

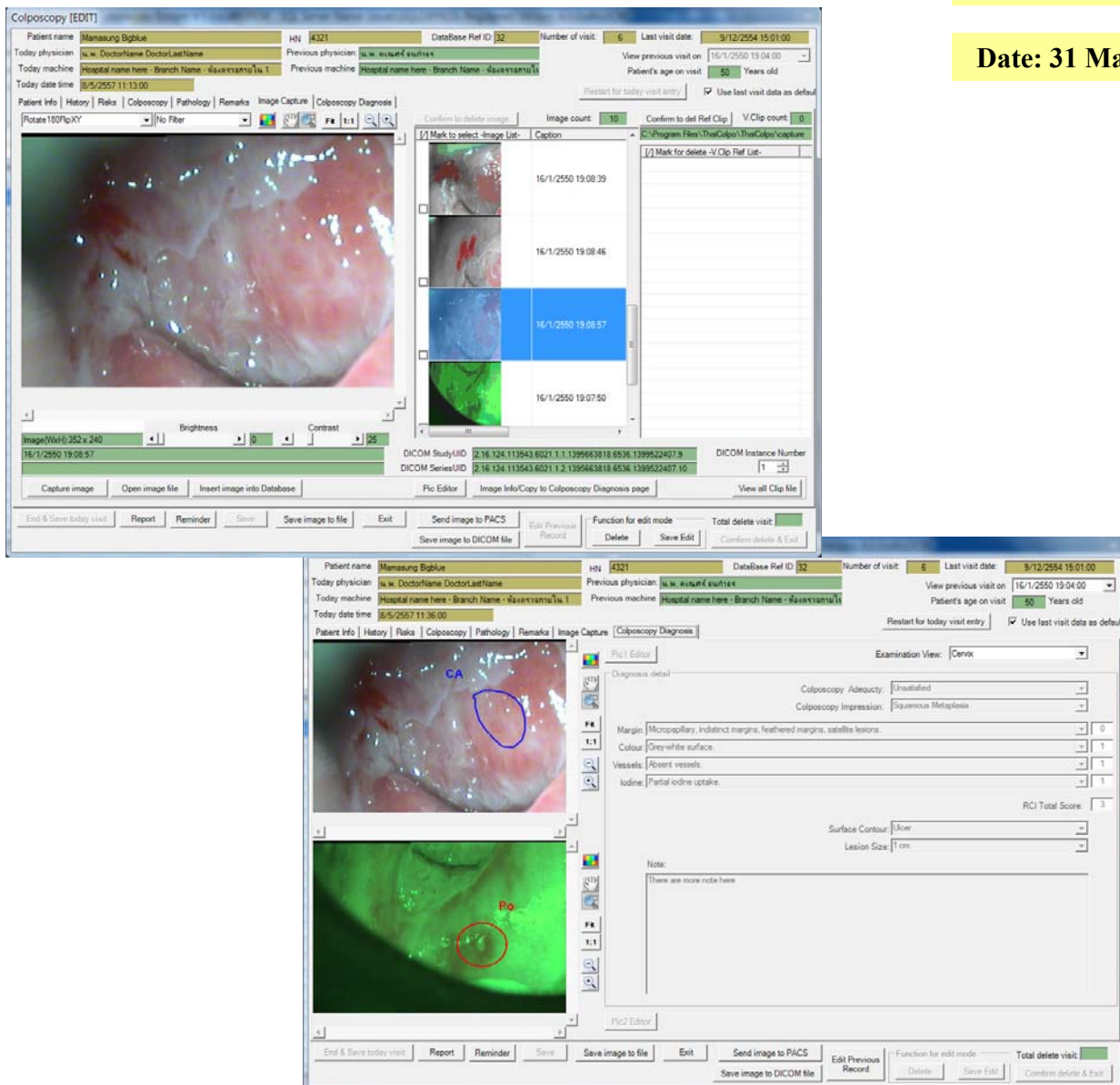
ThaiColpo

The First Thai's Colposcopy System

USER MANUAL

Version 7.1.1 DCM

Date: 31 May 2017



สารบัญ

บทที่ 1 เริ่มต้นการใช้งาน	5#
การติดตั้งโปรแกรม.....	5#
การติดตั้งโปรแกรม Crystal Report Runtime 2008.....	5#
การติดตั้ง SQL Database Server Express 2008 หรือ Version ที่ใหม่กว่า	5#
การติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo.....	7#
การยกเลิกการติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo	8#
การใช้โปรแกรม ThaiColpo ในเบื้องต้น Quick Started	9#
การลงทะเบียนเพื่อขอรับไฟล์ License.xml สำหรับติดตั้งในเครื่องคอมพิวเตอร์	11#
ขั้นตอนการใช้งานเริ่มต้น.....	13#
ขั้นตอนที่ 1 ลงทะเบียนแพทย์ผู้ใช้งาน.....	13#
ขั้นตอนที่ 2 การเพิ่มรายชื่อคุณไข้ไข้ความคุ้มค่า	15#
ขั้นตอนที่ 3 การบันทึกผลการตรวจวิเคราะห์คนไข้ด้วยระบบ Colposcopy	17#
บทที่ 2 การกำหนดค่าเริ่มต้นของโปรแกรมเพื่อให้ตรงกับความต้องการใช้งาน	18#
การกำหนดชื่อเครื่อง,สถานที่ตั้ง และหาระยาน Setup Station Name	18#
อธิบายความหมายและการนำข้อมูลไปใช้ในระบบงานของแต่ละฟีล์ด	18#
วิธีการแก้ไข, เพิ่ม, ลบ รายการข้อมูล ในตาราง List of Unit Name	20#
การกำหนดรายการสถานะของการช่วยเตือนความจำ Setup Reminder List Status	21#
การกำหนดระยะเวลานานสุดที่อนุญาตสำหรับการบันทึกวิดีโอดิจิตอลและกำหนดตำแหน่งกึ่งข้อมูล Setup Video Recorder	21#
การกำหนดอุปกรณ์ถ่ายภาพ Setup Video Device	23#
การกำหนดอุปกรณ์เท้ากัด Setup Footswitch	26#
การกำหนดรายการ RCI score เพื่อใช้ในหน้าจอ Colposcopy Diagnosis	27#
บทที่ 3 อธิบายการใช้งานโปรแกรมในหน้าจอต่างๆ.....	28#
การเพิ่มหรือแก้ไขทะเบียนแพทย์ Add/Edit Physician.....	28#
การแก้ไขข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้งานที่ Login อยู่ในระบบขณะนี้ Edit Personal Profile	30#
การบันทึกผลการตรวจคนไข้ Patient record (Colposcopy).....	31#
หน้าจอแสดงข้อมูลต่างๆ	31#
ปุ่มกดฟังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ	32#
การแสดงรูปภาพถ่าย หรือวิดีโอ ที่ได้ถูกเก็บบันทึกไว้ในระบบภายในหน้าจอ Image Capture.....	34#
หน้าจอแสดงรูปภาพและข้อมูลของรูปภาพนั้นๆ	35#
ปุ่มกดฟังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ	36#
การคูณรูปภาพในลักษณะต่างๆ.....	39#
การบันทึกรูปภาพลงไฟล์ตามที่กำหนด	40#
อธิบายหน้าจอ บันทึกข้อมูลประกอบภาพ Image Information	41#
อธิบายหน้าจอ แสดงวิดีโอดิจิตอลทั้งหมด View All Video Clip	43#
อธิบายหน้าจอ แสดงวิดีโอดิจิตอล Play Video Clip	45#
การบันทึกภาพถ่ายและวิดีโอ ด้วยโปรแกรมการบันทึกภาพถ่าย Capture Image	46#
หน้าจอแสดงข้อมูลต่างๆ	46#
ปุ่มกดฟังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ	47#
การแก้ไขและปรับแต่งภาพรูปภาพ ด้วยโปรแกรม Pic Editor	49#
ปุ่มกดฟังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ	49#

การบันทึกการวินิจฉัยภาพถ่ายแบบ ColposcopyDiagnosis	51#
หน้าจอแสดงข้อมูลต่างๆ	51#
ปุ่มกดฟังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ	51#
การใช้งานร่วมกับ PACS server ตามมาตรฐาน DICOM	53#
บทที่ 4 การแสดงรายงาน Report	55#
รายงานสถิติการตรวจคนไข้ Patient Visit Report.....	55#
รายงานแสดงรายการข้อความแจ้งเตือนของคนไข้ทุกคน Reminder Report	56#
รายงานสถิติการเข้ารับการรักษาของคนไข้ Visit Statistic Report	57#
รายงานแสดงข้อความแจ้งเตือนเฉพาะคนไข้ Reminder List Report.....	58#
รายงานแสดงภาพนิ่งขนาดใหญ่ตามที่เลือก Selected Image Report	59#
รายงานแสดงภาพนิ่งทั้งหมดที่อยู่ในรายการภาพนิ่ง Series of Image Report	60#
รายงานแสดงผลการตรวจวิเคราะห์แบบเปรียบเทียบ Colposcopy Diagnosis Visit Report	61#
รายงานแสดงผลการตรวจทั่วไป Colposcopy Visit Report	62#
รายงานแบบฟอร์มผลการตรวจทั่วไป Blank Colposcopy Report	63#
บทที่ 5 การแก้ปัญหา (Trouble Shouting) และปรับปรุงโปรแกรมเป็นรุ่นใหม่	64#
การตรวจสอบ SQL server และ colposcopy database	64#
การ Update Program จาก Version 1.0.0 เป็น Version 1.3.3.....	65#
การ Update Program จาก Version 1.3.3 เป็น Version 1.3.4.....	67#
การ Update Program จาก Version 1.3.4 เป็น Version 1.3.5.....	68#
การ Update Program จาก Version 1.3.5 เป็น Version 1.3.6.....	71#
การ Update Program จาก Version 1.3.6 เป็น Version 1.3.7.....	72#
การ Update Program จาก Version 1.3.7 หรือ 1.3.7A เป็น Version 1.3.8	73#
การ Update Program จาก Version 1.3.8 หรือ Version1.3.8A เป็น Version 1.3.9	74#
การ Update Program เป็น Version 1.4.4	75#
การ Update Program เป็น Version 1.5.0, Version 1.5.1 หรือ Version 1.5.2.....	75#
การ Update Program เป็น Version 1.5.4	76#
โปรแกรมใน Version 1.5.4 ได้มีการแก้ไข และเพิ่มคิมเบอร์ลงมือสำหรับแสดงรูปภาพในส่วน ImageCapture tab	76#
การ Update Program เป็น Version 2.0.0	78#
โปรแกรมดังแต่ Version 2.0.0 เป็นต้นไปจะรองรับการใช้งานร่วมกับโปรแกรมอ่านข้อมูลคนไข้ (ThaiColpoClient Version 1.0.0)	78#
การติดตั้งโปรแกรม ThaiColpoClient ในระบบ LAN เพื่ออ่านข้อมูลคนไข้จาก SQL server	78#
การกำหนด Firewall สำหรับเครื่องที่ติดตั้ง SQL server เพื่อให้โปรแกรม ThaiColpoClient สามารถเชื่อมต่อ SQL ได้	80#
การ Update Program เป็น Version 2.1.0	82#
แก้ไขไฟล์ colposcopy.conf เพื่อเพิ่ม tag name <videodevice>	82#
ข้อแนะนำสำหรับท่านที่ใช้โปรแกรม ThaiColpo บนระบบ Windows 7	83#
ข้อแนะนำสำหรับท่านที่ต้องการปรับเปลี่ยนคุณภาพของภาพจาก Coloscope ที่ปรากฏบนหน้าจอ	84#
การ Update Program เป็น Version 3.5.0 เวอร์ชั่นนี้ได้ปรับปรุงคุณสมบัติหลายประการ โดยเฉพาะการแสดง Image Capture แบบ 2 หน้าจอ (Extended Screen)	85#
การ Update Program เป็น Version 3.5.3 (x86)	85#
การ Update Program เป็น Version 3.5.5 (x86)	85#
การ Update Program เป็น Version 4.0.0(x86)DCM เวอร์ชั่นนี้ได้ปรับปรุงคุณสมบัติเพื่อให้รองรับการส่งข้อมูลรูปภาพไปยัง DICOM PACS server	85#

การ Update Program เป็น Version 5.0.1(x86)DCM เวอร์ชั่นนี้ได้ปรับปรุงคุณสมบัติเพื่อให้รองรับการใช้โปรแกรมภายนอกเพื่อบันทึกวิดีโอ และภาพนิ่ง (และรองรับไฟล์ TGA).....	86#
การ Update Program เป็น Version 5.0.6(x64)DCM.....	89#
การ Update Program เป็น Version 5.2.0(x64)DCM เวอร์ชั่นนี้ท่านสามารถเลือกรูปภาพได้มากกว่า 1 รูปภาพขึ้นไปเพื่อคำนวณการเรื่องต่างๆต่อไป, เพิ่ม Tool ลูกศรใน Pic Edit ,ปรับขยายแต่ละส่วนของหน้าจอได้ (Split Panel),เพิ่มนื้อหา T-Zone Type ใน ColpoScopic Finding & Impression และอื่นๆ	90#
การ Update Program เป็น Version 6.1.2(x86)DCM เวอร์ชั่นนี้รองรับการบันทึกไฟล์วิดีโอดามมาตรฐาน MP4 เพื่อให้บันดาดไฟล์มีขนาดเล็กกว่าเดิม แต่ยังมีความคมชัดเท่าเดิม, เพิ่ม Overlay Text และ History Report Log.	96#
การ Update Program เป็น Version 7.0.1(x86)DCM เวอร์ชั่นนี้ปรับปรุงแก้ไขและเพิ่มเติมคุณสมบัติ แก้ไขและเพิ่มเติมฟิล์ม กรอกข้อมูล และเปิดให้เลือกฟิล์มในไฟล์ฐานข้อมูลเพื่อ Export เก็บลงไฟล์ Excel ได้	98#
การ Update Program เป็น Version 7.1.1(x86)DCM เวอร์ชั่นนี้ปรับปรุงแก้ไขและเพิ่มเติมคุณสมบัติ ให้สามารถคลิกเพื่อส่ง PDF Report ไฟล์ไปเก็บขั้ง PACS ตามมาตรฐานไฟล์ DICOM.....	100#

บทที่ 1 เริ่มต้นการใช้งาน

การติดตั้งโปรแกรม

แผ่นโปรแกรม CD จะบรรจุโปรแกรมต่างๆ ที่จำเป็นดังตารางด่อไปนี้

ลำดับการติดตั้ง	Folder Name	Program	Description
1.	CrystalReportRuntimeForVs2008	CRRedist2008_x86.msi	ติดตั้งโปรแกรมนี้ เพื่อให้รายงานต่างๆ ทำงานได้ โดย Double Click ที่โปรแกรมนี้ เพื่อติดตั้งบนระบบ Windows 32 bits
2.		CRRedist2008_x64.msi	ติดตั้งโปรแกรมนี้ เพื่อให้รายงานต่างๆ ทำงานได้ โดย Double Click ที่โปรแกรมนี้ เพื่อติดตั้งบนระบบ Windows 64 bits
3.	MS.SQL server express 2008	Setup.exe	เป็นโปรแกรมการติดตั้ง SQL server express 2008 ซึ่งจะใช้เป็น Database server ของ โปรแกรม ThaiColpo *คุณจะต้องติดตั้ง SQL server express 2008 ก่อนที่จะติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo
4.	ThaiColpoReleaseX.X.X	Setup.exe	เป็นโปรแกรมการติดตั้ง ThaiColpo *คุณจะต้องติดตั้ง SQL server express 2008 ก่อนที่จะติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo

การติดตั้งโปรแกรม Crystal Report Runtime 2008

เนื่องจากโปรแกรม ThaiColpo ได้ใช้โครงสร้างการแสดงแบบรายงานด้วยโปรแกรม Crystal report ดังนั้นจึงมีความจำเป็นที่จะต้องติดตาม และทำการ Update โปรแกรมตัวนี้ด้วย เพื่อประโยชน์สูงสุดในการใช้งาน และเนื่องจากโปรแกรม ThaiColpo ได้ Update version โดยได้ใช้ VS.Net2008 และ .Net Framework3.5 ดังนั้นท่านจะต้องติดตั้งโปรแกรม Crystal Report Runtime For Visual Studio2008 ซึ่งท่านสามารถ Download ได้จาก Web Site Microsoft.

การติดตั้ง SQL Database Server Express 2008 หรือ Version ที่ใหม่กว่า

ข้อมูลต่างๆ ที่ท่านกรอกลงในโปรแกรม ThaiColpo จะถูกเป็นบันทึกลงในฐานข้อมูลตามมาตรฐาน Microsoft SQL Database ดังนั้นท่านจะต้องทำการติดตั้งโปรแกรมจัดการฐานข้อมูล SQL server ดังกล่าวลงในเครื่องของท่าน โดยโปรแกรมจะทำงานอยู่ในระดับ service application ดังนี้ภายหลังจากการติดตั้งโปรแกรมแล้ว โปรแกรมดังกล่าวจะยังไม่เริ่มต้นทำงาน Start จนกว่าท่านจะดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้

โดยโปรแกรม MS SQL Server ของ Microsoft จะมีทั้งเวอร์ชันที่เป็น Free License กับ License ที่ต้องจ่ายค่า License โดย Version ที่พร้อมจะมี Limit ในเรื่องขนาดสูงสุดที่สามารถเก็บข้อมูลได้ ตัวอย่างเช่น SQL Server Express 2008 จะเก็บข้อมูลได้ สูงสุด 10GB. ซึ่งท่านสามารถ Download ได้จาก website ของ Microsoft.

1. Restart เครื่อง PC หรือ

2. Click เลือกโปรแกรม service เพื่อสั่งให้โปรแกรมเริ่มทำงาน (Start) โดยวิธีการตามลำดับดังตารางต่อไปนี้

ลำดับ	รูปภาพประกอบ	อธิบาย
1.		Click Start
2.		Click เลือก Control Panel
3.		Click เลือก AdministrativeTools
4.		ให้ท่านค้นหาบริการที่แสดง MSSQL\$THAICOLPO ตามรูปภาพ ซึ่งแสดงว่าโปรแกรมยังไม่ Start
5.		ให้ท่าน Click ที่ Start เพื่อ start MSSQL service
6.		หลังจาก Click start แล้ว ให้สังเกต เพื่อให้แน่ใจว่า MSSQL\$THAICOLPO ได้ Start แล้วจริง ดังรูป

การติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo

โปรแกรมติดตั้งจะแสดงคำแนะนำในระหว่างการติดตั้ง แต่เพื่อป้องกันความสับสน ขอแนะนำให้ท่านทำการเข้าใจในประเด็นดังต่อไปนี้ไปพร้อมกัน

ข้อความในระหว่างการติดตั้ง	คำอธิบาย
	หากท่านพบข้อความนี้ แสดงว่า เครื่อง PC ได้มีการติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo อยู่แล้ว ดังนั้นหากท่านต้องการที่จะติดตั้ง ThaiColpo ใหม่ ท่านจะต้อง Remove program ThaiColpo ที่ติดตั้งอยู่ในเครื่อง PC ในขณะนั้นก่อน * ดูวิธีการยกเลิกการติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo ในหัวข้อด้านไป
	ให้ท่านอ่านข้อความแนะนำการติดตั้ง เมื่อเข้าใจ แล้ว จึง Click next เพื่อดำเนินการติดตั้งในขั้นตอนต่อไป
	โปรแกรมติดตั้งจะแสดงตำแหน่งติดตั้ง โปรแกรมตามค่าที่แสดง โดยจะติดตั้งที่ Drive C:.. แนะนำให้ท่านติดตั้งตามค่าที่ Default ไว้หรือหากต้องการเปลี่ยนค่าก็สามารถเปลี่ยนได้ แต่ท่านอย่าลืมกำหนดตำแหน่งติดตั้ง ที่ Drive และ Folder ด้วย ตามตัวอย่างแสดงในภาพ
	โปรแกรมติดตั้งจะถามประเภทการติดตั้ง แนะนำให้ท่านเลือกติดตั้ง โปรแกรมสำหรับใช้ทุกคน (Everyone) ที่ Login เข้ามาใช้เครื่องที่ติดตั้งนี้ได้ แต่หากท่านต้องการเลือก Just me ท่านก็จะต้อง Login เข้ามาใช้โปรแกรมด้วย Login เดียวกันกับตอนติดตั้ง โปรแกรมเท่านั้น

หลังจากติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo แล้ว ท่านสามารถเรียกใช้โปรแกรมได้จาก Icon ที่แสดงบนหน้าจอ DeskTop



หรือ เรียกใช้โปรแกรมจาก การ Click เลือกที่ Menu

Start -> All Programs -> ThaiColpo -> ThaiColpo ก็ได้

ดูรายละเอียดการใช้โปรแกรมได้ในหัวข้อ การใช้โปรแกรม ThaiColpo เมื่อถัดนั้น (Quick Start)

การยกเลิกการติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo

ในกรณีที่ต้องการ Update โปรแกรม ThaiColpo เป็นเวอร์ชันใหม่ ท่านจะต้องดำเนินการยกเลิกการติดตั้งโปรแกรม โดยมีขั้นตอนดังต่อไปนี้

ลำดับ	รูปภาพประกอบ	อธิบาย
1.		Click Start
2.		Click เลือก Control Panel
3.		Click เลือก Add or Remove Programs
4.		ให้ก้นหารหัดที่แสดง ThaiColpo !!แล้ว Click ปุ่ม Remove เพื่อยกเลิกการติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo

NOTE

การยกเลิกการติดตั้งโปรแกรม จะทำให้โปรแกรมต่างๆ ถูกลบออกจาก Hard Disk ของเครื่อง PC ยกเว้นไฟล์ข้อมูลดังต่อไปนี้ยังคงอยู่ในเครื่อง PC ของท่าน

- ไฟล์ฐานข้อมูล Colposcopy.mdf ที่เก็บใน Sub Folder \Data รวมทั้งโปรแกรม SQL server service (MSQL\$THAICOLPO)
- ไฟล์ Clip Video ที่เก็บใน Sub Folder \Capture
- ไฟล์เก็บค่าการติดตั้ง (Configuration file) Colposcopy.cfg
- ไฟล์แสดงลิขสิทธิ์ License.xml

นั้นหมายความว่า ถ้าหากท่านได้ทำการติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo ใหม่อีกครั้ง ท่านก็ไม่จำเป็นที่จะต้อง Setup ระบบ หรือร้องขอ License จากทางบริษัทฯ ใหม่ รวมทั้งข้อมูลประวัติคนไข้ต่างๆ ก็ยังอยู่ภายในไฟล์ฐานข้อมูลตามเดิม โดยท่านสามารถใช้งานต่อเนื่องจากเดิมต่อไปได้ทันที

การใช้โปรแกรม ThaiColpo ในเบื้องต้น Quick Started

หลังจากติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo แล้ว ท่านสามารถเรียกใช้โปรแกรมได้จาก Icon ที่แสดงบนหน้าจอ DeskTop



หรือ เรียกใช้โปรแกรมจาก การ Click เลือกที่ Menu

Start -> All Programs -> ThaiColpo ->ThaiColpo ก็ได้

หลังจากนี้ โปรแกรมจะแสดงหน้าจอการตรวจสอบไฟล์ฐานข้อมูลจาก SQL Server ที่กำหนดในไฟล์ coposcopy.cfg และจะเกิดเหตุการณ์ต่างๆ ได้ 2 เหตุการณ์ตั้งแต่แสดงในตารางดังต่อไปนี้

