

การตรวจวินิจฉัยโรคปอดบวม ที่เกิดจากไวรัสทางห้องปฏิบัติการ

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

โรคติดเชื้อไวรัสในระบบทางเดินหายใจเป็นโรคที่พบได้บ่อยทั้งในเด็กและผู้ใหญ่ จัดเป็นโรคที่มีความสำคัญเนื่องจากเป็นสาเหตุทำให้ผู้ป่วยต้องหยุดเรียน และหยุดทำงานได้หลายครั้งต่อปี ซึ่งมากกว่าโรคติดเชื้อชนิดอื่น (1) ในแต่ละปี ผู้ใหญ่จำนวน 1 ใน 3 และเด็ก 2 ใน 7 คนจะป่วยเนื่องจากการติดเชื้อในระบบทางเดินหายใจ (2) ความรุนแรงของการเจ็บป่วยพบได้ตั้งแต่เป็นไข้หวัดธรรมดา ไปจนถึงโรคปอดบวมรุนแรง ในกลุ่มเด็กไวรัสสเม็กเป็นสาเหตุของโรคติดเชื้อในระบบทางเดินหายใจส่วนล่าง ขณะที่ในกลุ่มผู้ใหญ่การติดเชื้อไวรัสสเม็กเกิดที่ระบบทางเดินหายใจส่วนบน การติดเชื้อของระบบทางเดินหายใจทั้งสองส่วนนี้มีผลต่ออัตราการป่วยและอัตราการตายอย่างมีนัยสำคัญ

[. . . Full text.](#)

Article Option

-  Abstract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles
in this topic collection

- ⌘ Mechanism of Opisthorchis viverini associated cholangiocarcinogenesis is mediated by free radicals. (กลไกการก่อมะเร็งท่อน้ำดี โดยอนุมูลอิสระจากการติดเชื้อพยาธิใบไม้ตับ)
- ⌘ Tumor marker in Cholangiocarcinoma (ตัวบ่งชี้ชีวภาพของมะเร็งท่อน้ำดี)
- ⌘ Expression and Function of Candidate Genes Involved in Cholangiocarcinoma (การแสดงออกและการทำงานของยีนที่มีความสัมพันธ์กับโรคมะเร็งท่อน้ำดี)

[<More>](#)

This article is under
this collection.

⌘ Biochemistry