

Aseptic cerebral sinovenous occlusion: a case report

รายงานผู้ป่วยภาวะหลอดเลือดดำในสมองอุดตัน แบบไม่ติดเชื้อ

Verajit Chotmongkol 1, Vallop Laopaiboon 2, Chaichan Deerochanawong 3, Suparp Theerawiroon 4

1. Department of Medicine, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, M.D.,
2. Department of Radiology, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, M.D.,
3. Department of Medicine, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, M.D.,
4. Department of Medicine, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, M.D.,

1. , ,
2. , ,
3. , ,
4. , ,

Article Option

-  Extract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles
in this topic collection

[<More>](#)

This article is under
this collection.

Asptic intracranial sinovenous occlusion is an uncommon clinical entity. The typical symptoms are severe headache, vomiting, convulsion, progressive drowsiness, papilledema and focal neurological signs. It is commonly found in young women taking oral contraceptive pills. A 29-year-old woman who presented with typical symptoms of cerebral sinovenous occlusion and had history of using oral contraceptive pills was reported. Computed tomography scan and cerebral angiography showed sagittal sinus thrombosis. The symptoms were fully recovered by supportive treatment without anticoagulant therapy.

โรคหลอดเลือดดำในสมองอุดตันแบบไม่ติดเชื้อ เป็นภาวะที่พบบได้น้อย ลักษณะอาการสำคัญของโรคนี้ ได้แก่ ปวดศีรษะมาก, อาเจียน, ชัก, ซึมลง, ชั่วประสาทตาบวม และอาการผิดปกติเฉพาะที่ของระบบประสาท โรคนี้พบบได้บ่อยในผู้หญิงอายุน้อยที่กินยาคุมกำเนิด ผู้เขียนได้รายงานผู้ป่วยหญิง 1 ราย ที่มีอาการเข้าได้กับโรคนี้ และมีประวัติกินยาคุมกำเนิด ผลของเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ และการศึกษาเส้นเลือดในสมองพบมีการอุดตันของ Sagittal sinus อาการต่าง ๆ กลับเป็นปกติจากการรักษาประคับประคองโดยไม่ได้ยากันเลือดแข็ง