เหตุการณ์ที่	รูปประกอบ	คำอธิบาย
1.		แสดงหน้าจออย่างรวดเร็วและเข้าหน้าจอโปรแกรมหลักทันที แสดงว่าโปรแกรมสามารถเชื่อมต่อกับ SQL service ได้โดยไม่มีปัญหา
2.	 Note: The word 'Fail!' is highlighted in yellow in the screenshot."/>	แสดงหน้าจอการติดต่อค้างอยู่นาน หลังจากนี้ แสดงข้อความ Fail แสดงว่ามีปัญหาในการติดต่อกับ SQL server <ul style="list-style-type: none">ให้ท่านดูวิธีการแก้ไขในหัวข้อการติดตั้ง SQL Database Server express2008 เพื่อ Start SQL serviceหรือดูหัวข้อ การตรวจสอบ SQL server และ Colposcopy database

หลังจากการเชื่อมต่อ กับ SQL server และ เสิร์ฟเวอร์ โปรแกรมจะแสดงหน้าจอ เพื่อให้ท่าน Login เพื่อแสดงคุณเพื่อเข้าระบบงาน Coposcopy ดังแสดงในรูปภาพด้านล่างนี้



ในการล็อกอินครั้งแรก ให้ท่านกรอกชื่อ Login Name เป็น admin และ Password เป็น admin เพื่อเข้าสู่ระบบงานในฐานะ ผู้ดูแลระบบงาน (Administrator) หลังจากนั้น ในกรณีที่เริ่มใช้โปรแกรมครั้งแรก หรือยังไม่ได้ลงทะเบียนเพื่อติดตั้งไฟล์ License.xml โปรแกรมจะแสดงข้อความดังแสดงด้านล่างนี้



แสดงว่าโปรแกรม ThaiColpo ยังไม่ได้ติดตั้งไฟล์ License.xml ที่ถูกต้องสำหรับเครื่อง PC ของท่าน ให้ท่านกด Click OK เพื่อรับทราบ หลังจากนั้น โปรแกรมจะแสดงหน้าจอสำหรับการแจ้งให้ผู้ใช้งานทราบเพื่อจัดส่งไฟล์ License.xml สำหรับติดตั้งในเครื่อง PC ของท่าน *แนะนำให้ท่านดูรายละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ การลงทะเบียนเพื่อขอรับไฟล์ License.xml สำหรับติดตั้งในเครื่องคอมพิวเตอร์

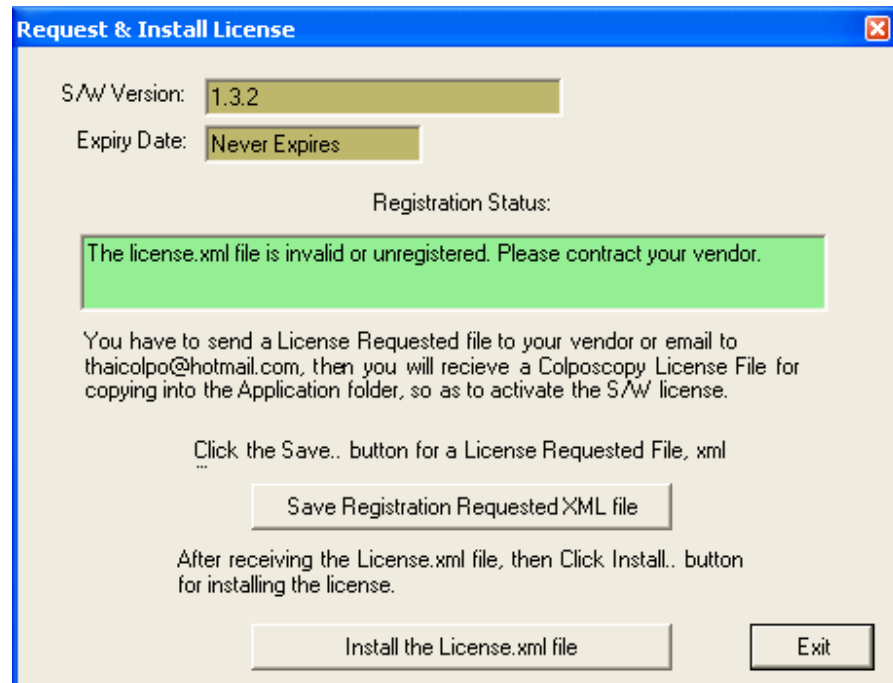
การลงทะเบียนเพื่อรับไฟล์ License.xml สำหรับติดตั้งในเครื่องคอมพิวเตอร์

โปรแกรม ThaiColpo เป็นโปรแกรมที่ได้รับความคุ้มครองและสงวนลิขสิทธิ์ในการใช้งาน (Copyright) ผู้ที่ต้องการใช้งาน หรือทดลองใช้งาน จะต้องทำการแจ้งให้เจ้าของลิขสิทธิ์ทราบ หลังจากนั้นก็จะได้รับไฟล์ License.xml เพื่อใช้ติดตั้งในเครื่อง PC ที่ต้องการใช้งาน โดยมีวิธีการแจ้งให้ทราบดังต่อไปนี้

เมื่อท่านเริ่มใช้งาน และโปรแกรม ThaiColpo ขึ้นไม่ได้ติดตั้งไฟล์ License.xml ที่ถูกต้อง โปรแกรมจะแสดงข้อความดังต่อไปนี้ หลังจากที่ท่านได้ Login เข้าสู่ระบบแล้ว



เพื่อแสดงให้ท่านทราบว่า โปรแกรมที่ติดตั้งใช้งานในขณะนี้ยังไม่ได้ติดตั้งไฟล์ License.xml ที่ถูกต้อง ให้ท่านกด Click OK เพื่อรับทราบ หลังจากนั้น โปรแกรมจะแสดงหน้าจอ Request & Install License ดังแสดงด้านล่าง



หน้าจอจะแสดงเวอร์ชันของโปรแกรม วันหมดอายุของการอนุญาตให้ใช้งาน(เฉพาะในกรณีที่เป็นการอนุญาตให้ทดลองใช้งานเท่านั้น) และแสดงสถานะการลงทะเบียน รวมทั้งแนะนำวิธีการในการร้องขอไฟล์ License.xml และการติดตั้งไฟล์ License.xml ลงในเครื่องคอมพิวเตอร์

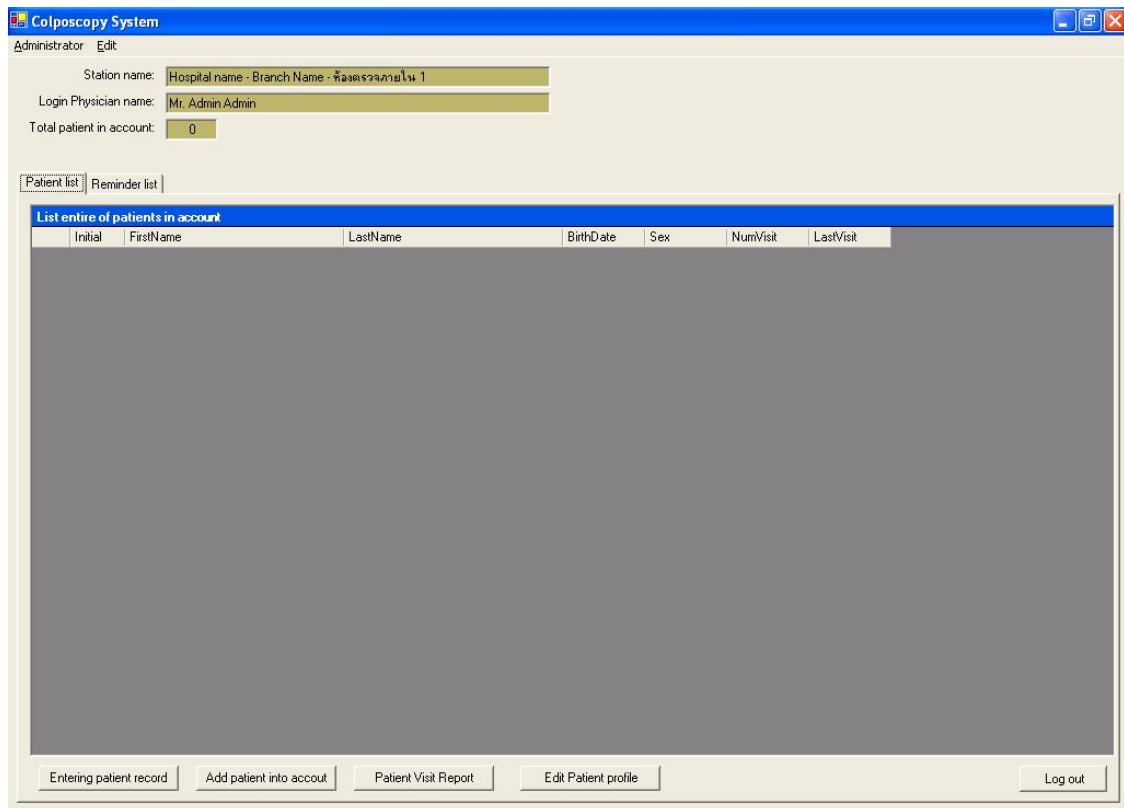
ให้ท่านกด Click ที่ปุ่ม Save Registration Requested XML file โปรแกรมจะแสดงหน้าจอเพื่อให้ท่านกำหนดตำแหน่งของไฟล์ RequestLicense.xml หลังจากนั้นโปรแกรมจะสร้างไฟล์ RequestLicense.xml บันทึกไว้ที่ตำแหน่งตามที่ท่านกำหนด

หลังจากนั้น ให้ท่านจัดส่งไฟล์ RequestLicense.xml ไปยังอีเมลแอดเดรส prasert@thesunpower.co.th หลังจากนั้นท่านก็จะได้รับคำตอบกลับมาข้าง email address ของท่านพร้อมกับไฟล์ที่แนบกลับมาชื่อ License.xml เพื่อใช้ติดตั้งต่อไป

หลังจากที่ท่านได้รับไฟล์ License.xml และวิธีให้ท่านบันทึกไฟล์นี้เก็บไว้ในที่ปลอดภัย พร้อมทั้งเปิดหน้าจอ Request & Install License ขึ้นมาอีกครั้งเพื่อทำการติดตั้งไฟล์ License.xml ดังกล่าว โดยการกด Click ที่ปุ่ม Install the License.xml file หลังจากนั้นโปรแกรมก็จะแสดงหน้าจอเพื่อให้ท่านเลือกไฟล์ License.xml ที่ต้องการติดตั้งลงในเครื่องคอมพิวเตอร์

หลังจากที่ติดตั้งไฟล์ License.xml เรียบร้อยแล้ว ก็ให้ท่านออกจากโปรแกรม และเรียกใช้โปรแกรมอีกครั้ง หากการติดตั้งถูกต้อง ท่านก็จะสามารถใช้โปรแกรมได้ตามปกติ

ในกรณีที่โปรแกรมได้รับการติดตั้งไฟล์ License.xml ถูกต้อง ท่านก็จะเข้าสู่หน้าจอหลักของโปรแกรม ThaiColpo, the colposcopy system ดังแสดงตามรูปด้านล่าง



จากนี้ไปจะแสดงขั้นตอนสำหรับเริ่มใช้งานระบบ Colposcopy ซึ่งจะมีขั้นตอนดังต่อไปนี้

ขั้นตอนการใช้งานเริ่มต้น

จะแนะนำขั้นตอนตามลำดับในการใช้งานระบบ Colposcopy ซึ่งจะมีขั้นตอนดังต่อไปนี้

ขั้นตอนที่ 1 ลงทะเบียนแพทย์ผู้ใช้งาน

ท่านจะต้องลงทะเบียนแพทย์ที่จะต้องใช้งานโปรแกรม ThaiColpo เพื่อแจกจ่าย Login Name ให้แก่แพทย์แต่ละท่าน เพื่อใช้ในการ Login เข้าใช้ระบบงาน โดยมีวิธีการลงทะเบียนดังต่อไปนี้

กด Click ที่ Menu Administrator -> Physician Account Registered โปรแกรมจะแสดงหน้าจอสำหรับลงทะเบียนดังรูปด้านล่างนี้

	Admin	Hide	Initial	FirstName	LastName	PositionDes	Login	HomeA
▶	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	น.พ.	พานเจณ	ราชภัณฑ์กัจจิ	ผู้เชี่ยวชาญ	p	นางแมศ
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	พ.ญ.	ตีริพร	มีความรุ่ง	แพทย์เฉพาะทาง	s	นางไฝ
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	นาย	สำราษ	เบี้ยงพาณ	เภสัชก	a	Home tc
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	น.พ.	วงศ์ศักดิ์	คิติกรมงคล	ผู้ช่างนา	test	1234
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	น.พ.	สำนวย	ศิริธรรม	ผู้เชี่ยวชาญ	ans	

ท่านสามารถกดปุ่มเพื่อเลือกฟังก์ชั่นการทำงานต่างๆ ดังต่อไปนี้

- Edit เพื่อ แก้ไขข้อมูลการลงทะเบียน โดยท่านจะต้องกด Click เลือกที่บรรทัดรายชื่อที่ต้องการ edit แล้วจึงกด Click ที่ปุ่ม Edit โปรแกรมก็จะแสดงหน้าจอ Add/Edit Physician ตามรายละเอียดในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Add/Edit Physician
- Add เพื่อ เพิ่มรายชื่อผู้ใช้งานระบบ โปรแกรมก็จะแสดงหน้าจอ Add/Edit Physician ตามรายละเอียดในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Add/Edit Physician
- Delete เพื่อ ลบรายชื่อผู้ใช้งานออกจากระบบ โดยท่านจะต้องกด Click เลือกที่บรรทัดรายชื่อที่ต้องการลบ แล้วจึงกด Click ที่ปุ่ม Delete เพื่อดับรายชื่อออกจากระบบ

Note: ในการลบรายชื่อแพทย์ออกจากระบบ โปรแกรมจะทำการตรวจสอบว่ารายชื่อนั้นยังมีประวัติคนไข้ในการดูแลอยู่หรือไม่ ถ้าหากว่าบังมีประวัติอยู่ โปรแกรมจะไม่อนุญาตให้ลบรายชื่ออออกจากระบบได้ โดยจะแสดงข้อความ ดังต่อไปนี้ เพื่อแจ้งเตือนให้ท่านทราบ



ในการลงทะเบียนผู้ใช้งานท่านสามารถกำหนดบทบาทผู้ใช้งานได้ดังต่อไปนี้

1. เป็นผู้ใช้งานระบบ Colposcopy อย่างเดียว
2. เป็นผู้ใช้งานระบบ Colposcopy อย่างเดียว และเป็นผู้ดูแลระบบด้วย (Administrator)
3. เป็นผู้ดูแลระบบอย่างเดียว (Administrator)

ให้ท่านดูรายละเอียดการกำหนดบทบาทต่างๆ ในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Add/Edit Physician

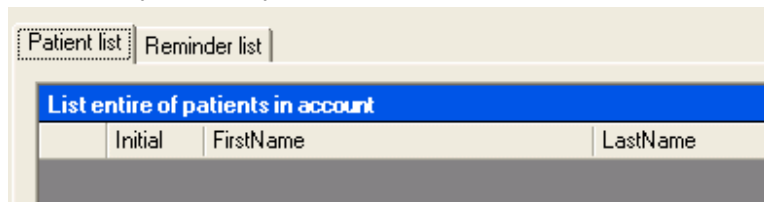
ขั้นตอนที่ 2 การเพิ่มรายชื่อคนไข้ในความดูแล

หลังจากที่ท่านได้ Login เข้าสู่ระบบแล้ว ก็จะพบกับหน้าจอหลักของระบบ Colposcopy ดังแสดงตามรูปในหัวข้อที่แล้ว ให้ท่านสังเกตฟิลด์ข้อมูลด้านบนที่มีพื้นสีทอง แสดงดังรูป

Station name:	โรงพยาบาลกรุงเทพฯ - สาขาธนบุรี - ห้องตรวจภายใน 1
Login Physician name:	น.พ. สำนวย ศิริธรรม
Total patient in account:	0

หากพบว่าชื่อ Login Physician name ไม่ตรงกับตัวท่านเอง หรือ ชื่อ Station name ไม่ตรงกับเครื่องที่ใช้งานอยู่ ก็ให้แจ้งผู้ดูแลระบบเพื่อตรวจสอบ

ในหน้าจอหลักจะแสดงพื้นที่ทำงานอยู่ 2 อย่างตามรูปคือ



1. Patient List ซึ่งจะแสดงรายการคนไข้ในความดูแลของท่านทั้งหมด เพื่อให้ท่านคลิกเลือกคุประวัติในการรักษาได้ โดยการกดดับเบิลคลิก (Double Click) ที่หัวบรรทัดรายชื่อคนไข้ที่ต้องการเลือก หรือกดคลิกที่หัวบรรทัด แล้วกดที่ปุ่ม Entering patient record ก็ได้ คุราละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Patient record (Colposcopy)
2. Reminder List ซึ่งจะแสดงรายการเพื่อเตือนความทรงจำ ของคนไข้ที่อยู่ในความดูแลของท่านทั้งหมด

Patient List

ในการเริ่มต้นการใช้งานท่านจะต้อง เพิ่มรายชื่อคนไข้เข้ามาอยู่ในรายการคนไข้ของท่านก่อน โดยการกดคลิกที่ปุ่ม Add patient into account หลังจากนั้นโปรแกรมจะแสดงหน้าจอเพื่อให้ท่านเลือกคนไข้ที่มีประวัติอยู่แล้ว โดยการบันทึกจากแพทย์ท่านอื่นๆ หรือให้ท่านกรอกรายชื่อคนไข้ใหม่ที่ยังไม่เคยมีประวัติการรักษามาก่อน คุราละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Add patient under physician account

ในการนี้ท่านได้เพิ่มรายชื่อคนไข้ที่เคยมีประวัติการรักษา Colposcopy อยู่แล้วในระบบเข้ามาเป็นรายชื่อคนไข้ของท่านด้วย ตามรูปจะแสดงจำนวนครั้งที่คนไข้รายนี้ได้เข้ามาทำการรักษา และวันที่เข้ามารักษาครั้งสุดท้าย

List entire of patients in account							
	Initial	FirstName	LastName	BirthDate	Sex	NumVisit	LastVisit
▶	นาง	สมศรี	ฉัตรวิชัย	2/7/2505	หญิง	35	27/9/2549

ท่านสามารถกดคลิกที่รายชื่อคนไข้นี้ เพื่อเข้าไปคุประวัติการรักษาที่ผ่านมาในอดีต ได้ทันที คุราละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Patient record (Colposcopy)

ท่านสามารถกดคลิกที่ปุ่ม Patient Visit Report เพื่อแสดงรายงานการตรวจรักษาคนไข้ทั้งหมดที่อยู่ในความดูแลของท่าน เพื่อพิมพ์ทางเครื่องพิมพ์

ในการนี้ที่ท่านพบว่ารายชื่อคนไข้ไม่ถูกต้อง ท่านสามารถกดคลิกที่ปุ่ม Edit patient profile เพื่อเข้าไปแก้ไขข้อมูลให้ถูกต้องได้ทันที

หากท่านได้เสร็จสิ้นการใช้งาน ให้ท่านกดคลิกที่ปุ่ม Logout เพื่้ออกจากระบบ

Reminder List

เมื่อท่านคลิกเลือกคุณที่แสดงรายการเตือนความทรงจำ (Reminder list) โปรแกรมจะแสดงรายการเตือนความทรงจำ ดังรูป ท่านไม่สามารถเพิ่มรายการ ได้ในหน้าจอนี้ เพราะรายการเตือนความทรงจำจะอ้างอิงกับคนไข้รายหนึ่ง ดังนั้นท่านจะสามารถเพิ่มรายการเตือนความทรงจำ ได้ภายใต้ภายในหน้าจอ Patient record (Colposcopy) ของคนไข้แต่ละคนเท่านั้น คุรายละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Patient record (Colposcopy)

แต่ท่านสามารถแก้ไขสถานะของแต่ละรายการ ได้ทันทีในหน้าจอนี้ โดยการกดคลิกที่คอลัมน์ Status ของบรรทัดรายการที่ต้องการแก้ไขสถานะ แสดงตามรูป หลังจากนั้นให้ท่านกดคลิกที่ Update Status เพื่อเป็นการยืนยัน และบันทึกลงไฟล์ฐานข้อมูล

List entire of reminder note						
	Initial	FirstName	LastName	DueDateTime	Note	Status
▶	นาง.	สมศรี	มีความสุข	1/7/2549	AIA pay dead time	Active
	นาง.	สมศรี	มีความสุข	1/7/2549	Fax AIA credit card	Pending
	Miss.	Alize	Tray	20/7/2549	test	Active
	Miss.	Darunee	Sri	19/7/2549	test	Pending
	นาง.	สมศรี	มีความสุข	20/7/2549	ทดสอบการบันทึกเพื่อเช็คไฟล์	Done

ท่านสามารถกดคลิกเพื่อแสดงรายงานบันทึกความทรงจำเพื่อพิมพ์ออกเครื่องพิมพ์ โดยการกดคลิกที่ปุ่ม Reminder Report

ขั้นตอนที่ 3 การบันทึกผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพตามระบบ Colposcopy

เมื่อท่านกดดับเบิลคลิกที่รายชื่อคนไข้ โปรแกรมจะแสดงหน้าจอสำหรับการบันทึกผลการตรวจคนไข้ ดังรูป ซึ่งท่านสามารถคลิกที่รายการ View previous visit as เพื่อดูข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์ในครั้งก่อนๆ ได้เช่นเดียวกัน

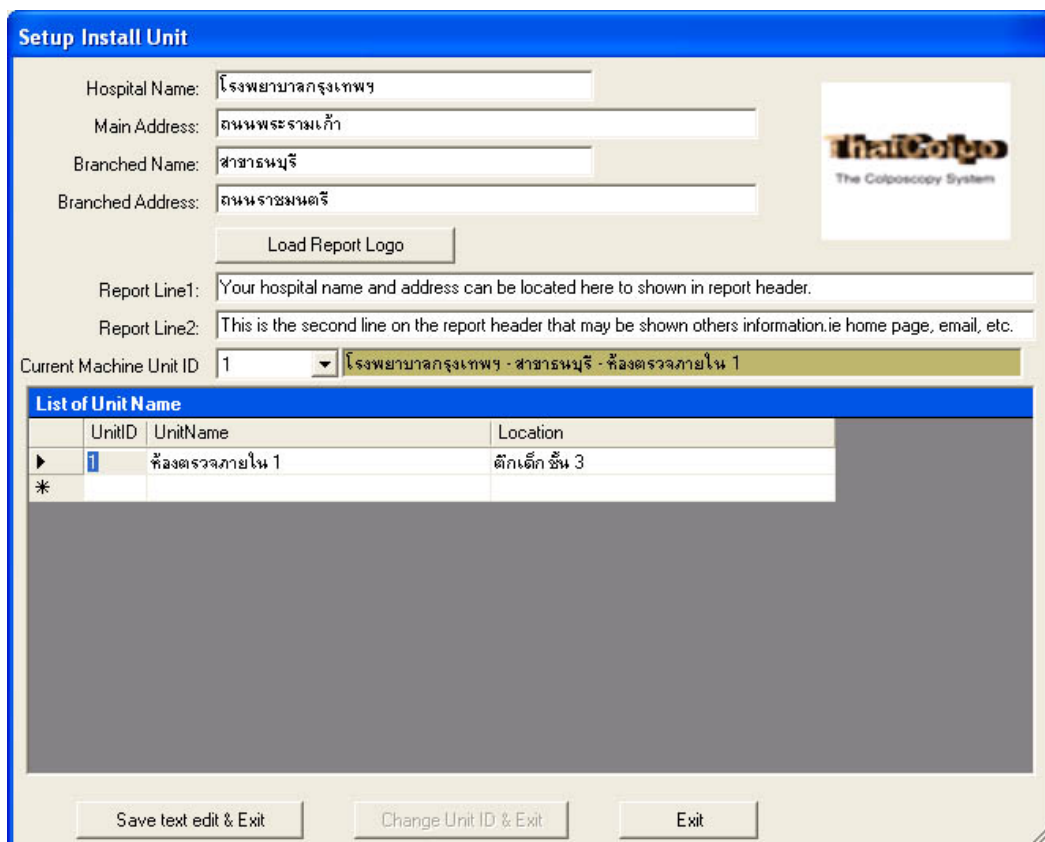
ให้ท่านดูรายละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Patient record (Colposcopy)

