

โรคสมองอักเสบที่เกิดจากไวรัสและ ความสำคัญของห้องปฏิบัติการ

Tipaya Ekalaksananan (ทิพยา เอกลักษณานันท์) 1, Chamsai Pientong (แจ่มใส เพียรทอง) 2

โรคติดเชื้อไวรัสในระบบประสาทส่วนกลาง (Central nervous system, CNS) ได้มีการศึกษามาเป็นเวลานาน การวินิจฉัยหาไวรัสสาเหตุของโรคทำได้ค่อนข้างยาก และในห้องปฏิบัติการไวรัสวิทยาบางแห่งไม่สามารถทำได้เลย ยกเว้น herpes simplex encephalitis ภายหลังจากค้นพบยารักษาโรคติดเชื้อไวรัสที่มีผลในใจศึกษาเกี่ยวกับการตรวจวินิจฉัย พยาธิกำเนิดและรักษาโรคติดเชื้อไวรัสใน CNS อย่างจำเพาะมากขึ้น ข้อมูลจากห้องปฏิบัติการจึงสามารถช่วยช่วยในการพยากรณ์โรคและรักษาผู้ป่วยได้ . . . [Full text.](#)

Article Option

-  Abstract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles
in this topic collection

- ⌘ Clinical and laboratory manifestation of SLE in children (ลักษณะทางคลินิกและผลตรวจทางห้องปฏิบัติการในเด็กโรคลูปัส)
- ⌘ Microplate Technique for Rh (D) antigen by using diluted anti - D in normal saline medium (การใช้เทคนิคไมโครเพลทตรวจหาแอนติเจนอาร์เอชดีโดยใช้แอนติ-ดีเจือจาง ทำปฏิกิริยาในน้ำเกลือปกติ)
- ⌘ Anti-Sm and Anti-RNP Detection by Passive Hemagglutination and Counter Immunoelectrophoresis (การตรวจหาแอนติ-เอสเอ็มและแอนติ-อาร์เอ็นพี ด้วยวิธีการเกาะกลุ่มเม็ดเลือดแดง กับวิธีเคาน์เตอร์อิมมูโนอิเล็กโตโฟรีซิส)
- ⌘ Changes in Serum Immunoglobulin Levels Among Cynomolgus Monkeys with Long Term Morphine Treatment (การเปลี่ยนแปลงของระดับอิมมูโนโกลบูลินในซีรัมของลิงแสมที่ได้รับมอร์ฟีนเป็นระยะเวลานาน)

[<More>](#)

This article is under
this collection.

⌘ Immunology