

นอกจากประโยชน์ดังกล่าวแล้ว การมีชุมชน Smart Path ยังทำให้พวกเราชาว พยาธิฯ.....

สื่อสารกันได้อย่างไรพร้อมกัน ภายในเสี้ยวนาที่จาก สมาชิกที่ไป ทำ Lab ไกลถึงญี่ปุ่น

### บันทึกจากแดนซากุระ

บันทึกจากแดนซากุระ 6: ห้องแล็บเรามีเครื่องเก่าที่สุดแต่ไหน



เป็นเครื่องชั่ง 4 ตำแหน่ง (Direct analytical balance) ยี่ห้อ Shimadzu รุ่น L-200 capacity 200 g; readability 0.1 mg ผลิตเมื่อปี 1952 (2495)

Address <http://gotoknow.org/archive/2006/01/17/21/25/35/e12526>

มีข้อสอบจากต่าง ๆ หน่วยงานไว้ลับสมองลองทายดู.....

ข้อ 1. เซลล์ที่ปลายเข็มคือ

ข้อ 2. เซลล์ที่ปลายเข็มคือ

1. สไลด์ข้อมลึกรับจากเลือดผู้ป่วย ก. รายงานผลกลับ..... ข. คิดว่าน่าจะเป็นเชื้อ.....

<http://gotoknow.org/archive/2006/03/14/13/26/07/e18900>

<http://gotoknow.org/archive/2006/03/22/16/42/42/e20305>

“ความรู้ฝังอยู่ในตัวคนที่รวมตัวกันเป็น ชุมชนหรือเครือข่ายความรู้ปรากฏตัวออกมาผ่านการสนทนาแลกเปลี่ยน”



ขอเชิญชวนชาวห้องแล็บ

ทั่วประเทศร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ผ่านชุมชนบล็อก Smart Path ได้ที่

[www.smartpath.gotoknow.org](http://www.smartpath.gotoknow.org)

จัดทำโดย

ภาควิชาพยาธิวิทยา

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

โทร. 074-451 551

<http://medinfo.psu.ac.th/departments/pathology/Patho.html>

มีนาคม 2549

GotoKnow.org  
A SERVICE OF KMI.OR.TH

# ชุมชน: Smart Path

Address <http://gotoknow.org/smartpath>

ชุมชนของภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เจ้าของบล็อก

Blogger

ของเราประกอบด้วยสมาชิกทุกระดับ ตั้งแต่คนหน้างานถึงอาจารย์แพทย์

เจ้าของบล็อก

เจ้าของบล็อก

เจ้าของบล็อก

เจ้าของบล็อก

เจ้าของบล็อก

เจ้าของบล็อก