บทที่ 2 การกำหนดค่าเริ่มต้นของโปรแกรมเพื่อให้ตรงกับความต้องการใช้งาน

หลังจากท่านได้ติดตั้งโปรแกรมแล้วเสร็จ ในขั้นตอนต่อไป ขอแนะนำให้ผู้ดูแลระบบทำงานกำหนดค่าเริ่มต้นของโปรแกรม เพื่อให้การใช้งานเป็นไปตามความต้องการ โดยจะมีรายการที่ท่านจะต้องพิจารณาเพื่อกำหนดค่าคงต่อไปนี้

การกำหนดชื่อเครื่อง,สถานที่ตั้ง และหัวรายงาน Setup Station Name

ให้ท่านใช้กودลิกเลือกที่เมนู Administrator -> Setup Station Name เพื่อเข้าสู่หน้าจอการกำหนดชื่อเครื่องและหัวรายงาน โดยโปรแกรมจะแสดงหน้าจอดังรูป



ให้ท่านกรอกข้อมูลในฟิลด์ต่างๆ ตามที่ต้องการ เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับท่าน ตารางดังต่อไปนี้จะอธิบายให้ทราบว่า ข้อมูลในแต่ละฟิลด์ที่ท่านกรอกนั้น จะไปปรากฏ ณ. ที่ใดในระบบงาน สำหรับชื่อฟิลด์ที่ไม่ได้กล่าวถึงนั้นจะถูกเก็บเพื่อใช้อ้างอิง สำหรับท่าน หรือใช้ประโยชน์ในอนาคตเท่านั้น โดยจะไม่มีการแสดงข้อมูลในที่ใดๆ สำหรับโปรแกรม Version 1.3.3

อธิบายความหมายและการนำข้อมูลไปใช้ในระบบงานของแต่ละฟิลด์

ชื่อฟิลด์	การนำไปใช้ในระบบงาน
Hospital Name	ข้อมูลในฟิลด์นี้จะใช้แสดงบนหน้าจอ ซึ่งจะเป็นข้อมูลในส่วนที่หนึ่งของฟิลด์ข้อมูล Station Name *สังเกตที่ฟิลด์พื้นสีทอง current machine id เป็นตัวอย่าง

Branch Name	ข้อมูลในฟิลด์นี้จะใช้แสดงบนหน้าจอ ซึ่งจะเป็นข้อมูลในส่วนที่สองของฟิลด์ข้อมูล Station Name
UnitName * ฟิลด์ที่อยู่ในตารางรายการด้านล่างถัดไป	ข้อมูลในฟิลด์นี้จะใช้แสดงบนหน้าจอ ซึ่งจะเป็นข้อมูลในส่วนที่สามของฟิลด์ข้อมูล Station Name
Report Line1	ข้อมูลในฟิลด์นี้จะใช้แสดงบนหัวกระดาษรายงานบรรทัดที่ 1
Report Line2	ข้อมูลในฟิลด์นี้จะใช้แสดงบนหัวกระดาษรายงานบรรทัดที่ 2
<input type="button" value="Load Report Logo"/>	กดปุ่มนี้เพื่ออ่านไฟล์รูปภาพโลโก้ของหน่วยงานท่าน เพื่อใช้แสดงบนหัวกระดาษรายงาน Note: เมื่อออกจากพื้นที่กระดาษหัวรายงานมีขนาดไม่ใหญ่มากนัก ดังนั้นขอแนะนำให้ท่านสร้างรูปภาพโลโก้ให้มีขนาดไม่เกิน 72x73 pixel เป็นความเหมาะสม และไม่สีน้ำเงินเนื้อที่ในการเก็บ อย่างไรก็ตามหากท่านใช้ไฟล์ภาพขนาดใหญ่กว่าที่กำหนดโปรแกรมก็จะทำการปรับขนาดไฟล์ให้เล็กลงมาท่ากับขนาดที่กำหนดโดยอัตโนมัติ
Current Machine Unit ID <input type="text" value="1"/> <input type="button" value="▼"/>	ตัวเลือกในข้อนี้จะปรากฏรหัสเครื่อง (Unit ID) ตามจำนวนรายการตามที่ท่านได้กรอกข้อมูลเก็บลงในตาราง List of Unit Name ด้านล่าง ให้ท่านเลือกรหัสการติดตั้งเครื่องเป็นรหัสแรก สุด ในกรณีที่ท่านใช้งานโปรแกรมแบบเครื่องเดียว (Stand Alone) - สำหรับผู้ใช้งานโปรแกรมแบบ helynet เครื่อง (LAN) ท่านจะต้องเลือกรหัสเครื่องในแต่ละที่ไว้ไม่ซ้ำกัน เนื่องจากข้อมูลประวัติการตรวจของคนไข้ในแต่ละครั้งนั้น จะอ้างอิงกับรหัสเครื่องที่กรอกข้อมูลด้วย ซึ่งอาจจะทำให้ท่านสับสนในข้อมูล อ้างอิงที่แสดงบนหน้าจอ อย่างไรก็ตามหากท่านไม่สนใจว่า คนไข้ที่ได้มำทำการตรวจในแต่ละครั้งนั้น ได้ตรวจที่เครื่องไหน ท่านก็ไม่จำเป็นที่จะต้องเลือกรหัสเครื่องในแต่ละที่ให้แตกต่างกันก็ได้ *แต่ขอแนะนำว่าการกำหนดรหัสเครื่องในแต่ละกันสำหรับการใช้งานโปรแกรมแบบ helynet เครื่อง แต่รวมศูนย์ข้อมูลนั้น จะให้ประโยชน์สูงสุดในการใช้งานและในการวิเคราะห์ทางสถิติ

วิธีการแก้ไข, เพิ่ม, ลบ รายการข้อมูล ในตาราง List of Unit Name

ท่านสามารถแก้ไข, เพิ่ม หรือ ลบ รายงานข้อมูลที่แสดงตามรูปข้างล่างนี้ ได้โดยใช้วิธีการคล้ายกับการใช้งานในโปรแกรม Microsoft Excel.

List of Unit Name			
	UnitID	UnitName	Location
▶	1	ห้องตรวจภายใน 1	ตึกเต็กชั้น 3
*			

โดยมีวิธีการต่างๆ ดังต่อไปนี้

- ถ้าต้องการเพิ่มรายการ ก็ให้ท่านกดคลิกที่บรรทัดสุดท้ายที่แสดงเครื่องหมาย * ที่หัวบรรทัด หลังจากนั้นก็จะมีบรรทัดใหม่แทรกขึ้นมา เพื่อให้ท่านกรอกข้อมูลเพิ่มลงไปในช่องแต่ละช่อง ได้ทันที ดังรูป

List of Unit Name			
	UnitID	UnitName	Location
	1	ห้องตรวจภายใน 1	ตึกเต็กชั้น 3
∅	(null)	ห้องตรวจ	(null)
*			

Note: ในคอลัมน์ที่แสดงพื้นที่เท่า เนื่องที่คอลัมน์ UnitId จะเป็นคอลัมน์ที่ท่านไม่สามารถกรอกข้อมูลได้ เนื่องจาก โปรแกรมจะทำการใส่ข้อมูลให้โดยอัตโนมัติ เนื่องจากเป็นคอลัมน์ประเภท Auto running number

- ถ้าต้องแก้ไขข้อมูลในคอลัมน์ของรายการใด ก็ให้ท่านกดคลิกที่ที่ช่องนั้น ได้ทันที และกรอกข้อมูลลงไป ดังรูป

List of Unit Name			
	UnitID	UnitName	Location
∅	1	ห้องตรวจภายใน 1	ตึกเต็กชั้น 3
	9	ห้องตรวจภายใน 2	ตึกเต็กชั้น 2
*			

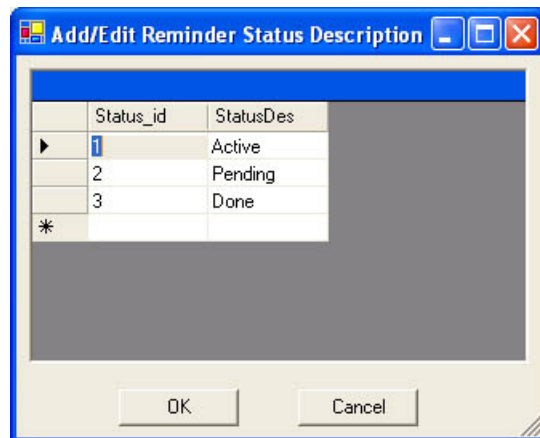
- ถ้าต้องลบรายการใด ก็ให้ท่านกดคลิกที่หัวบรรทัดที่ต้องการจะลบออก และกดปุ่ม Delete ที่แป้น Keyboard รายการนั้น ก็จะถูกลบออกไปทันที ดังรูป

List of Unit Name			
	UnitID	UnitName	Location
	1	ห้องตรวจภายใน 1	ตึกเต็กชั้น 3
▶	(null)	ห้องตรวจภายใน 2	ตึกเต็กชั้น 4
*			

หลังจากนั้นกดคลิกที่ปุ่ม Save text edit & Exit เพื่อบันทึกข้อมูล และออกจากหน้าจอในส่วนนี้

การกำหนดรายการสถานะของการช่วยเตือนความจำ Setup Reminder List Status

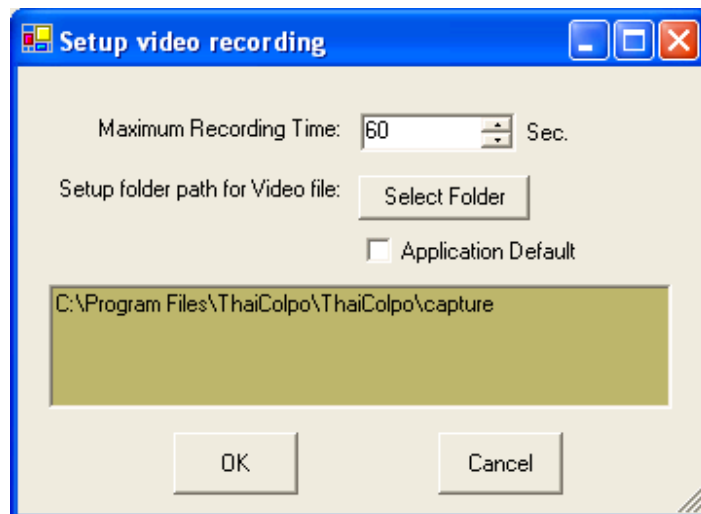
ท่านสามารถกำหนดรายการสถานะ เพื่อให้ผู้ใช้ได้เลือกใช้ในระหว่างการกรอกข้อมูลรายการช่วยเตือนความจำ Reminder โดยการใช้มาสก์เดลีอิคที่เมนู Administrator -> Setup Reminder Status โปรแกรมจะแสดงหน้าจอรายการสถานะ เพื่อให้ท่านแก้ไข, เพิ่มเติม หรือลบทึ้ง ดังรูป *ให้ท่านคุณวิธีการใช้ในหัวข้อ วิธีการแก้ไข, เพิ่ม, ลบ รายการข้อมูล ในตาราง List of Unit Name เนื่องจากมีวิธีการที่เหมือนกัน



การกำหนดระยะเวลาสูดท่อนุญาตสำหรับการบันทึกวิดีโอลิปและกำหนดตำแหน่งเก็บข้อมูล Setup Video Recorder

การบันทึกภาพเคลื่อนไหวจะกินเนื้อที่ในการเก็บข้อมูลมาก และในการใช้งานบางครั้งท่านอาจจำกัดบันทึกภาพเคลื่อนไหวทึ้งไว้นานจนลืม ซึ่งนอกจากจะทำให้ลื้นเปลืองเนื้อที่ในการเก็บข้อมูลแล้ว ยังอาจจะมีผลกระทบต่อการทำงานของระบบด้วย ดังนั้นเพื่อเป็นการป้องกัน จึงได้ออกแบบโปรแกรมให้มีการจำกัดเวลาในการบันทึกข้อมูลภาพเคลื่อนไหว ซึ่งท่านสามารถทำการปรับเปลี่ยนให้เหมาะสมกับการใช้งานได้ โดยการกดคลิกเลือกที่เมนู

Administrator -> Setup Video Recorder โปรแกรมก็จะแสดงหน้าจอ เพื่อให้ท่านกำหนดค่า (มีหน่วยเป็น วินาที) ดังรูป



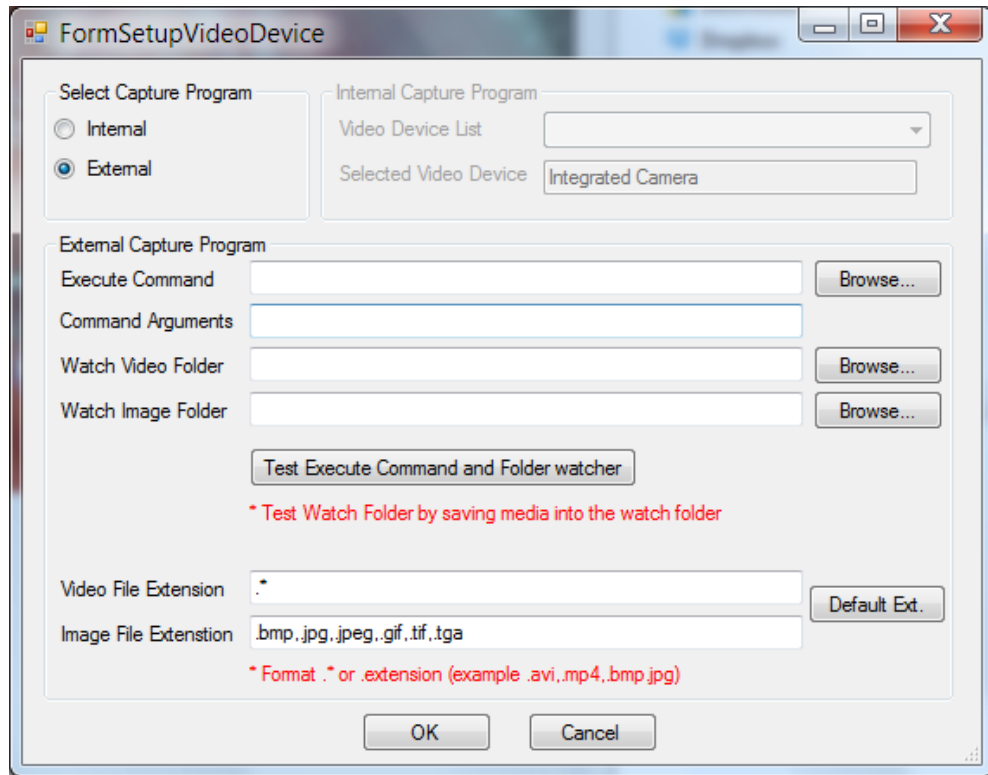
นอกจากนั้นสำหรับ V1.3.6 ขึ้นไป ท่านสามารถกำหนดตำแหน่งโฟลเดอร์ (folder) เพื่อใช้เก็บไฟล์ภาพเคลื่อนไหว ได้ รองอย่างอิสระ นอกเหนือจากการใช้ตำแหน่งตามที่โปรแกรมกำหนด Application Default โดยการกดปุ่มฟังก์ชัน Select Folder แล้วกดคลิกเลือก ตำแหน่ง Folder ตามที่ต้องการ หลังจากนั้น โปรแกรมจะแสดงตำแหน่ง Folder ที่ท่านได้กดเลือกไว้ในช่องหน้าต่างสีทอง หากท่านตรวจสอบดูแล้วถูกต้อง ก็ให้ท่านกดคลิกที่ปุ่ม OK เพื่อยืนยัน หรือกดปุ่ม Cancel เพื่อยกเลิก หรือกดที่ช่อง [] Application default เพื่อเลือกใช้ตำแหน่งตามที่โปรแกรมกำหนดให้ไว้ได้

กรณีใดบ้างที่ท่านจะต้องกำหนดตำแหน่ง Folder เพื่อใช้เก็บไฟล์ภาพเคลื่อนไหวเอง

1. ในกรณีที่ท่านต้องการติดตั้งเครื่อง PC ที่ใช้โปรแกรม ThaiColpo ในระบบ LAN โดยมีการติดตั้งมากกว่า 1 เครื่อง และเครื่อง PC ต่างๆ นั้นจะต้องใช้ข้อมูลร่วมกันได้ ในกรณีนี้ท่านจะต้องกำหนดให้เครื่องใดเครื่องหนึ่ง เป็นเครื่องแม่ข่าย เพื่อให้ Share Drive และ Folder ที่ต้องการใช้เก็บข้อมูลภาพเคลื่อนไหว หลังจากนั้นก็กำหนดให้เครื่อง PC ที่ใช้โปรแกรม ThaiColpo ทุกเครื่องในระบบ LAN ให้ทำการบันทึกข้อมูลภาพเคลื่อนไหวลงใน Share Folder นี้ เพื่อใช้ข้อมูลร่วมกัน นอกจากนั้นท่านจะต้องทำการกำหนดตำแหน่งของไฟล์ฐานข้อมูล และซื้อของไฟล์ฐานข้อมูลให้ถูกต้องด้วย *คุณรายละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ การกำหนด SQL server
2. ในกรณีที่ท่านต้องการบันทึกข้อมูลทั้งไฟล์ฐานข้อมูล และไฟล์ภาพเคลื่อนไหว เพื่อเก็บลง Removable USB Drive !เพื่อความสะดวกในการนำข้อมูลไปใช้กับโปรแกรม ThaiColpo เครื่องอื่นที่อยู่นอกสถานที่

แต่ถ้าท่านมีการติดตั้งเครื่อง PC เพื่อใช้งานโปรแกรม ThaiColpo เพียงเครื่องเดียว ท่านก็ไม่มีความจำเป็นที่จะต้องกำหนดตำแหน่งโฟลเดอร์สำหรับเก็บไฟล์ข้อมูลภาพเคลื่อนไหวใหม่ แนะนำให้ท่านใช้ตำแหน่งเก็บไฟล์ตามที่โปรแกรมกำหนดให้ (Application Default)

การกำหนดอุปกรณ์ถ่ายภาพ Setup Video Device



เพื่อเลือกอุปกรณ์ถ่ายภาพวิดีโอ ซึ่งท่านสามารถกำหนดการเชื่อมต่ออุปกรณ์ได้ 2 รูปแบบคือ

1. Internal ก็อท่า�ต้องการให้โปรแกรมเชื่อมต่อ กับ อุปกรณ์โดยตรงผ่านทาง S/W Device Driver ของอุปกรณ์เอง ซึ่ง S/W Driver จะต้องเป็นไปตามมาตรฐาน DirectX เท่านั้น หลังจากนั้นก็ให้ท่านเลือกชื่ออุปกรณ์ที่ต้องการในช่อง Video Device List
2. External ในกรณีที่ท่านไม่สามารถใช้การเชื่อมต่อแบบ Internal ได้หรือต้องการ User Interface การเชื่อมต่อตามแบบโปรแกรมที่แคนນอก อุปกรณ์ถ่ายภาพวิดีโอ ก็ให้ใช้ตัวเลือกนี้

ค่าที่ต้องกำหนด	คำอธิบาย
Select Capture Program	<ul style="list-style-type: none"> Internal หมายถึงเลือกใช้วิธี Capture สัญญาณภาพเบนเดิน โดยไม่ใช้โปรแกรมภายนอก ซึ่งท่านจะต้องเลือก Video Device ตามมาตรฐาน DirectX ที่มีให้เลือก External หมายถึงเลือกใช้วิธี Capture สัญญาณภาพโดยเรียกใช้โปรแกรมภายนอก เช่น BlackMagic เป็นต้น โดยท่านจะต้องกำหนดรายการต่างๆ เพิ่มเติมด้านล่าง
Execute Command	เป็นการกำหนดไฟล์นามสกุล EXE เพื่อเป็นโปรแกรม Capture สัญญาณภาพ โดยท่านสามารถกดคลิกที่ปุ่ม Browse.. เพื่อเลือกไฟล์
Command Arguments	บางโปรแกรมอาจจะต้องกำหนดค่าเพิ่มเติมตามหลัง ก็สามารถกรอกค่าเพื่อกำหนด

