

มติชน

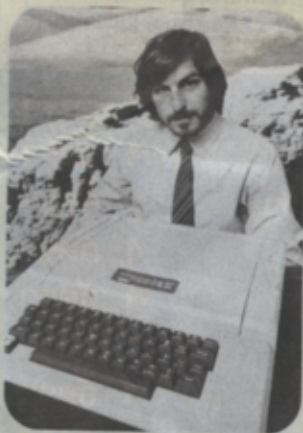
ปีที่ 34 ฉบับที่ 12263 วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม พุทธศักราช 2554 หน้า 30

วันเวลาแห่งตำนาน

'แอปเปิล'

'สตีฟ จ๊อบส์'

สตีฟ จ๊อบส์ เกิดวันที่ 24 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2498 ที่นครซานฟรานซิสโก สหรัฐอเมริกา
●2519 สตีฟ จ๊อบส์ ร่วมก่อตั้งบริษัท แอปเปิล คอมพิวเตอร์ กับ สตีฟ วอซเนียค



●2520 สตีฟ จ๊อบส์ เปิดตัวเครื่องแอปเปิล ทุ ที่เมืองคูเปอร์ทีโน รัฐแคลิฟอร์เนีย เครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลเครื่องแรกของโลก



●สตีฟ จ๊อบส์ เมื่อครั้งเปิดตัวเครื่อง "แมคอินทอช" ปี 2527
●ปี 2528 จ๊อบส์ ลาออกจากแอปเปิลด้วยเหตุขัดแย้งกันภายใน
●ปี 2540 จ๊อบส์ กลับมาเป็นซีอีโอของแอปเปิลอีกครั้ง



●ปี 2550 สตีฟ จ๊อบส์ เปิดตัว "ไอโฟน" ในงานแมคเวิลด์ คอนเฟอเรนซ์



●สตีฟ จ๊อบส์ กับการเปิดตัว คอมพิวเตอร์ ไอแมค รุ่นใหม่ เมื่อปี 2541
●ปี 2544 แอปเปิล เปิดตัวเครื่องเล่นเพลงดิจิทัล "ไอพอด"

●ปี 2547 สตีฟ จ๊อบส์ ซีอีโอของแอปเปิล เปิดตัวไอพอด มินิ เครื่องเล่นเพลงของแอปเปิล ในงานประชุมแมคเวิลด์ คอนเฟอเรนซ์ แอนด์ เอ็กซ์โป ที่ซานฟรานซิสโก
●ปีเดียวกัน จ๊อบส์ออกมายอมรับว่าป่วยเป็นโรคมะเร็งตับอ่อน และประสบความสำเร็จในการผ่าตัดเนื้อร้ายออกจากตับอ่อน



●ปี 2551 สตีฟ จ๊อบส์ เปิดตัว "แมคบุ๊ก โน้ตบุ๊ก" รุ่นบางเบาที่สุด
●มกราคม 2552 จ๊อบส์ ประกาศลาออกเนื่องจากเหตุผลด้านสุขภาพ
●มิถุนายน 2552 จ๊อบส์ กลับมาทำงานกับแอปเปิลอีกครั้ง หลังจากเข้ารับการรักษาด้วยตับใหม่แล้ว

[ต่อฉบับหน้า]

●ปี 2553 สตีฟ จ๊อบส์ สร้างปรากฏการณ์ใหม่ ด้วยการเปิดตัว "ไอแพด" แท็บเล็ตที่กลายเป็นของเล่นใหม่บนโลกไอที



●ปี 2553 สตีฟ จ๊อบส์ ในงานเปิดตัวไอโฟน 4
●17 มกราคม 2544 จ๊อบส์ ประกาศว่าจะต้องเข้ารับการรักษาดูอีกครั้ง

●มีนาคม 2554 สตีฟ จ๊อบส์ กับการเปิดตัว "ไอแพด 2" ซึ่งเป็นงานสุดท้ายกับการเปิดตัวสินค้าของแอปเปิล ก่อนที่จะลาออกจากตำแหน่งซีโอโอของแอปเปิล ในวันที่ 9 สิงหาคมปีเดียวกัน และทีม คุก ขึ้นเป็นซีโอโอคนใหม่ของแอปเปิล



