universidad de los Andes

3. Universidad Católica de Chile

Introducción. Dentro de las infecciones graves secundarias a *Streptococcus pyogenes* se encuentra la neumonía. En la era post antibióticos, El *S. pyogenes* es una causa inhabitual de neumonía, excepto como complicación post influenza donde se puede presentar como una neumonía necrotizante. Las infecciones invasivas son definidas como aquellas en que se encuentra el agente en sitios habitualmente estériles. Los pacientes con infecciones invasivas tienen baja mortalidad, salvo que presenten elementos de síndrome de shock tóxico estreptocócico lo que se asocia a una elevada mortalidad y la necesidad de soportes como es el caso que presentamos, que se da en el contexto del brote de Influenza anual y cuyos casos determinaron el alerta y la preparación para el enfrentamiento de esta condición. **Caso clínico.** Paciente de 18 años sin antecedentes médicos conocidos, cursa cuadro de 5 días de evolución de CEG, tos y fiebre, ingresa taquicárdica e hipotensa, inicialmente sin requerimiento de oxígeno suplementario. El estudio inicial evidencia leucopenia en 3840, PCR 51.5, panel respiratorio con Influenza A. Presenta hemoptisis, AngioTAC de tórax evidencia neumopatía multifocal y una extensa opacidad derecha que se informa podría corresponder a restos aspirativos por hemoptisis. Evoluciona torpidamente, inestable con altos requerimientos de vasopresores y necesidad de monitoreo hemodinámico invasivo e hipoxemia severa pese a sedación profunda, bloqueo neuromuscular y ventilación en pronó, requiere traslado y conexión a ECMO. En lo infeccioso con hemocultivos periféricos con CGP, se identifica *S. pyogenes*. Panel neumonía con *S. pyogenes*. En centro al que se deriva evoluciona favorablemente, se logra retiro de soportes y egresa en buenas condiciones desde dicha institución. **Discusión.** Se presenta caso de neumonía por *S. pyogenes* post Influenza con evolución torpida y requerimiento de soporte hemodinámico y ECMO en una paciente joven sin antecedentes. Las infecciones severas se suelen presentar cuando son debidas a cepas que producen la exotoxina pirogénica estreptocócica y se presentan clínicamente como un shock tóxico estreptocócico, la presentación clínica de la paciente que presentamos es concordante con esta posibilidad dada en particular por la torpida evolución hemodinámica que presentó. Es de interés que esta presentación catastrófica, requiriendo una terapia antibiótica precoz, que se asocia disfunción multiorgánica y el requerimiento de soportes, y ser el foco clínico más habitual la neumonía, concuerda con lo observado en este reporte. Un escenario similar puede presentarse en el próximo brote anual por Influenza por lo que la experiencia en el manejo de estos casos será de gran utilidad para enfrentar adecuadamente esta situación.