	ได้ที่พิเศษนี้
Watch Video Folder	<p>กำหนด Folder เพื่อให้โปรแกรมทำการตรวจสอบไฟล์วิดีโอที่ถูกสร้างขึ้นจากโปรแกรมภายนอก โดยโปรแกรม ThaiColpo จะทำการเปลี่ยนชื่อไฟล์ให้เป็นไปตามมาตรฐานของโปรแกรม ThaiColpo คือ ClipLogXX_yy-mm-dd-time โดย XX คือ Database Ref ID ของคนไข้แต่ละคนซึ่งจะไม่ซ้ำกัน และตามด้วยวันที่และเวลาที่ไฟล์วิดีโถถูกสร้างขึ้น</p> <ul style="list-style-type: none"> * 1. ต้องกำหนดให้โปรแกรมภายนอก บันทึกไฟล์วิดีโอที่ Folder นี้ด้วย 2. ในกรณีที่ Folder นี้อยู่ตำแหน่งแตกต่างจาก Folder ที่เก็บ Video ที่กำหนดในเมนู Setup Video Recorder โปรแกรมจะ Move ไฟล์วิดีโอนี้ไปเก็บยัง Folder ที่กำหนดใน Setup Video Recorder ซึ่งอาจจะใช้เวลานาน ดังนั้น *แนะนำให้กำหนดเป็นตำแหน่ง Folder เดียวกันเพื่อความรวดเร็ว
Watch Image Folder	<p>กำหนด Folder เพื่อให้โปรแกรมทำการตรวจสอบไฟล์ภาพนิ่งที่ถูกสร้างขึ้นจากโปรแกรมภายนอก โดยโปรแกรม ThaiColpo จะทำการอ่านไฟล์ภาพนิ่งทันทีและจะทำการบันทึกเก็บลงในไฟล์ฐานข้อมูล นอกจากนั้นเพื่อความสะดวกในการใช้งาน โปรแกรม ThaiColpo จะทำการเปลี่ยนชื่อไฟล์ภาพนิ่งให้จ่ายต่อการระบุตัวตน เช่นเดียวกับไฟล์วิดีโอ คือ ImageLogXX_yy-mm-dd-time โดย XX คือ Database Ref ID ของคนไข้แต่ละคนซึ่งจะไม่ซ้ำกัน และตามด้วยวันที่และเวลาที่ไฟล์วิดีโอดูถูกสร้างขึ้น</p> <ul style="list-style-type: none"> * 1. ต้องกำหนดให้โปรแกรมภายนอก บันทึกไฟล์ภาพนิ่งที่ Folder นี้ด้วย 2. โปรแกรมจะไม่มีการ Move ไฟล์นี้ไปเก็บยังที่อื่นๆ ดังนั้นท่านสามารถกำหนดตำแหน่ง Folder นี้ได้อย่างตามต้องการ แต่ขอแนะนำให้ท่านกำหนดไว้ที่ Folder ProgramFiles\ThaiColo\ThaiColpo\image ซึ่งโปรแกรมได้กำหนดเป็น Default ให้สำหรับเก็บไฟล์ภาพนิ่ง ซึ่งจะเป็นตำแหน่งระดับเดียวกับที่เก็บไฟล์วิดีโอ คือ ProgramFiles\ThaiColpo\ThaiColpo\Capture ทั้งนี้เพื่อความเป็นระเบียบท่านนั้น ไม่มีผลทางด้านประสิทธิภาพหรืออื่นๆ
Test Execute Command and Folder watch	<p>หลังจากกำหนดข้อมูลดังกล่าวข้างต้นเรียบร้อย ท่านสามารถกดคลิกเพื่อทดสอบว่า การกำหนดเป็นไปตามที่ต้องการหรือไม่ โดยหลังจากกดคลิกแล้ว โปรแกรมภายนอกที่จะปรากฏขึ้นมาให้ใช้งาน (*บางโปรแกรมอาจจะใช้เวลานานในการเปิดขึ้นมา) และหลังจากกำหนด Folder เก็บบันทึกภาพวิดีโอและภาพนิ่งในโปรแกรมภายนอกเพื่อให้ตรงตามที่กำหนดข้างต้นแล้ว ก็ให้ลองบันทึกภาพทันที โดยหลังจากออกจากโปรแกรมแล้ว จะมีข้อความแสดงจำนวนไฟล์ที่ตรวจสอบได้ ซึ่งจะต้องตรงตามที่ท่านได้บันทึกไว้</p>
Video File Extension	ระบุวิดีโอสร้างใหม่ จะมีนามสกุลไฟล์ตามที่ระบุไว้ท่านนั้น โดยค่า Default จะเป็น ‘.*’ หมายถึงทุกไฟล์ที่สร้างขึ้นใหม่ใน Video Folder เป็นไฟล์วิดีโอ ถ้าหากต้องการระบุเฉพาะไฟล์ AVI ก็ให้กำหนดเป็น ‘*.AVI’ เป็นต้น
Image File Extension	ระบุไฟล์ภาพนิ่งสร้างใหม่ จะมีนามสกุลไฟล์ตามที่ระบุไว้ท่านนั้น โดยค่า Default

	<p>จะเป็น ‘.bmp,.jpg,jpeg,.tif,.tga’ หมายถึงไฟล์สร้างใหม่ทั้ง 5 แบบตามที่กำหนดจะเป็นไฟล์ภาพนิ่ง</p> <p>*หมายเหตุ ท่านไม่สามารถกำหนด .* คือไฟล์สร้างใหม่ทุกไฟล์เป็นไฟล์ภาพนิ่ง เนพาะในกรณีที่ท่านกำหนด Watch Image Folder กับ Watch Video Folder เป็นตำแหน่งเดียวกัน เพราะหมายถึงทุกไฟล์ที่สร้างใหม่ใน Folder จะเป็นทั้งไฟล์วิดีโอและไฟล์ภาพนิ่ง</p>
--	---

การกำหนดอุปกรณ์เท้ากด Setup Footswitch

อุปกรณ์เท้ากดจะเพิ่มความสะดวกให้สูตินารีแพทย์ ในระหว่างการใช้ส่อง Colposcope เพื่อตรวจภายในสตรี โดยแพทย์สามารถใช้เท้าเขยบอุปกรณ์ เพื่อส่งให้โปรแกรม ThaiColpo ทำการบันทึกภาพนิ่งที่กล้อง Colposcope ส่องคู่อยู่ในขณะนั้น ท่านสามารถกำหนดดัวเลือกในการติดตั้งอุปกรณ์ดังกล่าว ได้โดยการกดคลิกเลือกที่เมนู Administrator -> Setup Footswitch Device เพื่อเข้าหน้าจอการกำหนดดัวเลือกแสดงดังรูป



โดยท่านสามารถกำหนดดัวเลือกได้ดังรายการต่อไปนี้

- กำหนดใช้หรือไม่ใช้อุปกรณ์ โดยการกดคลิกที่ช่อง [] Enable Footswitch device for my capturing picture
- กดเลือกอุปกรณ์เท้ากดที่ช่องเลือกอุปกรณ์ Select Footswitch devices:
- ในกรณีที่ท่านเริ่มต้นติดตั้ง (Plug-in) อุปกรณ์เข้าที่ USB port ท่านสามารถกดคลิกที่ปุ่ม Querying the device เพื่อให้โปรแกรมทำการตรวจสอบรายการอุปกรณ์อีกครั้งหนึ่งเพื่อเพิ่มรายการลงในช่องเลือกอุปกรณ์ โดยหลังจากการทดสอบแล้ว โปรแกรมจะแสดงจำนวนอุปกรณ์ที่ตรวจสอบด้วยข้อความสีแดงด้านล่าง
- หลังจากเลือกอุปกรณ์แล้ว ให้ท่านทดสอบอุปกรณ์โดยการเหยียบท้าลงที่อุปกรณ์ โปรแกรมจะแสดงจำนวนครั้งที่ท่านเหยียบในช่องข้อมูล Stamp your feet to test

การกำหนดรายการ RCI score เพื่อใช้ในหน้าจอ Colposcopy Diagnosis

ภายในหน้าจอ Colposcopy Diagnosis นี้จะมีฟิล์มรายการสำคัญที่ต้องปรับประเมินและให้คะแนน RCI score ดังนั้นถ้าหากท่านต้องการปรับเปลี่ยนข้อความ และจำนวนคะแนน ท่านสามารถกดคลิกที่เมนู

Administrator -> Setup ColpoDiagnosis master file โปรแกรมจะแสดงหน้าจอเพื่อให้ท่านแก้ไข, เพิ่มเติม หรือลบทึ่ง ดังรูป *

ให้ท่านดูวิธีการใช้ในหัวข้อ วิธีการแก้ไข, เพิ่ม, ลบ รายการข้อมูล ในตาราง List of Unit Name เนื่องจากวิธีการที่เหมือนกัน

Add/Edit RCI Score

Setup Margin		
Margin_id	Des	Score
1	Micropapillary, indistinct margins, feathered margins, satellite lesions.	0
2	Regular-shaped, smooth, straight outlines.	1
3	Rolled, peeling edges, internal demarcations.	2
*		

Setup Colour		
Colour_id	Des	Score
1	Transparent or translucent acetowhiteness.	0
2	Grey-white surface.	1
3	Dull, Opaque, oysterwhite.	2
*		

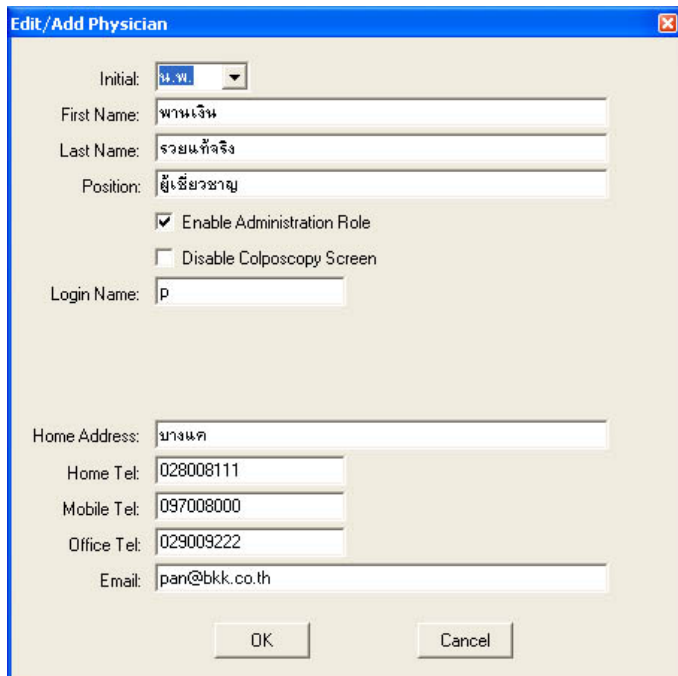
Setup Vessels		
Vessels_id	Des	Score
1	Fine-calibre vessels, Fine punctuation or mosaic, Fine vessels within micropapill	0
2	Absent vessels.	1
3	Coarse punctuation of mosaic, sharply demarcated.	2
*		

Setup Iodine		
Iodine_id	Des	Score
1	Positive uptake giving mahogany brown colour or negative uptake of insignifica	0
2	Partial iodine uptake.	1
3	Negative iodine uptake.	2
*		

Setup Anatomy	
Anatomy_id	AnatomyName
1	Cervix
2	Vaginal
3	Vulva
*	

บทที่ 3 อธิบายการใช้งานโปรแกรมในหน้าจอต่างๆ

การเพิ่มหรือแก้ไขทะเบียนแพทย์ Add/Edit Physician



ท่านควรจะกรอกข้อมูลให้ครบถ้วนเพื่อประโยชน์ในการอ้างอิง ในที่นี้จะอธิบายเฉพาะฟิลด์ที่สำคัญเท่านั้นคือ

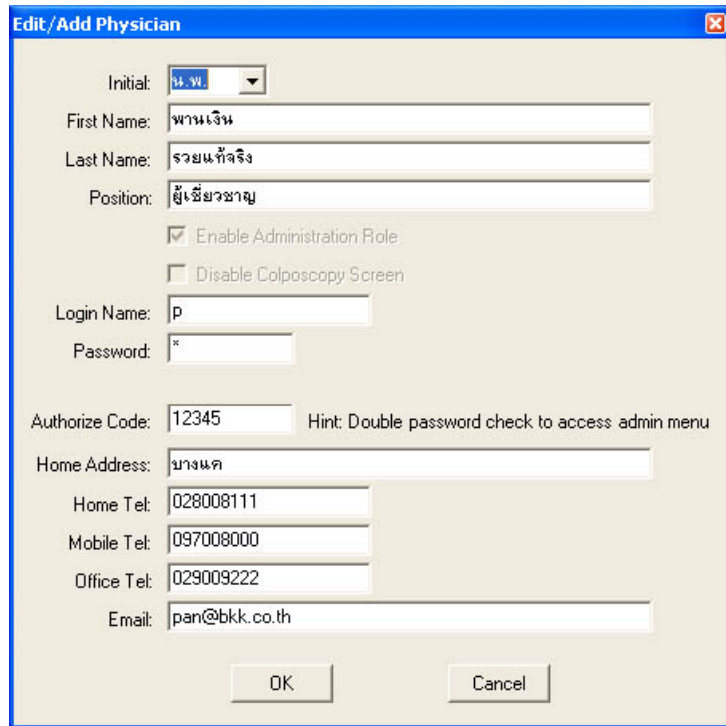
ชื่อฟิลด์	คำอธิบาย
Enable Administration Role	ถ้าต้องการให้ผู้ใช้รายชื่อนี้มีสิทธิในการใช้เมนู Administrator ก็ให้ Click เลือกข้อนี้
Disable Colposcopy Screen	ถ้าไม่ต้องการให้ผู้ใช้รายนี้มีสิทธิในการใช้ระบบ Colposcopy ก็ให้ Click เลือกข้อนี้ เนื่องจากในบางองค์กร จะมีผู้ดูแลระบบ (Administrator) ซึ่งมิใช่แพทย์ ที่จะ Click เลือกข้อนี้เพื่อไม่แสดงหน้าจอระบบ Colposcopy
Login Name	ในการเพิ่มรายชื่อผู้ใช้งาน จะกำหนดชื่อ Login Name ให้อย่างเดียว และแนะนำให้กำหนดชื่อเป็นภาษาอังกฤษ อย่างเดียวเพื่อความสะดวก นอกจากนั้นชื่อ Login Name ที่กำหนดจะต้องไม่ซ้ำกับ Login Name ที่มีอยู่แล้วในระบบ ในส่วนของ Password และ Authorize Code ให้ผู้ใช้แต่ละท่าน เข้าไปแก้ไขได้เอง คุ้ร้ายละเอียดในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Edit Personal Profile

Note: ในกรณีที่ท่านกำหนดชื่อ Login Name ซ้ำกันกับที่มีอยู่แล้วในระบบ เมื่อท่าน Click OK โปรแกรมจะทำการตรวจสอบ และแสดงข้อความแจ้งให้ท่านทราบ หลังจากนั้นให้ท่านสังเกตที่บรรทัดรายชื่อผู้ใช้งานที่มีชื่อ Login Name ซ้ำ ตามรูปที่แสดง



ให้ท่านกด Click Edit เพื่อแก้ไข Login Name ใหม่อีกครั้ง

การแก้ไขข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้งานที่ Login อยู่ในระบบขณะนี้ Edit Personal Profile



หลังจากได้รับ Login Name มาจากผู้ดูแลระบบ เพื่อเข้าใช้งานระบบ Colposcopy และ แนะนำให้ท่านทำการแก้ไขข้อมูลเพิ่มเติมดังต่อไปนี้ ด้วย Menu Edit -> Personal Profile

ชื่อฟิลด์	คำอธิบาย
Password	ให้ท่านกำหนด Password ด้วยตัวท่านเอง และจะบันทึกเพื่อกันลืม
Authorize Code	ในกรณีที่ท่านจะต้องแจ้ง Login Name และ Password ให้ผู้อื่นเข้าใช้ระบบ เพื่อจัดพิมพ์ หรือกรอกข้อมูลคนไข้เพิ่มเติมให้แก่ท่าน แนะนำให้ท่านกำหนด Authorize Code เพื่อใช้ป้องกันไม่ให้ผู้อื่นเข้ามากำหนดข้อมูลในส่วน Administrator หรือ Edit personal profile ได้

การบันทึกผลการตรวจคนไข้ Patient record (Colposcopy)

หน้าจอนี้ถือได้ว่าเป็นหน้าหลักที่มีความสำคัญที่สุดของโปรแกรม ThaiColpo เพราะเป็นหน้าจอที่ใช้ในการบันทึกข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์ทาง Colposcopy ของคนไข้แต่ละคน และยังใช้เพื่อแสดงข้อมูลการบันทึกในอดีต รวมทั้งใช้ในการพิมพ์รายงานผลการตรวจวินิจฉัยของคนไข้ด้วย โดยหน้าจอหลักแสดงตามรูปในหัวข้อ ขั้นตอนที่ 3 การบันทึกผลการตรวจวิเคราะห์คนไข้ตามระบบ Colposcopy ซึ่งภายในหน้าจอจะแสดงรายละเอียดดังต่อไปนี้

หน้าจอแสดงข้อมูลต่างๆ

- แสดงข้อมูลทั่วไป ณ.ปัจจุบัน (บนพื้นสีทอง) ท่านไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้ตามรูป

Colposcopy	
Patient name	นาง ส้มศรี มีความอุช
Today physician	น.พ. พานเจน รอยแกร็บบิ
Today date time	6/10/2549 15:38:10
Today machine	โรงพยาบาลกรุงเทพฯ - สาขาธนบุรี - ห้องตรวจภายใน 1
Number of visit:	35
Last visit date:	27/9/2549 12:03:00

- แสดงข้อมูลทั่วไป ณ.วันที่ในอดีตตามประวัติที่คนไข้ได้เข้ามาทำการรักษา ตามที่ท่านได้กดเลือก ในช่อง View previous visit as ตามรูป (บนพื้นสีเขียว) ซึ่งท่านไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้เช่นกัน

View previous visit as	22/7/2549 9:51:00
Age at visit	44 Year old
Previous visit by physician:	พ.ญ. ศิริพร มีความอุช
by machine	โรงพยาบาลกรุงเทพฯ - สาขาธนบุรี - ห้องตรวจภายใน 1

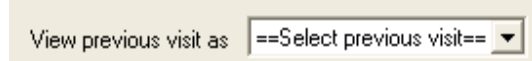
- แสดงข้อมูลผลการตรวจวินิจฉัยในด้านต่างๆ โดยแยกตามประเภทของข้อมูล ซึ่งท่านสามารถแก้ไข หรือกรอกเพิ่มเติม ได้ ขึ้นอยู่กับการกดปุ่มเลือกใช้งาน ซึ่งจะอธิบายในลำดับถัดไป โดยให้สังเกตพื้นสีของฟิลเดอร์ข้อมูลเป็นหลัก หากพื้นสี เป็นสีขาว แสดงว่าท่านสามารถแก้ไขข้อมูลได้ หากพื้นสีเป็นสีเทา แสดงว่าท่านไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้ ยกเว้นใน กรณีที่ท่านกดปุ่มเลือก Edit previous record ก็จะทำให้พื้นสีเทาเปลี่ยนเป็นพื้นสีขาว ท่านจึงจะสามารถแก้ไขข้อมูลได้

Patient Info	History	Risks	Colposcopy	Pathology	Remarks	ImageCapture	ColposcopyDiagnostic
Referred by	Somchai						
Reason for visit	ตรวจส่องคervix						
Problem area	knee						

นอกจากส่วนการแสดงผลข้อมูลต่างๆ แล้ว ภายในหน้าจอยังมีปุ่มกดเพื่อสั่งการในลักษณะต่างๆ ดังต่อไปนี้

ปุ่มกดพังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ

- ปุ่มกดเพื่อเลือกคูประวัติการรักษา



เป็นปุ่มกดเพื่อให้ท่านเลือกคูประวัติข้อมูลการตรวจวินิจฉัยในครั้งก่อนหน้านี้

- ปุ่มกดเพื่อเริ่มต้นบันทึกข้อมูลการตรวจวินิจฉัยสำหรับวันนี้



โดยท่านสามารถคลิกเลือกได้ว่า จะใช้แสดงข้อมูลที่ได้ถูกบันทึกในครั้งล่าสุดด้วยหรือไม่ ก้าวเลือก โปรแกรมก็จะแสดงข้อมูลครั้งล่าสุดให้ของแต่ละพิคต์ให้ทันทีเพื่อที่ท่านจะได้ดูและแก้ไขเพื่อบันทึกเป็นข้อมูลสำหรับวันนี้

- ปุ่มกดเพื่อจบการบันทึกในวันนี้และออกจากหน้าจอบันทึก Colposcopy



เมื่อท่านได้ทำการบันทึกข้อมูลประเภทต่างๆ รวมทั้งการบันทึกรูปภาพ หรือพิมพ์รายงาน Colposcopy แล้วเสร็จ และต้องการจะยุติการตรวจวินิจฉัยนี้ ก็ให้กดคลิกที่ปุ่มนี้ เป็นบันทึกข้อมูลทั้งหมดที่ท่านได้ทำการกรอกสำหรับการตรวจในวันนี้เพื่อเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูล และออกจากหน้าจอบันทึก เพื่อเลือกคนไข้รายต่อไป

Note: บางท่านอาจจะเป็นห่วงว่าข้อมูลจะสูญหายก่อนการบันทึกเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูล หรือต้องไปทำงานอย่างอื่น ในระหว่างการบันทึกข้อมูลซึ่งยังไม่ครบถ้วน ก็แนะนำให้ท่านกดปุ่มเพื่อจบการบันทึกนี้ได้ เพื่อให้ระบบทำการบันทึกข้อมูลในขณะนั้นเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูล แล้วท่านสามารถคลิกเลือกรายชื่อคนไข้คนเดิมนี้เข้ามาบันทึกข้อมูลเพิ่มเติมต่อไป โดยการเลือกกดปุ่มเลือกคูประวัติการรักษาของวันนี้ แล้วกดปุ่ม edit previous record เพื่อที่จะสามารถเข้าไปเพิ่มเติมหรือแก้ไขข้อมูลได้ หลังจากเสร็จสิ้นการแก้ไขหรือบันทึกข้อมูลแล้ว จึงกดปุ่ม Save Edit เพื่อบันทึกข้อมูลเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูลทันที

- ปุ่มกดเพื่อแก้ไขข้อมูลการตรวจวินิจฉัยในครั้งก่อน



ในการนี้ที่ท่านได้กดเลือกคูประวัติข้อมูลในการตรวจวินิจฉัยในครั้งก่อนหน้านี้ โปรแกรมจะไม่อนุญาตให้ท่านเข้าไปแก้ไขข้อมูลได้ ดังนั้นหากท่านมีความประสงค์ที่จะแก้ไข หรือเพิ่มเติมข้อมูลใหม่ ท่านจะต้องกดปุ่มนี้ เพื่อที่จะสามารถแก้ไขข้อมูล โดยหลังจากกดปุ่มนี้แล้ว ท่านสามารถที่จะกดปุ่ม Delete เพื่อลบข้อมูลการตรวจวินิจฉัยในวันดังกล่าว ทั้งหมดออกจากไฟล์ฐานข้อมูลได้ หรือกดปุ่ม Confirm to delete image หรือปุ่ม Confirm to delete clip เพื่อที่จะลบภาพถ่ายบางภาพ หรือวิดีโอดิจิตอลบางไฟล์ ตามที่ท่านได้กดคลิกเลือกในช่องสีเหลี่ยมเล็ก เพื่อลบออกจากไฟล์ฐานข้อมูลได้

หลังจากที่ท่านได้ทำการเพิ่มเติมหรือแก้ไขข้อมูลแล้วเสร็จ ท่านสามารถกดปุ่ม Save Edit เพื่อบันทึกข้อมูลเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูล หรือ กดปุ่ม Cancel เพื่อยกเลิกการแก้ไขข้อมูลค้างไว้และออกจากหน้าจอการบันทึกข้อมูล

- ปุ่มกดเพื่อลบข้อมูลประวัติในวันที่เลือกทั้งหมด และปุ่มกดเพื่อบันทึกการแก้ไขข้อมูลในวันที่เลือก

Function for edit mode	
<input type="button" value="Delete"/>	<input type="button" value="Save Edit"/>

หลังจากที่ท่านได้เลือกคูข้อมูลประวัติการรักษาในอดีต และกดปุ่ม Edit previous record เพื่อแก้ไขข้อมูลในอดีต ท่านสามารถกดปุ่ม Delete เพื่อลบข้อมูลการตรวจในวันที่เลือกนั้นทั้งหมด หรือกดปุ่ม Save Edit เพื่อบันทึกข้อมูลที่ได้แก้ไขนั้นเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูล

ในการนี้ที่ท่านได้กดปุ่ม Delete โปรแกรมจะยังไม่ทำการลบข้อมูลให้ทันที แต่จะทำเพียงการแสดงเครื่องหมายลบติดไว้ กับข้อมูลในวันนั้น ดังรูป โดยข้อความนี้จะแสดงเมื่อท่านได้เลือกคูข้อมูลในวันดังกล่าวซึ่งถูกกำหนดให้ถูกลบออกจากไฟล์ฐานข้อมูล

This record had been marked to DELETE!