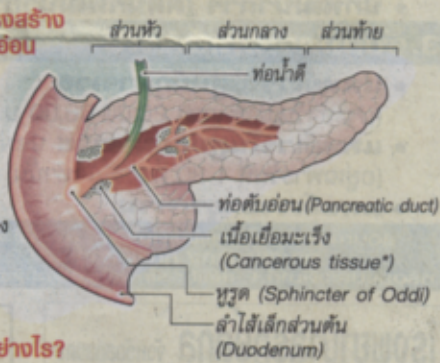
●สตีฟ จ๊อบส์ เสียชีวิตลงอย่างสงบ เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม ด้วยวัย 56 ปี บิดตำนานผู้ร่วมสร้างแอปเปิล

มะเร็งตับอ่อน ผลิตภัณฑ์ 'จิอบส์'

สตีฟ จ๊อบส์ มหาเศรษฐีชาวอเมริกัน ผู้สรรค์สร้างคอมพิวเตอร์ 'แมคอินทอช' และโทรศัพท์มือถือ 'ไอโฟน' ต่อสู้กับมะเร็งตับอ่อนมานานหลายปีแล้ว แต่ไม่สามารถเอาชนะได้ และ 'จิอบส์' สิ้นลมด้วยวัยเพียง 56 ปี



โครงสร้างตับอ่อน



อาการ

- ▶ เบื่ออาหาร
- ▶ น้ำหนักลด
- ▶ คลื่นไส้ ปวดท้อง
- ▶ ตัวเหลือง ตาเหลือง หรือดีซ่าน
- ▶ ซึมเศร้า

ตับอ่อนมีหน้าที่อย่างไร?

ตับอ่อนเป็นอวัยวะในช่องท้องส่วนบน วางตัวแนวขวางกับลำตัว อยู่หลังกระเพาะอาหาร และอยู่หน้าท่อกระดูกลิ้นหลัง มีรูปร่างคล้ายปลา ยาวประมาณ 6 นิ้ว และกว้างไม่เกิน 2 นิ้ว มีหน้าที่เป็นทั้งต่อมไร้ท่อ และต่อมขับออกเซลล์ในส่วนของต่อมไร้ท่อ เป็นตัวผลิตฮอร์โมนหลายชนิดเข้าสู่กระแสเลือด ที่รู้จักกันดี คือ อินซูลิน (insulin) มีหน้าที่เกี่ยวกับการทำงานของคาร์โบไฮเดรต (อาหารแป้ง และน้ำตาล) ควบคุมโรคเบาหวาน

ปัจจัยเสี่ยงของมะเร็งตับอ่อน

- อายุ เป็นปัจจัยเสี่ยงที่มากขึ้นตามอายุ 90% ของผู้ป่วยมีอายุมากกว่า 55 ปี
- การสูบบุหรี่ เสี่ยงเป็นโรค 2-3 เท่า
- อ้วนและไม่ออกกำลังกาย
- เบาหวาน
- ครอบครัวยุคเป็นมะเร็งตับอ่อน
- การเปลี่ยนแปลงของพันธุกรรม

การรักษา

- วิธีหลักคือการผ่าตัดเคมีบำบัด และรังสีรักษา ในระยะโรคลุกลามเข้าเนื้อเยื่อ/อวัยวะใกล้เคียงและ/หรือลุกลามเข้าต่อมน้ำเหลืองติดกับตับอ่อน การรักษาร่วมกันทั้งการผ่าตัด เคมีบำบัด และรังสีรักษา วิธีรักษาที่สำคัญที่สุด คือ การผ่าตัด ใช้รักษาทั้งเพื่อการหายขาด และการรักษาประคับประคองเมื่อผู้ป่วยมีตัว/ตาเหลือง

มะเร็งตับอ่อนป้องกันได้หรือไม่?

- โรคมะเร็งตับอ่อน จัดเป็นโรค มะเร็งในผู้ใหญ่ พบเกิดได้บ่อยพอควร อัตราเกิดโรคประมาณ 9 คน ใน 100,000 คน มักพบเกิดตั้งแต่อายุช่วง 45 ปีขึ้นไป แต่พบสูงในช่วงอายุ 60-65 ปี เกิดได้บ่อยในผู้ชาย คิดเป็นประมาณ 1.3 เท่าของผู้หญิง จากการศึกษายังไม่พบวิธีการป้องกันของมะเร็งชนิดนี้ แต่การลดปัจจัยเสี่ยง เช่น หยุดสูบบุหรี่ ลดความอ้วน ออกกำลังกายสม่ำเสมอ ดื่มน้ำสะอาด รับประทานอาหารที่ถูกสุขลักษณะ และครบห้าหมู่ ดูแลสุขภาพร่างกายอย่างสม่ำเสมอ