

MÉNINGITE PNEUMOCOCIQUE AVEC PURPURA FULMINANS

Adriana Hristea, Elisabeta Benea

Clinique des Maladies Infectieuses,
Université de Médecine et Pharmacie, Bucharest

On présente le cas d'une femme de 43 ans, avec une méningite pneumococque compliquée avec purpura fulminans. Les tests de laboratoire ont confirmé le syndrome de coagulation intravasculaire disséminé (CIVD). Le pneumocoque a été de résistance intermédiaire à la Penicilline G et multirésistant aux autres antibiotiques. La malade a été traitée avec des fortes doses de Penicilline G (20 mégounités/jour) et héparine. Elle a survécu, mais au prix des séquelles (surdité complète et définitive). L'intérêt du cas consiste en l'apparition du syndrome Waterhouse-Friderichsen au cours d'une méningite pneumococque, situation beaucoup plus rare, en comparaison aux infections méningococques.