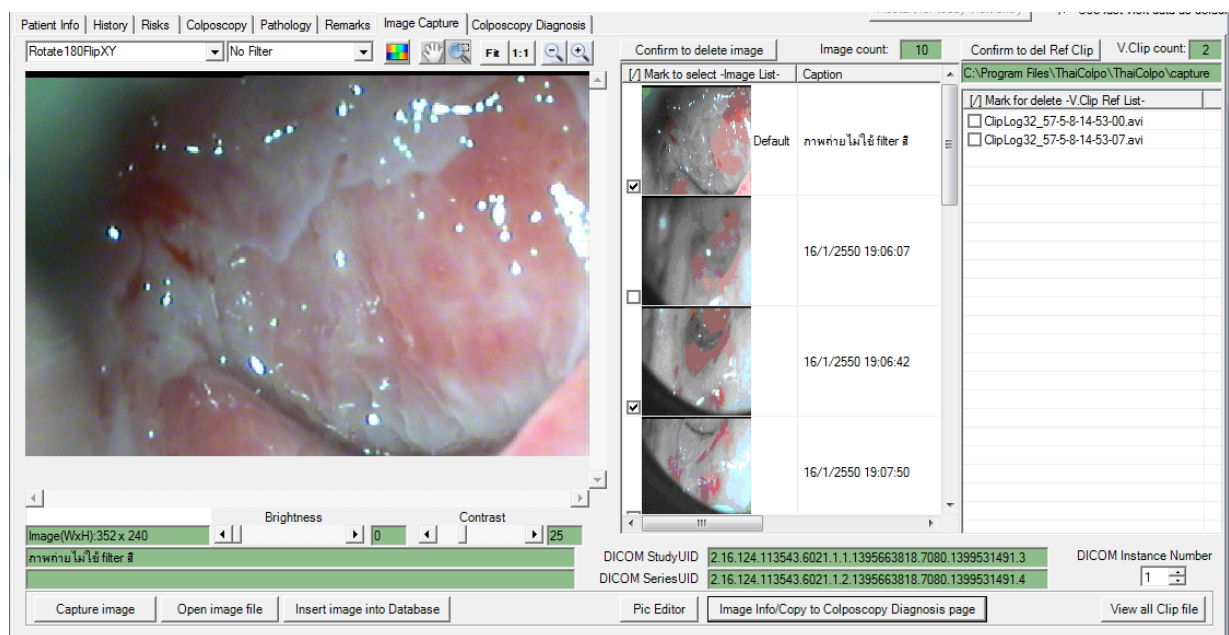
และจะแสดงปุ่มกดเพื่อให้ท่านยืนยันการลบข้อมูลประวัติการรักษาในวันดังกล่าว พร้อมทั้งแสดงจำนวนประวัติข้อมูล ที่ท่านได้เลือกลบทั้งหมดในครั้งนี้ แสดงดังรูป

Total delete visit:	1
<input type="button" value="Confirm delete & Exit"/>	

เมื่อท่านกดปุ่ม Confirm delete & exit เพื่อยืนยันการลบข้อมูล ข้อมูลตามวันที่ดังกล่าวก็จะถูกลบออกจากไฟล์ฐานข้อมูลทันที

การแสดงรูปภาพถ่าย หรือวิดีโอ ที่ได้ถูกเก็บบันทึกไว้ในระบบภายในหน้าจอ Image Capture

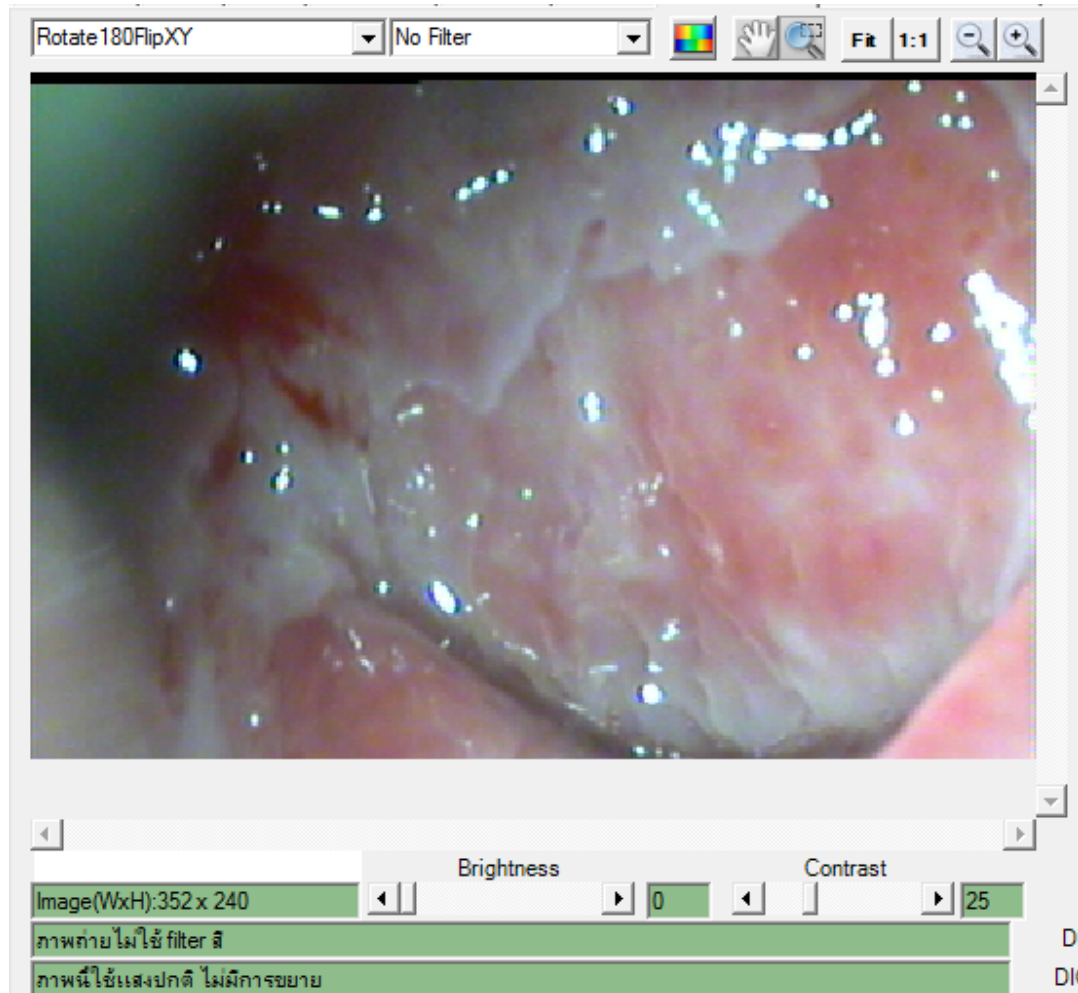
หน้าจอนี้ถือได้ว่าเป็นหน้าจอที่มีปุ่มกดฟังก์ชั่นการใช้งานที่หลากหลาย ผู้ใช้ยังจึงแยกหน้าจอออกมา เพื่อเขียนคำอธิบายฟังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ ให้ละเอียดเพื่อความเข้าใจอันถูกต้อง



จากภาพด้านบนซึ่งแสดงตัวอย่างหน้าจอ Image Capture ซึ่งเป็นหน้าจอที่ใช้สำหรับการแสดงภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหวแบบวิดีโอ คลิป และมีฟังก์ชั่นใช้งานต่างๆ เช่นการบันทึกภาพ เป็นต้นโดยภายในหน้าจอจะแสดงรายละเอียดดังต่อไปนี้

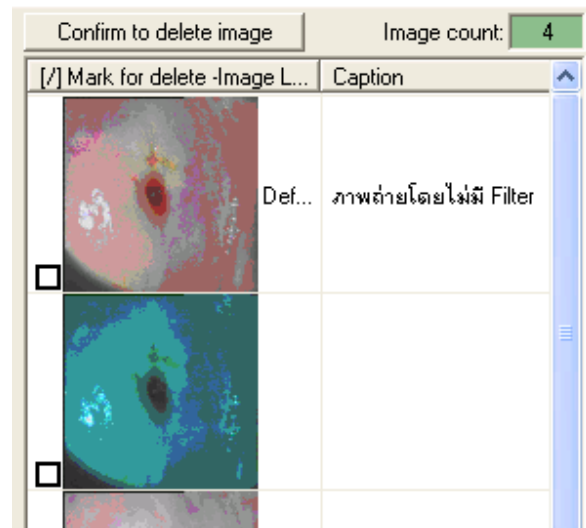
หน้าจอแสดงรูปภาพและข้อมูลของรูปภาพนั้นๆ

- หน้าต่างแสดงภาพนั่งเมื่อท่านกดคลิกเลือกภาพในรายการภาพนั่ง โดยจะแสดงขนาดของภาพ(Pixel) ในฟิลด์ข้อมูลพื้นสีเขียวด้านบน และแสดงข้อมูลประกอบภาพ Image Caption และ Image Comment ที่ฟิล์ดพื้นสีเขียวด้านล่างของหน้าต่างแสดงภาพ ตามลำดับ

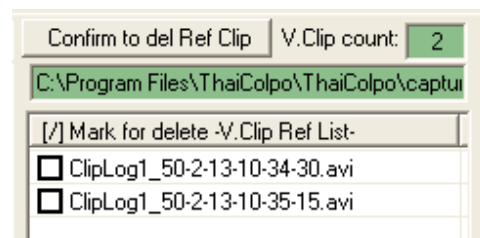


- หน้าต่างแสดงรายการภาพนั่งของประวัติคนไข้ในวันนั้น โดยจะแสดงเป็นรูปไอคอนขนาดเล็ก พร้อมทั้งแสดงข้อมูลเพื่อแสดงว่าเป็นภาพตัวเลือกโดยปริยายหรือไม่ (Default) รวมทั้งแสดงข้อมูลประกอบภาพค่าวัยในคอลัมน์ด้านไป และ

แสดงจำนวนรูปภาพทั้งหมดในรายการ แสดงดังรูป



- หน้าต่างแสดงรายการภาพเคลื่อนไหว (วิดีโอลิป) ของประวัติคนไข้ในวันนี้ โดยจะแสดงเป็นชื่อไฟล์ที่ใช้เก็บบันทึกภาพเคลื่อนไหวนั้นๆ โดยชื่อไฟล์จะต้องขึ้นต้นด้วย ClipLog99_YY-MM-DD-HH-MM-SS.avi ซึ่งเป็น Audio/Video file ตามมาตรฐาน Microsoft media file (AVI) โดยจะเก็บอยู่ใน subfolder \capture ภายใน folder ของ ThaiColpo Application (รหัส 99 แสดงถึงรหัสคนไข้) และจะแสดงจำนวนวิดีโอลิปทั้งหมดในรายการ แสดงดังรูป



NOTE: สำหรับ ThaiColpo V1.3.6 ขึ้นไป ท่านสามารถเปลี่ยน Default \capture folder จาก Application default ไปยังตำแหน่งใหม่ตามที่ต้องการ เช่น Networking Share Folder หรือ USB drive โดยโปรแกรมจะแสดงตำแหน่งของ Folder ที่ใช้เก็บบันทึกไฟล์ Video Clip ในช่องข้อมูลสีเขียวด้านบนของตารางแสดงรายการภาพเคลื่อนไหว *คุณควรทำการกำหนดตำแหน่งเก็บข้อมูลได้ในหัวข้อ การกำหนดระยะเวลาบันทึกวิดีโอลิปและกำหนดตำแหน่งเก็บข้อมูล Setup Video Recorder

นอกจากส่วนการแสดงผลข้อมูลต่างๆ แล้ว ภายในหน้าจอยังมีปุ่มกดเพื่อสั่งการในลักษณะต่างๆ ดังต่อไปนี้

ปุ่มกดพังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ

- ปุ่มกดเพื่อแสดงหน้าจอบันทึกภาพเพื่อเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูล

Capture image

ปุ่มกดนี้จะแสดงอยู่ภายในพื้นที่แสดงข้อมูล ImageCapture เท่านั้น เมื่อจากเป็นปุ่มกดพังก์ชั่นเกี่ยวกับข้อมูลรูปภาพ

เมื่อท่านต้องการที่จะเก็บบันทึกภาพนิ่ง หรือภาพเคลื่อนไหว จากกล้อง Colposcope เพื่อเก็บลงเป็นข้อมูลประวัติคนไข้

- ในการตรวจวินิจฉัยในวันดังกล่าว ก็ให้ท่านกดคลิกที่ปุ่มนี้ หลังจากนั้นโปรแกรมก็จะแสดงหน้าจอเครื่องมือในการเก็บภาพถ่าย Capture Image ให้ท่านคุ้ยรายละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ เครื่องมือในการถ่ายภาพ Capture Image
- ปุ่มกดเพื่ออ่านไฟล์รูปภาพจากภายนอกเข้ามาแสดงในระบบ

Open image file

- เมื่อท่านกดปุ่มนี้โปรแกรมจะแสดงหน้าจอให้ท่านเลือกไฟล์รูปภาพเพื่ออ่านเข้ามาแสดงในหน้าจอแสดงรูปภาพเท่านั้น ยังไม่มีการเก็บบันทึกลงไฟล์ฐานข้อมูล หากท่านต้องการเก็บบันทึกไฟล์นี้ลงในรายการไฟล์ภาพนิ่งของประวัติคนไข้ ประจำวันดังกล่าว ท่านจะต้องกดปุ่ม Add to image list เพื่อให้โปรแกรมทำการสำเนาภาพดังกล่าวเก็บลงในรายการภาพนิ่ง

- ปุ่มกดเพื่อสำเนาภาพที่แสดงในขณะนี้เก็บลงรายการภาพนิ่ง

Add to image list

- เมื่อท่านกดปุ่มนี้โปรแกรมจะทำการสำเนาภาพนิ่งที่แสดงอยู่ในหน้าต่างแสดงภาพในขณะนี้ เพื่อเก็บลงในรายการภาพนิ่ง เพื่อจัดเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูลในลำดับถัดไป

- ปุ่มกดเพื่อสำเนาภาพที่แสดงในขณะนี้เก็บลงไฟล์รูปภาพ

Save image to file

- เมื่อท่านกดปุ่มนี้โปรแกรมจะทำการสำเนาภาพนิ่งที่แสดงอยู่ในหน้าต่างแสดงภาพในขณะนี้ เพื่อเก็บลงในตำแหน่งตามที่ท่านกำหนด

- ปุ่มกดเพื่อแก้ไขปรับแต่งภาพนิ่งที่แสดงในขณะนี้

Pic Editor

- เมื่อท่านกดปุ่มนี้โปรแกรมจะแสดงหน้าจอสำหรับการปรับปรุงแก้ไขรูปภาพ เพื่อให้ท่านทำการแก้ไข และบันทึกภาพนั้นกลับมาแสดงยังหน้าต่างแสดงภาพ เพื่อคำนวณการต่อไป *คุ้ยรายละเอียดการแก้ไขรูปภาพในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Image Editor

- ปุ่มกดเพื่อกำหนดรีอแก้ไขข้อมูลภาพนิ่งที่แสดงในขณะนี้ หรือสำเนาภาพนิ่งไปยังหน้าจอ Colposcopy Diagnosis

Image Info / Copy to Colposcopy Dianosis page

- เมื่อท่านกดปุ่มนี้โปรแกรมจะแสดงหน้าจอเพื่อให้ท่านกำหนดข้อมูลสำหรับภาพนิ่งที่แสดงในขณะนี้ รวมทั้งกำหนดให้สำเนาภาพนิ่งนี้ไปยังหน้าจอ Colpscopy Diagnosis เพื่อเป็นภาพที่หนึ่งหรือภาพที่สอง สำหรับการวิเคราะห์ภาพในเรื่อง Cervix, Vaginar หรือ Vulva *คุ้ยรายละเอียดการกำหนดข้อมูลสำหรับภาพนิ่งในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Image Information

- ปุ่มกดเพื่อแสดงไฟล์รายการ Video Clip ทั้งหมดของคนไข้ (ปุ่มนี้จะมีอยู่ในโปรแกรมเวอร์ชั่น 1.3.4 ขึ้นไป)

View all Clip file

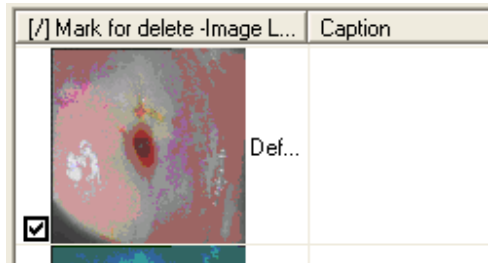
- เมื่อท่านกดปุ่มนี้ โปรแกรมจะแสดงหน้าจอรายการไฟล์ Video Clip ที่ถูกเก็บบันทึกไว้ที่ Folder \capture ของคนไข้ นั่นๆ ทุกไฟล์ โดยท่านสามารถกดคลิกเพื่อคุ้ยภาพเคลื่อนไหว, กดเลือกไฟล์ Video Clip เพื่อให้แสดงอยู่ในรายการ V.Clip list สำหรับการตรวจสอบบันทึกผลการรักษาคนไข้ในวันนั้น หรือกดเลือกเพื่อคลบไฟล์ Video Clip ที่ไม่ถูกอ้างอิงจากบันทึกผลการรักษาคนไข้โดย *คุ้ยรายละเอียดเพิ่มเติมได้ในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ View All Video Clip

- ปุ่มเลือกเพื่อแสดงภาพนิ่งให้พอดีกับหน้าต่างแสดงภาพนิ่ง

Auto fit image

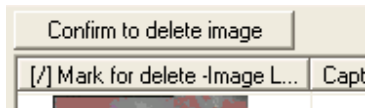
เมื่อท่านกดเลือกรายการนี้ โปรแกรมจะปรับขนาดภาพนิ่งเพื่อให้แสดงอยู่ภายในหน้าต่างแสดงภาพให้พอดี หากท่านไม่กดเลือกรายการนี้ โปรแกรมจะแสดงภาพนิ่งตามขนาดที่เป็นจริงของภาพ

- ปุ่มเลือกเพื่อความต้องการลบภาพออกจากรายการภาพนิ่ง



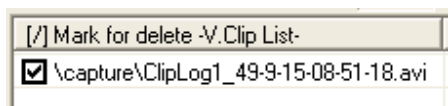
เมื่อท่านอยู่ในโหมดแก้ไขข้อมูลประวัติเก่า และต้องการลบภาพนิ่งบางภาพออกจากรายการภาพนิ่งของประวัติในวันนี้ ท่านจะต้องกดคลิกเลือกที่ช่องสี่เหลี่ยมด้านหน้ารายการภาพนิ่งนั้นๆ หลังจากนั้นจึงกดปุ่ม Confirm to delete image ด้านบนของรอบหน้าต่างแสดงรายการภาพนิ่ง หลังจากนั้นโปรแกรมจะแสดงข้อความเตือน เพื่อให้ท่านยืนยันการลบภาพนิ่งออกจากรายการ

- ปุ่มกดเพื่อยืนยันความต้องการลบภาพนิ่งออกจากรายการภาพนิ่ง



ก่อนที่ท่านกดปุ่มนี้ ท่านจะต้องทำการกดเลือกภาพในรายการภาพนิ่งที่ต้องการจะลบออกก่อน หลังจากนั้นให้ท่านกดปุ่มนี้เพื่อยืนยันความต้องการลบภาพนิ่งออกจากรายการ โดยโปรแกรมจะแสดงข้อความเตือนให้ท่านยืนยันอีกครั้ง

- ปุ่มเลือกเพื่อความต้องการลบวิดีโอคลิปออกจากรายการวิดีโอคลิป



เมื่อท่านอยู่ในโหมดแก้ไขข้อมูลประวัติเก่า และต้องการลบไฟล์วิดีโอคลิปบางไฟล์ออกจากรายการวิดีโอคลิปของประวัติในวันนี้ ท่านจะต้องกดคลิกเลือกที่ช่องสี่เหลี่ยมด้านหน้ารายการวิดีโอคลิปนั้นๆ หลังจากนั้นจึงกดปุ่ม Confirm to del clip ด้านบนของรอบหน้าต่างแสดงรายการวิดีโอคลิป หลังจากนั้นโปรแกรมจะแสดงข้อความเตือน เพื่อให้ท่านยืนยันการลบภาพวิดีโอคลิปออกจากรายการ

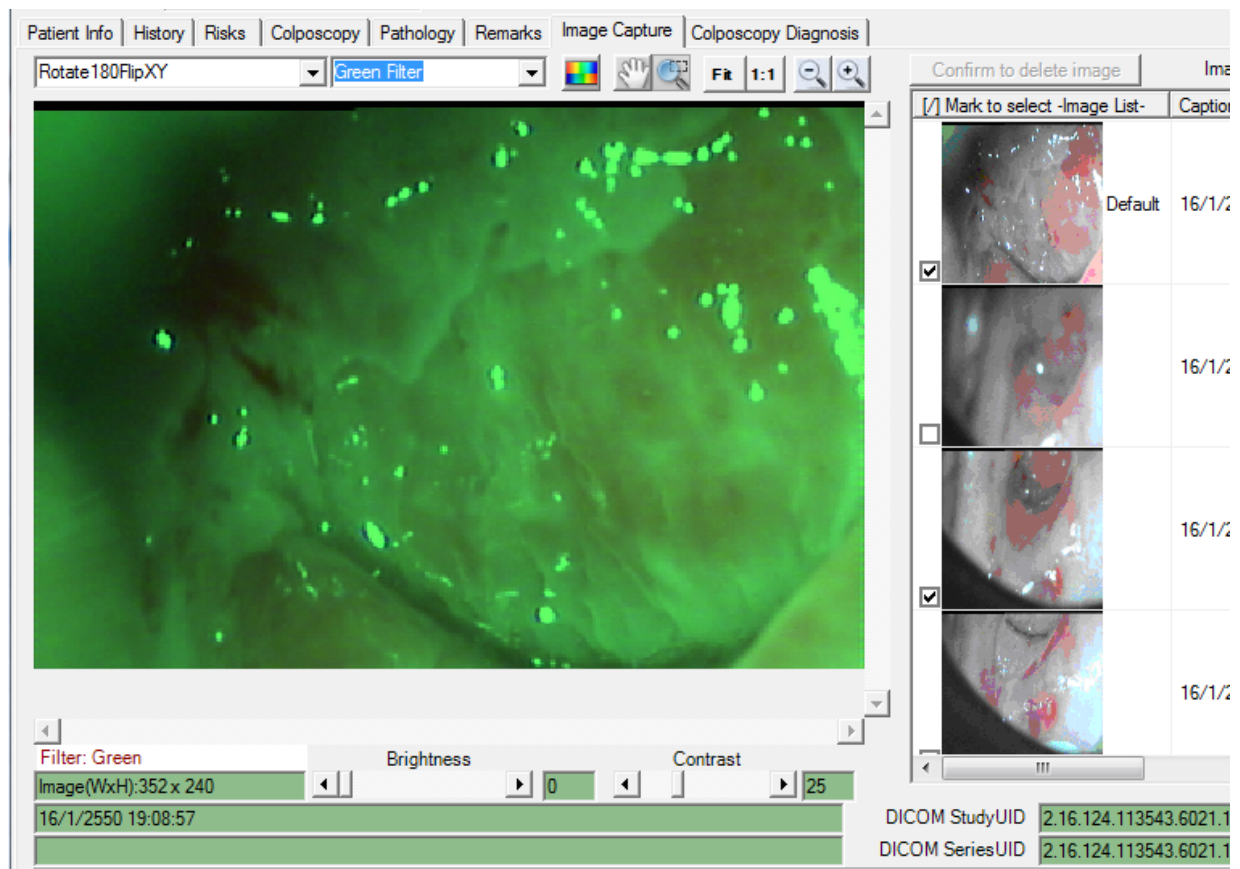
- ปุ่มกดเพื่อยืนยันความต้องการลบไฟล์วิดีโอคลิปออกจากรายการวิดีโอคลิป



