

**HEMORRAGIA INTRACRANEAL RECURRENTE EN PACIENTE
CON HEMOFILIA A SEVERA.**

castillo d, almagro d, agramonte o, rodríguez e.

instituto de hematología e inmunología, hospital enrique cabrera, la habana,
cuba.

duniacg@infomed.sld.cu

El sangramiento del sistema nervioso central es una de las principales causas de fallecimiento en pacientes con hemofilia. Los síntomas de presentación de este tipo de hemorragia es variado y las recurrencias no se observan frecuentemente. Ante la sospecha de una hemorragia cerebral se debe comenzar tratamiento de inmediato y de esta forma disminuye la morbimortalidad relacionada con esta complicación. En este trabajo presentamos a un paciente con hemofilia A severa sin inhibidores que ha presentado en cinco ocasiones hemorragia del sistema nervioso central sin antecedentes de trauma ni otro factor de riesgo. Ante la sospecha de un sangramiento intracerebral en todas las ocasiones se ha comenzado el tratamiento de inmediato con terapia sustitutiva: crioprecipitado y concentrado de factor VIII que ha permitido la solución del cuadro neurológico. Actualmente se mantiene en régimen de profilaxis secundaria después de seis meses del último evento hemorrágico.

Responsabilidad del autor:

**El abajo firmante certifica que este resumen es conocido por todos sus autores
quienes autorizan su presentación en el evento de referencia.**

Apellido y Nombre del Primer Autor: Dunia Castillo González

Dirección: Calle E y Aldabó.

Ciudad: La Habana

País: Cuba

Teléfono: 537-6438268

Fax:

E - mail (requisito indispensable): duniacg@infomed.sld.cu

Nombre archivo documento del resumen (apellido)

Castillo 1

1. Apellido del primer autor
2. Si el mismo autor presenta más de un trabajo adicionar número correlativo por cada uno.