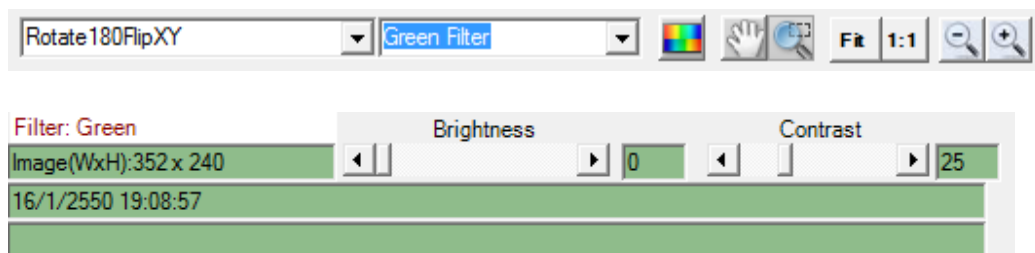
ก่อนที่ท่านกดปุ่มนี้ ท่านจะต้องทำการกดเลือกรายการวิดีโอคลิปภาพในรายการวิดีโอคลิปที่ต้องการจะลบออกก่อน หลังจากนั้นให้ท่านกดปุ่มนี้เพื่อยืนยันความต้องการลบวิดีโอคลิปออกจากรายการ โดยโปรแกรมจะแสดงข้อความเตือน ให้ท่านยืนยันอีกครั้ง (สำหรับโปรแกรมเวอร์ชัน 1.3.4 ได้เปลี่ยนข้อความของปุ่มกดนี้เป็น “Confirm to del Ref Clip”)

การคูณภาพในลักษณะต่างๆ

เมื่อท่านกดคิกที่รูปภาพที่ได้บันทึกไว้ในไฟล์ฐานข้อมูลทางด้านขวามือ ไฟล์รูปภาพที่เลือกนั้นจะปรากฏทางหน้าต่างด้านซ้ายมือดังแสดงตามรูปด้านล่างนี้



ด้านบนของหน้าต่าง Selected image file preview นี้จะแสดงແຄນເຄື່ອງມືອຕ່າງໆ ທີ່ໃຊ້ໃນການປັບປຸງມູນຂອງຮູບພາບເພື່ອໄທສະດວກໃນການວິຄຣາທ໌ ຮູບປົວໄປນີ້ແສດງແຄນເຄື່ອງມືອ ແລະ ຄໍາອືບາຍຕາມຕາງໆດ້າງລ່າງ



ປຸ່ມເຄື່ອງມືອ	ຄໍາອືບາຍ
	ກົດ 2 ປຸ່ມນີ້ເພື່ອຍ່ອງຫວັງຍາຍກາພ
	ກົດປຸ່ມນີ້ເພື່ອ ກລັບສືບຂອງຮູບພາບ (Invert Color)

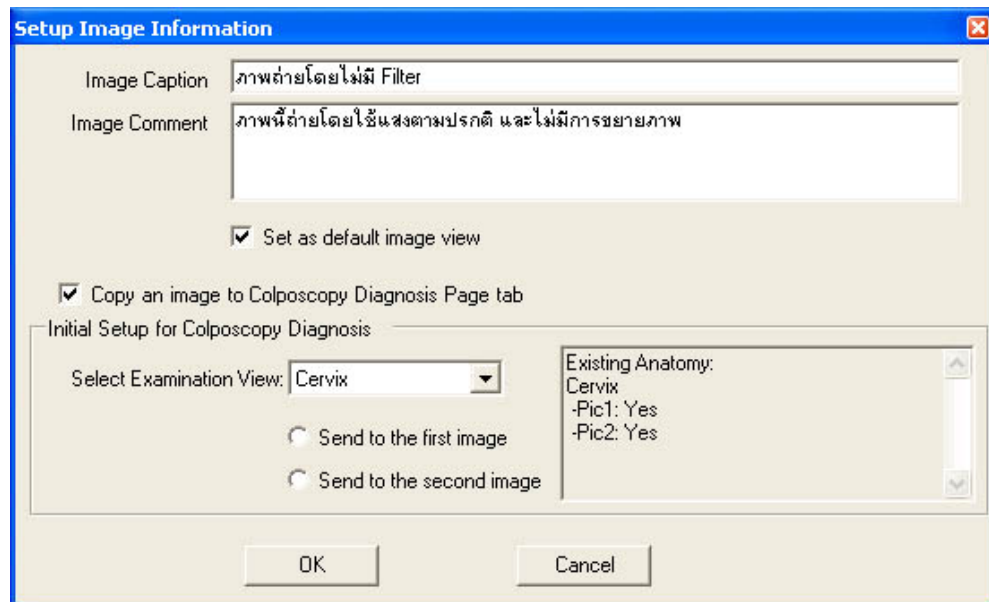
	กดปุ่มนี้ เพื่อเลื่อนรูปภาพ
	กดปุ่มนี้ เพื่อขยายรูปภาพตรงบริเวณตำแหน่งที่กำหนดไว้ โดยการกดคลิกค้างไว้แล้ว ลากพื้นที่สีเหลืองให้ครอบคลุมบริเวณภาพที่ต้องการขยาย
	กดปุ่ม Fit เพื่อให้แสดงภาพเต็มพื้นที่หน้าจอ Preview ทางด้านซ้ายมือ กดปุ่ม 1:1 เพื่อ แสดงภาพตามขนาด กรวยxยาว ของไฟล์รูปภาพที่เลือก
Rotate 180Flip XY	กดตัวเลือกนี้ เพื่อหมุนรูปภาพตามที่กำหนด
No Filter	กดตัวเลือกนี้เพื่อ กรอง (Filter) รูปภาพด้วยสีต่างๆ ตามที่เลือก *กรณีที่ท่านเลือก Filter สีมากกว่า 1 ครั้ง ให้สังเกตข้อความอักษรสีแดงทางด้านล่างซ้ายมือซึ่งจะแสดงจำนวน Filter ต่างๆ ที่ท่านได้เลือกมาแล้ว เช่น Green+Green แสดงว่าท่านได้เลือก Filter Green 2 ครั้งเป็นต้น ดูตัวอย่างรูปด้านบนในกรอบสีแดง ถ้าต้องการยกเลิก Filter ก็เลือก No Filter อีกครั้ง
	กดตัวเลือกนี้เพื่อทำให้ภาพสว่างขึ้น (Brightness) หรือ ให้ภาพมีความแสดงความแตกต่างของสีมากขึ้น (Contrast)

การบันทึกรูปภาพลงไฟล์ตามที่กำหนด

ท่านสามารถกดคลิกเลือกรูปภาพที่ต้องการ เพื่อให้แสดงทางช่อง Preview ทางซ้ายมือที่จะรูป หรือกดคลิกเลือกรูปภาพได้มากกว่า 1 รูปในช่องสีเหลืองเด็กๆ หน้ารายการรูปภาพทางช่องกลาง แล้วกดคลิกที่ปุ่ม Save Image To File เพื่อบันทึกภาพที่เลือกเหล่านั้นเก็บลงไฟล์ตามที่กำหนด และดาวน์โหลดรูปไฟล์ที่กำหนด เช่น Jpeg, Bitmap, Jiff, Tiff เป็นต้น *ในกรณีที่เลือกบันทึกภาพมากกว่า 1 รูป โปรแกรมจะบันทึกต่อท้ายชื่อไฟล์ที่ท่านกำหนดด้วย รหัสตัวเลขเรียงกันไปตามจำนวนภาพ โดยเริ่มจากเลข 1

อธิบายหน้าจอ บันทึกข้อมูลประกอบภาพ Image Information

หลังจากท่านกดคีย์เพื่อกำหนด Image Info/Copy to Colposcopy Diagnosis Page โปรแกรมจะแสดงหน้าจอ ดังรูป



ท่านสามารถกำหนดข้อมูลเพื่อบรรยายภาพภาพนิ่งได้ตามที่ต้องการ นอกจากนั้น ท่านยังสามารถกำหนดรายการต่างๆ ได้ดังต่อไปนี้

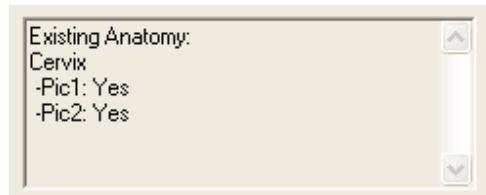
- ปุ่มเลือกเพื่อให้แสดงภาพนี้ในหน้าต่างแสดงภาพโดยอัตโนมัติ
 Set as default image view
คลิกเลือกปุ่มนี้ เพื่อกำหนดให้หน้าต่างแสดงผลภาพนี้ โดยอัตโนมัติเมื่อกดคุณปุ่มในหน้าจอ ImageCapture
- ปุ่มเลือกเพื่อให้สำเนาภาพนี้ไปเก็บบันทึกในหน้าจอ Colposcopy Diagnosis
 Copy an image to Colposcopy Diagnosis Page tab
คลิกเลือกที่ปุ่มนี้ เพื่อสำเนาภาพนี้ไปเก็บบันทึกไว้ที่หน้าจอ Colposcopy Diagnosis โดยท่านจะต้องกำหนดต่อไปว่า จะให้สำเนารูปภาพนี้เพื่อยุ่งในการวิเคราะห์กลุ่มใด (Select Examination View) โดยการคลิกเลือกที่ปุ่มเลือกกลุ่มการวิเคราะห์ดังรูป

Select Examination View: Cervix

หลังจากนั้นท่านจะต้องกดคลิกเพื่อเลือกว่าจะสำเนารูปนี้เป็นอย่างที่ตำแหน่งรูปที่หนึ่ง หรือรูปที่สอง โดยการคลิกเลือกที่ปุ่มเลือกตำแหน่งรูปภาพ ดังรูป

Send to the first image
 Send to the second image

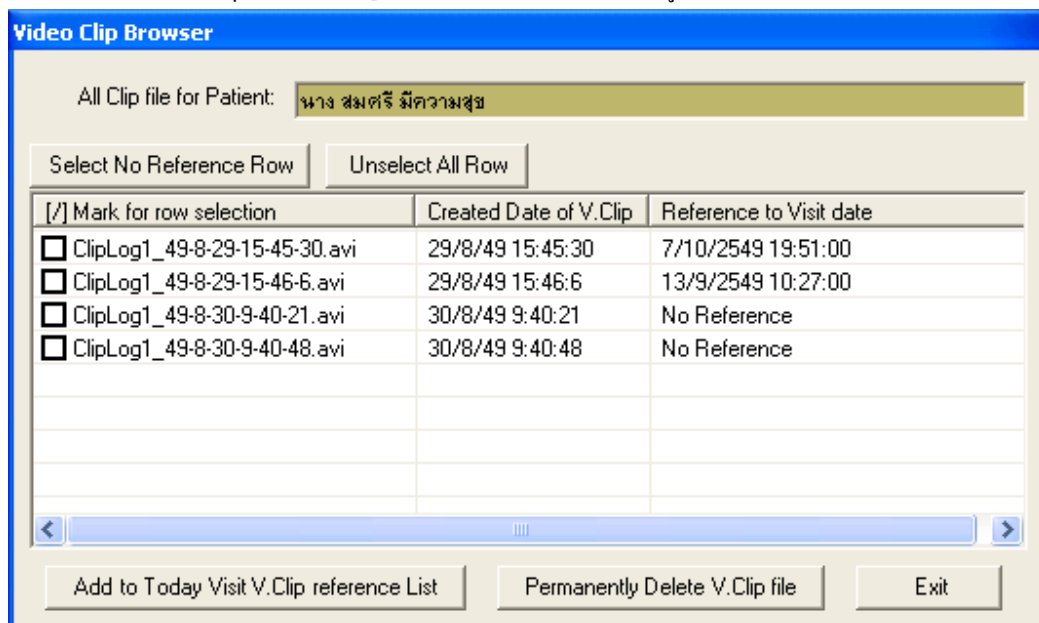
ตัวสน ดังรูป



ตัวอย่างดังแสดงในรูปข้างบน แสดงว่า ท่านได้สำเนาภาพนิ่งไปเก็บในหน้าจอ Colposcopy Diagnosis และทั้งสองภาพ
ซึ่งอยู่ในกลุ่มภาพ Cervix

อธิบายหน้าจอ แสดงวิดีโอลิปไฟล์ทั้งหมด View All Video Clip

หลังจากท่านกดคลิกที่ปุ่ม ViewAllClip โปรแกรมจะแสดงหน้าจอดังรูป



หน้าจอจะแสดงรายการไฟล์ Video Clip ทั้งหมดที่ถูกเก็บบันทึกไว้ที่ Folder \capture ของคนไข้ที่ได้แสดงชื่อไว้ในฟิล์มพื้นสีทองคำบนสุด

ภายในรายการจะแสดงชื่อไฟล์ไว้ที่ colum แรกสุด colum นี้ถัดมาจะแสดงวันเวลาที่ไฟล์นี้ถูกบันทึก และใน colum นี้สุดท้ายจะแสดงสถานะ การอ้างอิงของไฟล์นี้ จากช่องหน้าต่างรายการ V.Clip list ภายในหน้าจอแสดงข้อมูลคนไข้ตามวันที่กำหนด โดยจะแสดงข้อความวันเวลาของไฟล์นี้ ข้อมูลคนไข้ที่มาตรวจรับการรักษา สำหรับกรณีที่ไฟล์นั้นไม่มีการอ้างอิง ก็จะแสดงข้อความ “No Reference”

ท่านสามารถกดคลิกที่บรรทัดใดบรรทัดหนึ่ง เพื่อให้โปรแกรมแสดงคลิปไฟล์นั้นๆ หรือกดคลิกเลือกที่ช่องสี่เหลี่ยมค้างหน้าของแต่ละบรรทัด แล้วเลือกปุ่มพิมพ์ชั้น ดังด่อไปนี้

- กดปุ่ม Add to Today Visit V.Clip reference list

เพื่อเพิ่มไฟล์ Video Clip เข้าไปยังช่องหน้าต่างรายการ V.Clip list ของการบันทึกผลการรักษาคนไข้ในวันนั้น

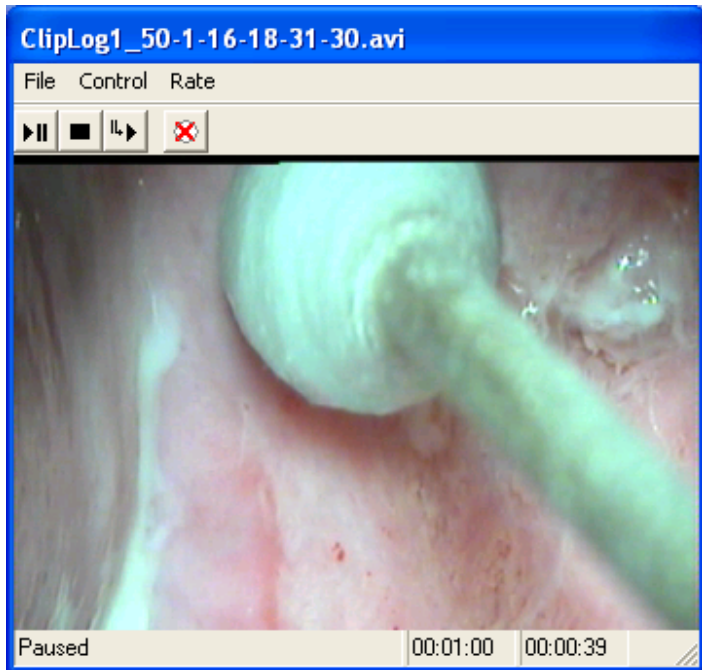
- กดปุ่ม Permanently Delete V.Clip file

เพื่อลบไฟล์ Video Clip จาก Hard Disk * โปรแกรมจะอนุญาตให้ท่านลบได้เฉพาะไฟล์ที่ไม่ถูกอ้างอิงเท่านั้น (No Reference)

นอกจากนั้นยังมีปุ่มช่วยงานอีก 2 ปุ่มคือ และ เพื่อช่วยในการเลือกบรรทัดที่ไม่มีการอ้างอิง และไม่เลือกบรรทัดทั้งหมด เพื่อช่วยให้ใช้งานได้รวดเร็วขึ้น

อธิบายหน้าจอ แสดงวิดีโอคลิป Play Video Clip

เมื่อท่านกด Click ที่หน้าต่าง V.Clip ref list หรือที่หน้าจอ View All Clip file โปรแกรมจะแสดงภาพเคลื่อนไหวตามไฟล์ Video Clip ที่ท่านกดคลิกเลือก โดยจะแสดงหน้าจอดังรูป

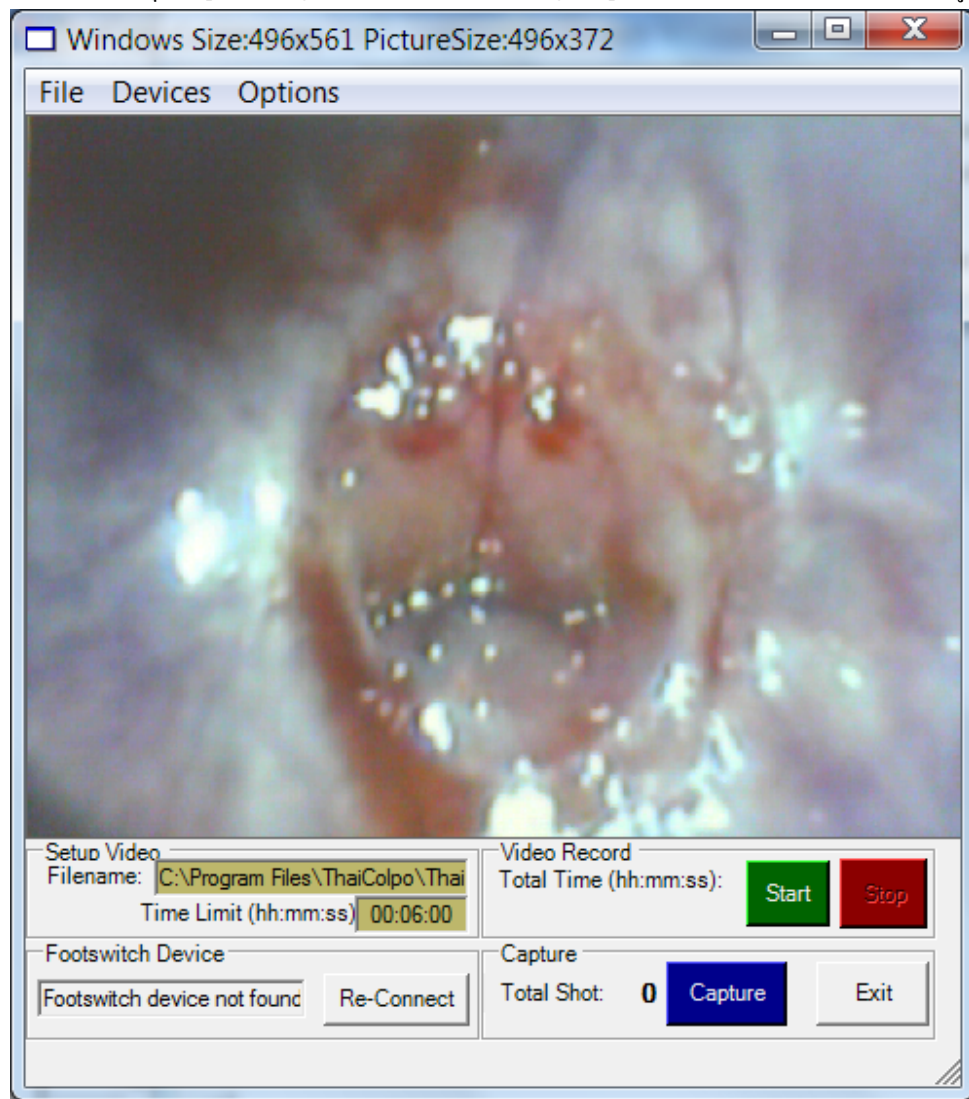


ภายในหน้าจอนี้ ท่านสามารถกดคลิกฟังก์ชั่นต่างๆ ได้ดังต่อไปนี้

- กดที่ Tool Bar  เพื่อเลือก Play/Pause, Stop, Single Frame Step และ Exit ตามลำดับ
- กดที่เมนูดังต่อไปนี้
 - File -> Save Clip เพื่อบันทึก Video Clip ลงไฟล์ตามที่ท่านกำหนด
 - Control -> เพื่อควบคุมการเล่น Video Clip และขนาดของภาพที่แสดง
 - Rate -> เพื่อกำหนดความเร็วในการแสดงภาพเคลื่อนไหว

การบันทึกภาพถ่ายและวิดีโอ ด้วยโปรแกรมการบันทึกภาพถ่าย Capture Image

เมื่อท่านกดคลิกที่ปุ่ม Capture Image ภายในหน้าจอแฟ้ม Image Capture โปรแกรมจะแสดงหน้าจอดังรูป



ช่องภายในหน้าจอจะแสดงหน้าต่างแสดงภาพเคลื่อนไหวในขณะนั้น (Real Time) ต่อไปนี้จะแสดงรายละเอียดต่างๆ ที่มีในหน้าจอ

หน้าจอแสดงข้อมูลต่างๆ

- ฟิล์มแสดงชื่อไฟล์วิดีโอลบลิปที่จะใช้เก็บบันทึกภาพเคลื่อนไหวเมื่อท่านกดคลิกที่ปุ่ม Start

Filename: E:\capture\ClipLog25_50-2-16-11-42-46.avi จากตัวอย่างแสดงว่าภาพเคลื่อนไหวในขณะนั้นจะถูกเก็บบันทึกไว้ที่ Drive E:\capture ที่ชื่อไฟล์ ClipLog25_50-2-16-11-42-46.avi

- ฟิล์ม์แสดงเวลาหากที่สุดที่อนุญาตให้บันทึกวิดีโอดิจิตอล *ท่านสามารถปรับเปลี่ยนค่าเวลานี้ได้เอง โดยเข้าไปที่ Administrator -> Setup Video Recorder

Record Time Limit:  hh:mm:ss

- ฟิล์ม์แสดงระยะเวลาที่ได้ทำการบันทึกไป Recording Time
- ฟิล์ม์แสดงชื่ออุปกรณ์เท้ากดที่ได้ติดตั้งใช้งานในขณะนี้ Footswitch device

ปุ่มกดพังก์ชันการใช้งานต่างๆ

- ปุ่มกดเพื่อถ่ายภาพนิ่ง



กดปุ่มนี้ ถ้าท่านต้องการถ่ายภาพนิ่งที่แสดงในหน้าต่างแสดงภาพทางซ้ายมือในขณะนี้ โปรแกรมถ่ายภาพนิ่งนี้เพื่อแสดงในต่างแสดงภาพนิ่งด้านซ้ายมือ และจะดำเนินการนิ่งนี้เก็บเพิ่มเข้าไปในรายการภาพนิ่งทันทีโดยอัตโนมัติ
Note: ในกรณีที่ท่านได้ติดตั้งอุปกรณ์เท้ากด (Footswitch) เมื่อท่านได้เหยียบเท้าที่อุปกรณ์ ก็เสมือนกับท่านได้กดคลิกที่ปุ่มกดเพื่อถ่ายภาพนิ่งเช่นกัน

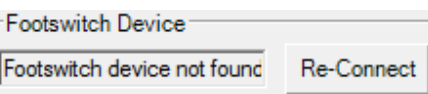
- ปุ่มกด start เพื่อบันทึกภาพเคลื่อนไหว และกดปุ่ม Stop เพื่อหยุดการบันทึกภาพเคลื่อนไหว



กดปุ่มนี้ ถ้าท่านต้องการเริ่มดันบันทึกภาพเคลื่อนไหวเพื่อเก็บลงไฟล์วิดีโอดิจิตอล *ข้อแนะนำ ท่านไม่ควรทำการบันทึกภาพเคลื่อนไหวนานเกินความจำเป็น เนื่องจากจะทำให้สีเส้นเปลี่ยนเนื้อที่ในการบันทึกข้อมูลมาก

หลังจากท่านได้กดปุ่ม Start เพื่อเริ่มบันทึกวิดีโอ หากต้องการหยุดบันทึก ก็ให้กดปุ่ม Stop ทันทีเพื่อยุดบันทึกภาพ หลังจากท่านหยุดบันทึกภาพแล้ว โปรแกรมก็จะทำการเพิ่มรายชื่อไฟล์วิดีโอดิจิตอลทันทีโดยอัตโนมัติ หลังจากนั้นท่านก็สามารถเริ่มดันบันทึกภาพวิดีโอดิจิตอลเพิ่มอีกได้ต่อไปไม่จำกัดจำนวนครั้ง

- ปุ่มกด Re-Connect เพื่อให้โปรแกรมทำการคืนหาอุปกรณ์เท้ากด (Footswitch) อีกครั้ง



ปุ่มนี้จะ Enable ขึ้นมาโดยอัตโนมัติ ในกรณีที่โปรแกรมไม่สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เท้ากด (Footswitch) ได้ โดยหลังจากที่ท่านทำการตรวจสอบ และเสียบอุปกรณ์เท้ากดเข้าที่ USB port แล้ว ก็ให้ท่านกดปุ่ม Re-Connect เพื่อให้โปรแกรมทำการเชื่อมต่ออุปกรณ์ทันที หลังจากเชื่อมต่อได้แล้วโปรแกรมจะแสดงชื่ออุปกรณ์เท้ากดที่ซองข้อมูล Footswitch device หากไม่สามารถเชื่อมต่อได้ก็จะแสดงข้อความ Footswitch device not found ให้ทราบ

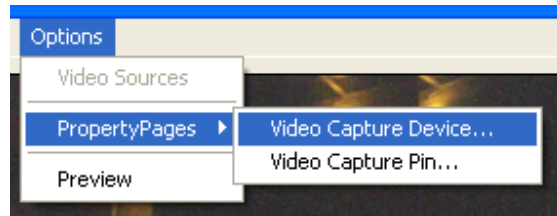
- เมนูเลือกอุปกรณ์ถ่ายภาพ (Capture Device)



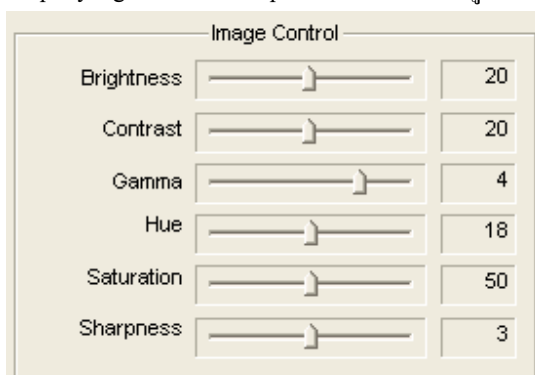
ในกรณีที่ท่านได้ติดตั้งอุปกรณ์ถ่ายภาพไว้มากกว่า 1 รายการ ท่านสามารถกดเลือกอุปกรณ์ต่างๆ ได้ตามที่ต้องการ แต่

โดยปกติแล้วโปรแกรมจะทำการเลือกอุปกรณ์ที่เหมาะสมให้ท่านโดยอัตโนมัติ ท่านไม่มีความจำเป็นที่จะต้องทำการเลือกใหม่ การเลือกอุปกรณ์เปลี่ยนไปอาจเป็นสาเหตุทำให้เครื่องคอมพิวเตอร์ Hang หรือหดทำงานชั่วขณะได้

- เมนูเลือกปรับคุณภาพสีของภาพถ่าย



ในกรณีที่ท่านต้องการปรับปรุงภาพสี ให้ตรงกับความต้องการมากที่สุด ท่านสามารถเลือกเมนู Options -> PropertyPages -> Video Capture Device เพื่อเข้าสู่หน้าจอการปรับแต่งภาพดังต่อไปนี้



ซึ่งท่านสามารถใช้มาส์กคลิกที่หัวข้อต่างๆ เพื่อปรับปรุงคุณภาพของภาพที่แสดงอยู่ในหน้าจอ แนะนำให้ท่านใช้ค่าตามที่ Default โดยการกดปุ่ม Default เพื่อใช้ค่าตามที่กำหนดมาจากโรงงานผู้ผลิต ยกเว้นในกรณีที่คุณภาพของภาพไม่ตรงกับความต้องการ ท่านก็สามารถปรับแต่งเองได้ และโปรแกรมจะเก็บค่าที่กำหนดใหม่เพื่อใช้เป็นมาตรฐานในครั้งต่อไป

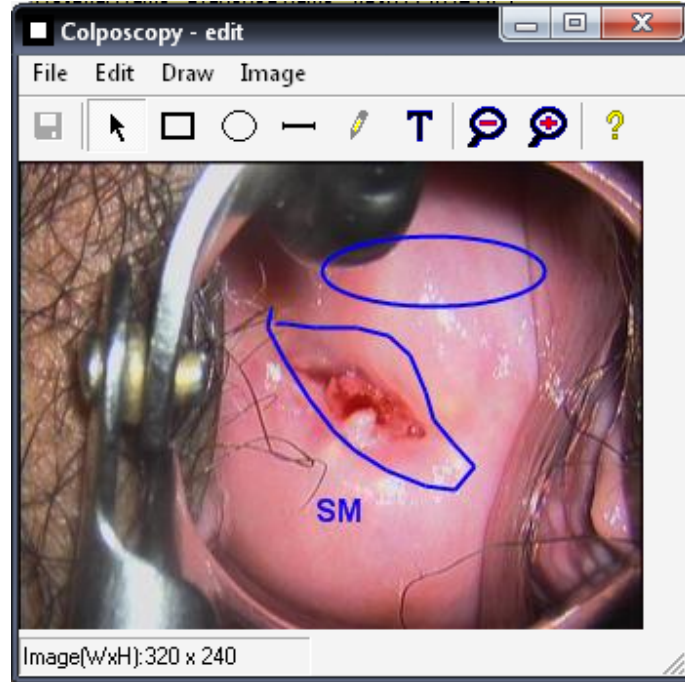
- ปุ่มกดเพื่อออกจากหน้าจอถ่ายภาพ



กดปุ่มนี้เมื่อท่านเสร็จสิ้นภารกิจในการบันทึกภาพ

การแก้ไขและปรับแต่งภาพรูปภาพ ด้วยโปรแกรม Pic Editor

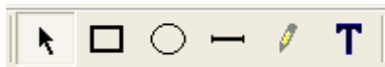
เมื่อท่านกดคลิกที่ปุ่ม PicEdit หรือ Pic1Edit หรือ Pic2Edit โปรแกรมจะแสดงหน้าจอ Colposcopy Editor ดังแสดงในรูป



ภายในหน้าจอจะมีเครื่องมือในการปรับแต่งภาพอยู่มากนay ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

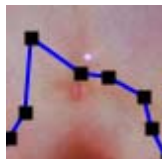
ปุ่มกดพังก์ชั่นการใช้งานต่างๆ

- ปุ่มเครื่องมือในการวินิจฉัย



ท่านสามารถใช้มาส์กคลิกที่รูปไอคอนเครื่องมือในการวินิจฉัยแต่ละชนิด เพื่อเลือกเครื่องมือที่ต้องการ แล้วเลื่อนมาส์กคลิกที่จะแสดงสัญลักษณ์เปลี่ยนไปตามเครื่องมือที่ท่านได้กดเลือกก่อนหน้านี้ มาชี้ในบริเวณรูปภาพที่ต้องการวินิจฉัยเพิ่มเติมลงไป แล้วกดคลิกซ้ายที่มาส์กแล้วลากมาส์กออกไป เพื่อบาധรูปให้ได้ตามขนาดที่ต้องการ

ท่านสามารถใช้มาส์กคลิกเลือกรูปภาพแต่ละรูปได้ โดยรูปภาพแต่ละรูปจะถูกเลือกเป็นอิสระจากกัน รูปภาพที่ถูกเลือกจะแสดงเครื่องหมายสีเหลืองสีดำเป็นกรอบ ดังรูป



ซึ่งท่านสามารถใช้มาส์กคลิกบนเครื่องหมายสีเหลืองสีดำค้างไว้ แล้วลากมาส์กเพื่อบาധส่วนต่างๆ ของรูปออกไปตามที่ต้องการ หรือให้มาส์กคลิกค้างไว้ที่บริเวณกึ่งกลางรูปภาพ แล้วลากมาส์กเพื่อเลื่อนรูปภาพไปยังตำแหน่งใหม่ตามที่ต้องการ ได้ทันที เช่นเดียวกัน

ในกรณีที่ต้องการพิมพ์ข้อความลงบนภาพ ให้ท่านกดคลิกเลือกที่ปุ่มเครื่องหมาย Text



หลังจากนั้น ก็เลื่อนมาส์ไปปังบริเวณที่ต้องการพิมพ์ข้อความ แล้วกดคลิกเพื่อเริ่มพิมพ์ข้อความ ดังรูป

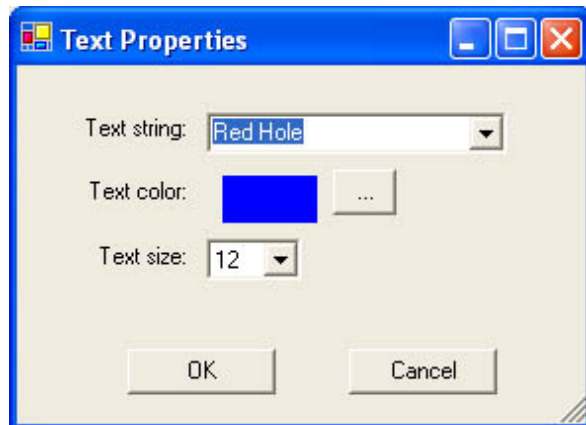
 หลังจากพิมพ์ข้อความเสร็จแล้ว ให้ท่านกด enter ที่แป้น keyboard เพื่อเป็นการตอกย้ำข้อความดังกล่าว หลังจากนี้ข้อความก็จะถูกสร้างบนภาพตามตำแหน่งที่ต้องการ ดังรูป



หลังจากนั้น ท่านก็ยังสามารถใช้เมาส์กดคลิกค้างไว้ที่บริเวณข้อความ แล้วลากเมาส์เพื่อเลื่อนข้อความไปยังตำแหน่งใหม่ตามที่ต้องการได้เช่นกัน

- เมนู Properties

หากท่านต้องการปรับเปลี่ยนสีเส้น, สีตัวอักษรข้อความ, ขนาดความหนาของเส้นรูปภาพ หรือข้อความ ให้ท่านใช้เมาส์ กดคลิกเพื่อเลือกภาพ หรือข้อความนั้น แล้วกดเลือกที่เมนู Edit -> Properties หรือกดคลิกขวาที่เมาส์ โปรแกรมก็จะแสดงหน้าจอเพื่อให้ท่านกำหนดสิ่งต่างๆ ดังกล่าวได้ใหม่ตามที่ต้องการ ดังรูป



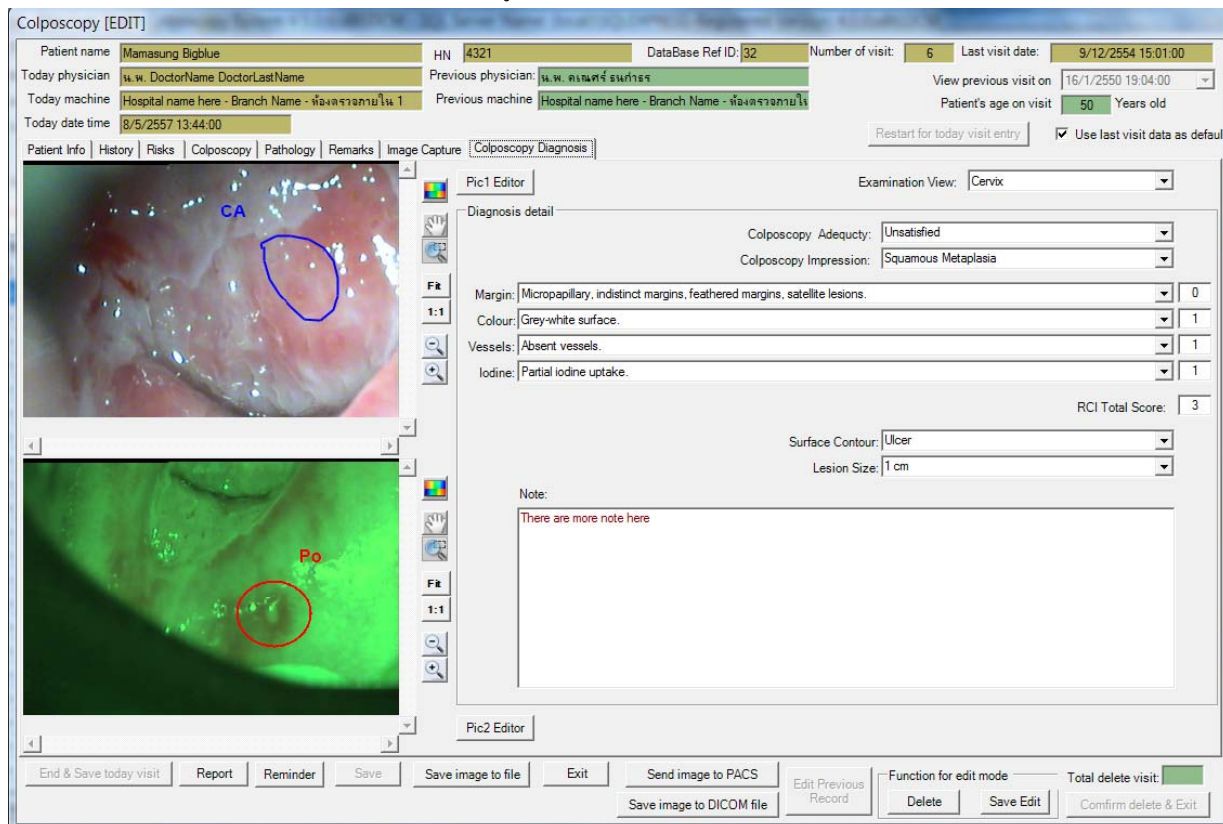
- ปุ่มนับทึกภาพกลับคืนไปยังระบบ Colposcopy



หลังจากท่านได้ทำการปรับปรุงรูปภาพเสร็จสิ้น ก็ให้ท่านกดคลิกที่ปุ่มนี้ เพื่อบันทึกภาพ และออกจากหน้าจอการแก้ไขปรับปรุงภาพ เพื่อกลับไปยังหน้าจอ Colposcopy ตามเดิม

การบันทึกการวินิจฉัยภาพถ่ายแบบ Colposcopy Diagnosis

หน้าจอนี้เป็นอีกหน้าจอหนึ่งที่ควรอธิบายในรายละเอียด เมื่อท่านกดเลือกที่หน้าเพ้ม (Tab name) ColposcopyDiagnosis โปรแกรมจะแสดงหน้าจอดังรูป



ภายในหน้าจอจะแสดงรายละเอียดต่างๆ รวมทั้งปุ่มกดพิมพ์ชั้นการใช้งานต่างๆ ดังต่อไปนี้

หน้าจอแสดงข้อมูลต่างๆ

- หน้าต่างแสดงภาพนิ่งภาพที่หนึ่ง ซึ่งจะแสดงอยู่ด้านบน และภาพที่สอง ซึ่งจะแสดงอยู่ด้านล่าง
- ส่วนแสดงข้อมูลการวินิจฉัย Diagnosis detail

ปุ่มกดพิมพ์ชั้นการใช้งานต่างๆ

- ปุ่มกดเพื่อแก้ไขหรือปรับปรุงรูปภาพที่หนึ่ง หรือรูปภาพที่สองตามลำดับ

Pic1 Editor Pic2 Editor

เมื่อท่านกดปุ่มนี้โปรแกรมจะแสดงหน้าจอสำหรับการปรับปรุงแก้ไขรูปภาพ เพื่อให้ท่านทำการแก้ไข และบันทึกภาพนั้นกลับมาแสดงยังหน้าต่างแสดงภาพ เพื่อดำเนินการต่อไป *ควรจะเลือกการแก้ไขรูปภาพในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ Image Editor

- ปุ่มเลือกเพื่อแสดงภาพนิ่งให้พอดีกับหน้าต่างแสดงภาพนิ่งที่ส่องภาพ

Auto fit image

เมื่อท่านกดเลือกรายการนี้ โปรแกรมจะปรับขนาดภาพนิ่งเพื่อให้แสดงอยู่ภายในหน้าต่างแสดงภาพให้พอดี แต่ถ้าหากท่านไม่กดเลือกรายการนี้ โปรแกรมจะแสดงภาพนิ่งตามขนาดที่เป็นจริงของภาพ

- ปุ่มเลือกเพื่อแสดงข้อมูลการวินิจฉัยสำหรับแต่ละภาพที่ได้ดำเนินมาในวันนี้



หากในวันที่ทำการตรวจวินิจฉัยกัน ใช้ท่านได้ทำสำเนาภาพ มาซึ่ง Colposcopy Diagnosis มากกว่า 1 ชุด เช่น ทำสำเนามาเพื่อสำหรับวินิจฉัย Cervix และ Vaginal พร้อมกันในวันเดียวกัน ที่จะทำให้มีรายการใน List Box Examination View อยู่ 2 รายการ ซึ่งท่านสามารถเลือกดูได้ทีละรายการ โดยการกดคลิกเลือกที่ปุ่มนี้

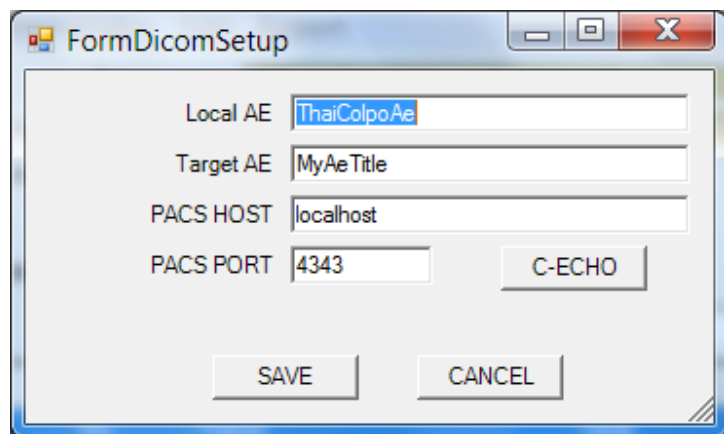
- นอกจากนั้นท่านยังสามารถปรับเปลี่ยนมุมมองรูปภาพแต่ละรูปได้ด้วยเห็นเครื่องมือในแนวตั้งดังแสดงตามรูปได้อย่างอิสระ



การใช้งานร่วมกับ PACS server ตามมาตรฐาน DICOM

โปรแกรมใน Version ตั้งแต่ 4.0.0 ขึ้นไปได้ปรับปรุงคุณสมบัติเพื่อให้รองรับการส่งข้อมูลรูปภาพไปยัง DICOM PACS server โดยจะต้องกำหนดข้อมูลของ DICOM PACS Server ดังต่อไปนี้

1. เข้าที่เมนู Administrator -> Setup PACS Server และกำหนดค่าดังต่อไปนี้ ตามที่เป็นจริง



โปรแกรม ThaiColpo จะมีไฟล์ Library ของ Dicom รุ่นทดลองใช้งานมาให้ซึ่งจะมีข้อจำกัดในเรื่องจำนวนครั้งในการส่งไฟล์ Dicom ไปยัง PACS server

ท่านจะต้องทำการลงทะเบียนในระบบ Windows ให้ถูกต้อง โดยการเรียกคำสั่ง regsvr32 rzdcx.dll * และหากต้องการใช้งานจริงก็จะต้องทำการ Upgrade ไฟล์ rzdcx.dll ใหม่เป็น version ใช้งานจริงต่อไป

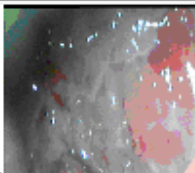
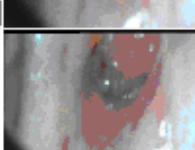
หลังจากท่านได้บันทึกรูปภาพต่างๆ ของคนไข้เก็บลงไฟล์ฐานข้อมูลเป็นที่เรียบร้อย ท่านก็สามารถกดคลิกเลือกภาพต่างๆ ที่แสดงอยู่ในรายการภาพทางช่องขาเมือ ด้วยปุ่ม Send image to PACS เพื่อส่งรูปภาพที่ได้เลือกเหล่านั้นไปยัง PACS server ตามที่กำหนด

- กดคลิกที่ปุ่ม Send image to PACS เพื่อส่งรูปภาพที่ได้เลือกเหล่านั้นไปยัง PACS server ตามที่กำหนด
- หรือ กดคลิกที่ปุ่ม Save image to DICOM file เพื่อบันทึกรูปภาพที่เลือกเหล่านั้น เก็บลงไฟล์ตามมาตรฐาน DICOM ตามที่ต้องการ

Confirm to delete image

Image count: 10

[] Mark to select -Image List- Caption

	Default	16/1/2550 19:08:57
<input checked="" type="checkbox"/> 		16/1/2550 19:06:07
<input type="checkbox"/> 		16/1/2550 19:06:42
<input checked="" type="checkbox"/> 		16/1/2550 19:07:50

บทที่ 4 การแสดงรายงาน Report

โปรแกรม ThaiColpo ได้จัดให้มีรายงานหลากหลายประเภท โดยรายการแต่ละรายงานจะอยู่ภายใต้หน้าจอที่เกี่ยวข้อง สอดคล้องกัน เพื่อความสะดวกในการใช้งาน โดยในเวลาที่ท่านกดคลิกเพื่อแสดงรายงาน ท่านไม่ต้องตอบคำถาม หรือกำหนด เงื่อนไขในการอกรายงานเพื่อให้สับสน รายการดังต่อไปนี้จะแสดงตัวอย่างรายงาน และอธิบายประเภทของข้อมูลที่นำมาแสดง ในรายงานในแต่ละประเภท

รายงานสถิติการตรวจคนไข้ Patient Visit Report

รายงานนี้จะแสดงรายการคนไข้ทั้งหมดที่อยู่ในระบบ โดยมาใช้งานระบบอยู่ขณะนี้ โดยจะแสดงรายการตามวันและเวลาที่คนไข้เดลิคต์เข้ามารับการตรวจ พร้อมทั้งแสดงผลข้อมูล Cytology และ Histology ในแต่ละรายการตัวอย่างรูปด้านล่าง

ท่านสามารถกดคลิกที่ปุ่ม Patient Visit Report บนหน้าจอหลักของ Patient List เพื่อแสดงรายงานนี้

The screenshot shows a Windows application window titled 'ReportForm'. The main title bar says 'In Account - Visit Statistic Report'. Below it, the physician name is listed as 'Physician Name: นพ. พานิช รายเทอร์' and the date is 'As of: 7 ก.ค. 2549'. The report table has three columns: 'VisitDateTime', 'Cytology', and 'Histology'. The data is grouped by patient:

VisitDateTime	Cytology	Histology
Miss. Alize Tray (Birth Date:20/2/2544 Age:5)		
09/07/2549 15:44:00	ไม่ทราบ	ไม่รู้
13/07/2549 11:08:00	ไม่ทราบ2	ไม่รู้3
13/07/2549 11:26:00	ไม่ทราบ4	ไม่รู้4
20/07/2549 16:40:00	ไม่ต้องหาเพิ่มเติมไม่ต้องหาเพิ่มเติมไม่ต้อง	unnecessary to find more histology unnecessary
20/07/2549 16:42:00	0	0
21/07/2549 11:52:00	testme last	test me last
21/07/2549 15:42:00	testme last	test me last
14/09/2549 09:43:00	testme last	test me last
27/09/2549 12:09:00	testme last	test me last
Total visit:	9	
Miss. Ariya hong (Birth Date:20/2/2544 Age:5)		
22/07/2549 13:29:00	0	0
12/08/2549 14:14:00	0	0
12/08/2549 14:16:00	0	0
Total visit:	3	
Miss. Darunne Sri (Birth Date:20/5/2525 Age:24)		
04/08/2549 16:03:00	0	0
Total visit:	1	
Misc. Senotono Thai (Birth Date:1/5/2547 Age:2)		

At the bottom, there are status bars: 'Current Page No: 1', 'Total Page No: 3', and 'Zoom Factor: 100%'

รายงานแสดงรายการข้อความแจ้งเตือนของคนไข้ทุกคน Reminder Report

รายงานนี้จะแสดงรายงานข้อความแจ้งเตือนของคนไข้ทุกคนที่อยู่ในความดูแลของแพทย์ที่ได้ Login เข้ามาใช้ระบบอยู่ ในขณะนี้ โดยจะแสดงวันที่บันทึกข้อความ วันที่ครบกำหนดแจ้งเตือน และข้อความแจ้งเตือนของคืนไข้แต่ละคน โดยจะแสดงรายการเรียงตามลำดับวันที่ครบกำหนดแจ้งเตือน จากวันที่ล่าสุดเรียงต่อเนื่องไป แสดงตามรูปด้านล่าง ท่านสามารถกดคลิกที่ปุ่ม Reminder Report บนหน้าจอหลักของ Reminder List เพื่อแสดงรายงาน

Note Date	Due Date	Patient Name	Note
18/09/2549	18/09/2549	นาง สมศรี มีความสุข	test te test test te test test te test test te test test te new one
18/09/2549	18/09/2549	นาง สมศรี มีความสุข	New reminder
05/08/2549	18/08/2549	นาง สาว อรุณรัตน์	test
26/07/2549	26/07/2549	นาง สาว อรุณรัตน์	This is my test
21/07/2549	21/07/2549	นาง สมศรี มีความสุข	this is my test 2
21/07/2549	21/07/2549	นาง สมศรี มีความสุข	test2
17/07/2549	21/07/2549	Miss. Alize Tray	test3
17/07/2549	21/07/2549	Miss. Alize Tray	ทดสอบการบันทึกเพิ่มเติมใหม่
18/07/2549	20/07/2549	นาง สมศรี มีความสุข	test
20/07/2549	20/07/2549	Miss. Ariya hong	New memo
20/07/2549	20/07/2549	Miss. Ariya hong	new memo2
18/07/2549	19/07/2549	Miss. Darunee Sri	test

รายงานสถิติการเข้ารับการรักษาของคนไข้ Visit Statistic Report

รายงานนี้จะแสดงรายการตามวันและเวลาที่คนไข้ได้เข้ารับการตรวจรักษาด้วยระบบ Colposcopy นี้ตามประวัติที่มีทั้งหมด และจะแสดงรายชื่อแพทย์ที่ให้การตรวจรักษา, ผลข้อมูล Cytology และ Histology ตามวันเวลาที่ระบุ คำชี้แจง Note: สำหรับรายการที่แสดงเฉพาะชื่อแพทย์เป็นรายการที่แสดงให้ทราบว่า 医師ท่านนี้ได้เข้ามาปฏิบัติการตรวจรักษาของคนไข้รายนี้ด้วย โดยการเพิ่มชื่อคนไข้รายนี้เป็นคนไข้ที่อยู่ในการดูแลของแพทย์ท่านนี้

ท่านสามารถแสดงรายงานนี้ได้ โดยการกดคลิกที่ปุ่ม Report -> Visit Statistic Report ในหน้าจอการบันทึกผลการตรวจรักษาของคนไข้แต่ละคน

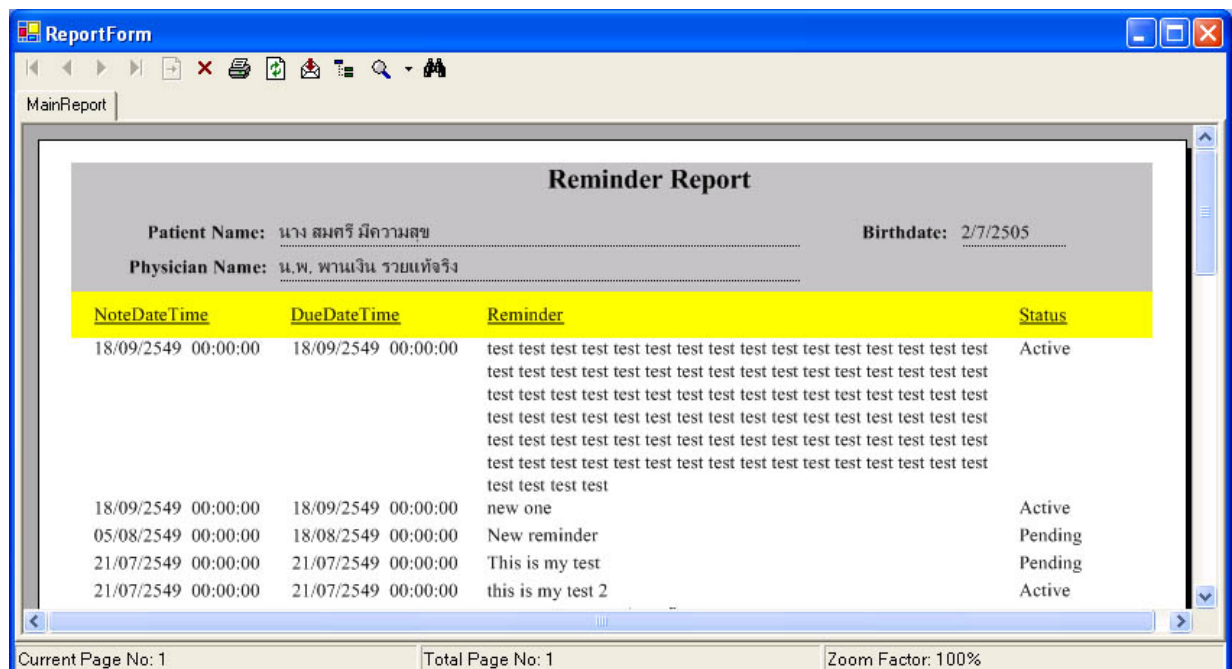
The screenshot shows a Windows application window titled "ReportForm". The main title bar says "Visit Statistic Report". Below it, the patient information is displayed: "Patient Name: นาง สมศรี มีความสุข", "Birthdate: 2 น.ค. 2505", and "Age: 44". The main content is a table with four columns: "VisitDateTime", "Physician Name", "Cytology", and "Histology". The table lists numerous visits from June 1st to July 22nd, 2549, with details such as visit times, physician names (mostly Dr. พานิช), cytology results (e.g., test2, test me 2034, test), and histology results (e.g., test2, test me 2034, test). Some entries in the cytology column mention "ไม่ต้องหาเพิ่มเติม" (No need to find out more) or "ไม่ต้องหาเพิ่มเติมไม่ต้องหาเพิ่ม" (unnecessary to find more). The bottom of the window shows page numbers and a zoom factor.

VisitDateTime	Physician Name	Cytology	Histology
01/06/2549 00:00:00	น.พ. อรุณรัตน์ ราชสกุล	test2	test2
09/07/2549 14:12:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test me 2034	test me 2034
09/07/2549 15:19:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test	test
09/07/2549 15:39:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	ไม่ต้องหาเพิ่มเติม No need to find out more	ไม่ต้องหาเพิ่มเติม
13/07/2549 09:34:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test1	test1
13/07/2549 10:07:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test2	test2
13/07/2549 10:08:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test3	test3
13/07/2549 10:11:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test4	test4
13/07/2549 10:12:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test4	test5
13/07/2549 10:14:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test4	test6
13/07/2549 10:15:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	ไม่ต้องหาเพิ่มเติม ไม่ต้องหาเพิ่ม	unnecessary to find more
21/07/2549 11:50:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	ไม่ต้องหาเพิ่มเติม ไม่ต้องหาเพิ่ม	unnecessary to find more
21/07/2549 11:52:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	ไม่ต้องหาเพิ่มเติม ไม่ต้องหาเพิ่ม	unnecessary to find more
21/07/2549 15:17:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	ไม่ต้องหาเพิ่มเติม ไม่ต้องหาเพิ่ม	unnecessary to find more
22/07/2549 09:51:00	พ.ญ. ศิริพร มีความสุข	test1	test1
22/07/2549 13:25:00	น.พ. พานิช ราชสกุล	test1	test1

รายงานแสดงข้อความแจ้งเตือนเฉพาะคนไข้ Reminder List Report

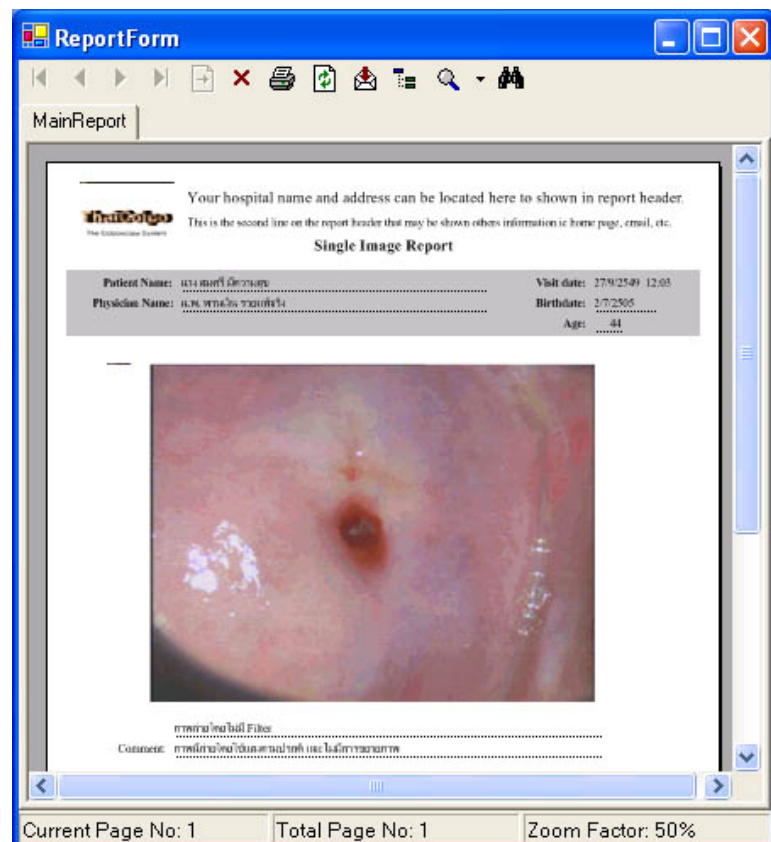
รายงานนี้จะแสดงรายการข้อความแจ้งเตือนเข่นเดียวกันกับรายงานแจ้งเตือนข้างต้น แต่จะแสดงรายการแจ้งเตือนเฉพาะที่เกิดขึ้นกับคนไข้ที่กำลังทำการบันทึกข้อมูลผลการตรวจสอบในขณะนั้นเท่านั้น แสดงตามรูป

ท่านสามารถกดคลิกที่ปุ่ม Report -> Reminder List Report ในหน้าจอการบันทึกผลการตรวจรักษาของคนไข้แต่ละคน



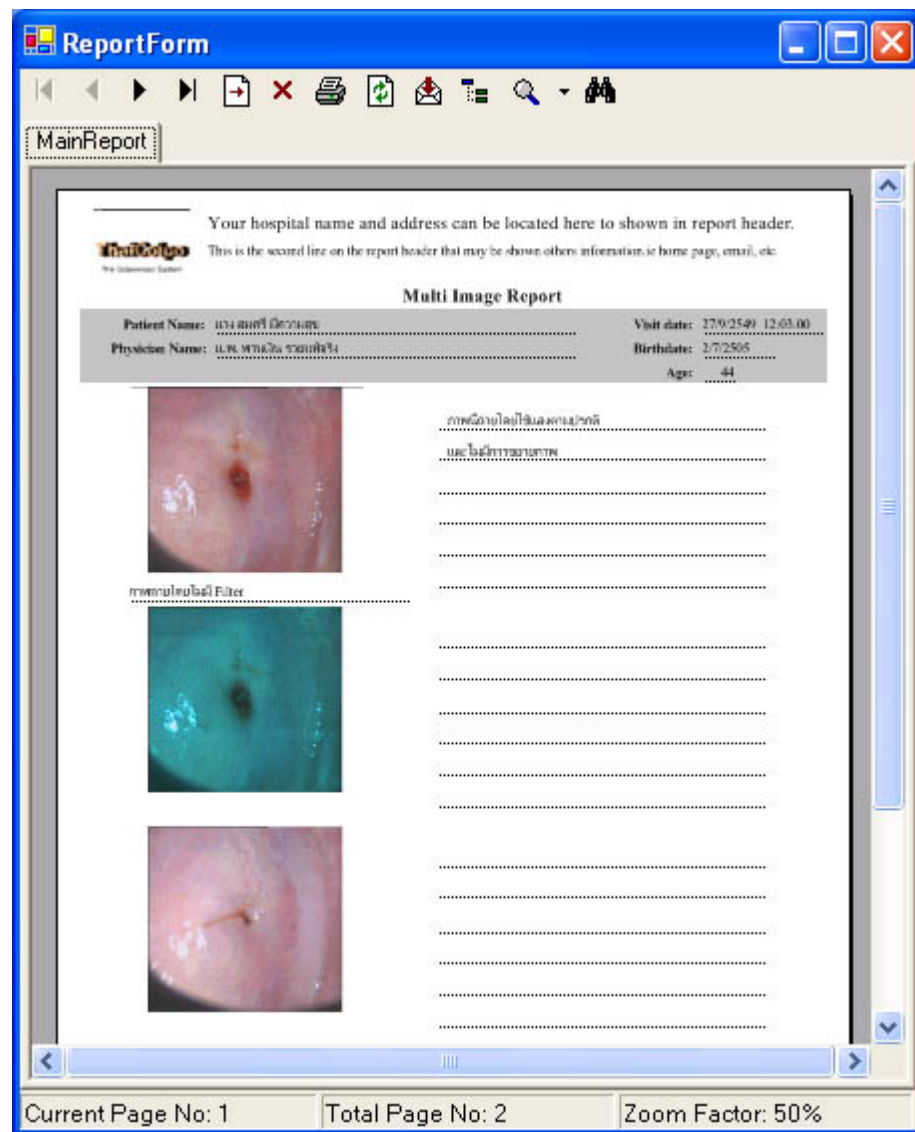
รายงานแสดงภาพนิ่งขนาดใหญ่ตามที่เลือก Selected Image Report

รายงานนี้จะแสดงภาพถ่ายที่ท่านได้กดเลือกจากช่องรายการภาพนิ่ง โดยจะแสดงข้อความประกอบรูปด้วย แสดงดังรูป ท่านสามารถแสดงรายงานนี้ได้โดยการกดคลิกที่ปุ่ม Report -> Selected Image Report ในหน้าจอการบันทึกผลการตรวจรักษาของคุณไว้แล้วล่ะค่ะ



รายงานแสดงภาพนิ่งทั้งหมดที่อยู่ในรายการภาพนิ่ง Series of Image Report

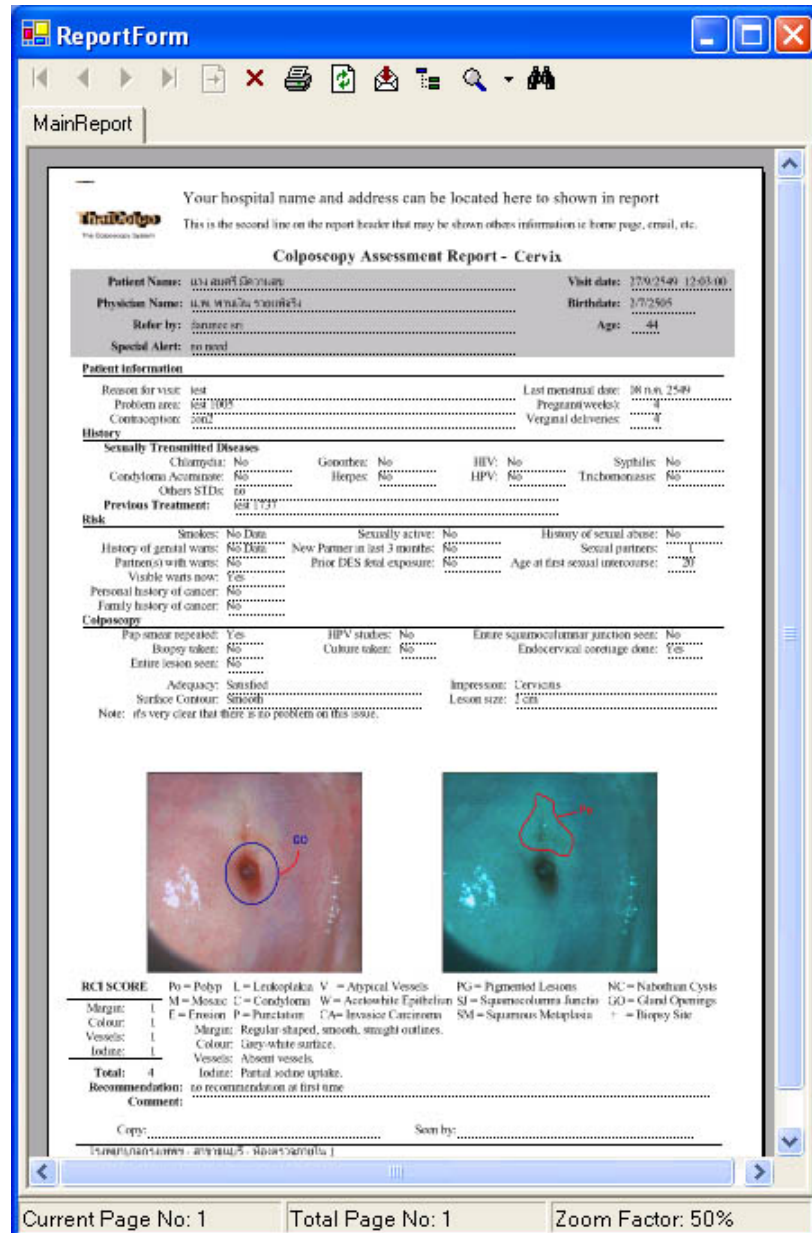
รายงานนี้จะแสดงภาพถ่ายที่เก็บอยู่ในช่องรายการภาพนิ่งทั้งหมด โดยจะแสดงข้อความประกอบรูปด้วย แสดงดังรูปท่านสามารถแสดงรายงานนี้ได้ โดยการกดคลิกที่ปุ่ม Report -> Selected Image Report ในหน้าจอการบันทึกผลการตรวจรักษาของคุณไข้แต่ละคน



รายงานแสดงผลการตรวจวิเคราะห์แบบเบรีบันทึก Colposcopy Diagnosis Visit Report

รายงานนี้จะแสดงข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์ในด้านต่างๆ รวมทั้งข้อมูลในส่วน Colposcopy Diagnosis และภาพเบรีบันทึกสองภาพ ตามรูป

ท่านสามารถแสดงรายงานนี้ได้โดยการกดคลิกที่ปุ่ม Report -> Colposcopy Diagnosis Visit Report ในหน้าจอการบันทึกผลการตรวจรักษาของคุณ ให้แต่ละคน



รายงานแสดงผลการตรวจทั่วไป Colposcopy Visit Report

รายงานนี้จะแสดงข้อมูลผลการตรวจในด้านต่างๆ และภาพที่ได้เลือกจากช่องรายการภาพนิ่งจำนวนหนึ่งภาพ ตามรูปท่านสามารถแสดงรายงานนี้ได้โดยการกดคลิกที่ปุ่ม Report -> Colposcopy Visit Report ในหน้าจอการบันทึกผลการตรวจรักษาของคนไข้แต่ละคน

ReportForm

MainReport

Your hospital name and address can be located here to shown in report
This is the second line on the report header that may be shown others information ie home page, email, etc.

Colposcopy Report

Patient Name: นางสาวพัชราภา ใจดี	Visit date: 27/9/2549 12:03:00
Physician Name: ลักษณ์ ใจดี	Birthdate: 27/7/1965
Refer by: ผู้รับส่ง	Age: 44
Special Alert: ไม่ต้องการ	

Patient Information

Reason for visit: เจ็บ	Last menstrual date: 08/8/2549
Problem area: ก้อนท้อง	Pregnant weeks: 0
Conception: 2002	Vaginal deliveries: 1

History

Sexually Transmitted Diseases

Chlamydia: No	Gonorrhoea: No	HPV: No	Syphilis: No
Candida Asymptomatic: Yes	Herpes: No	HPV: No	Trichomoniasis: No
Others STDs: No			

Previous Treatment: เจ็บ 1737

Risk

Smokes: No	Sexually active: No	History of sexual abuse: No
History of genital warts: No	New Partner in last 3 months: No	Sexual partners: 0
Partner(s) with warts: No	Prior DES fetal exposure: No	Age at first sexual intercourse: 17
Visible warts now: Yes		
Personal history of cancer: No		
Family history of cancer: No		

Colposcopy

Procedure

Pap smear repeated: Yes	HPV studies: No	Entire squamocolumnar junction seen: No
Biopsy taken: Yes	Culture taken: No	Endocervical smears done: No
	Entire lesion seen: No	

Impressions First time to see symptom

Pathology

Cytology finding: *nonneoplastic*

Histology finding: *nonneoplastic histology*

Pathology comment: no comment at first time

Recommendation

Comment: *recommend follow up after 3 months*

Comment

Copy: Seen by:

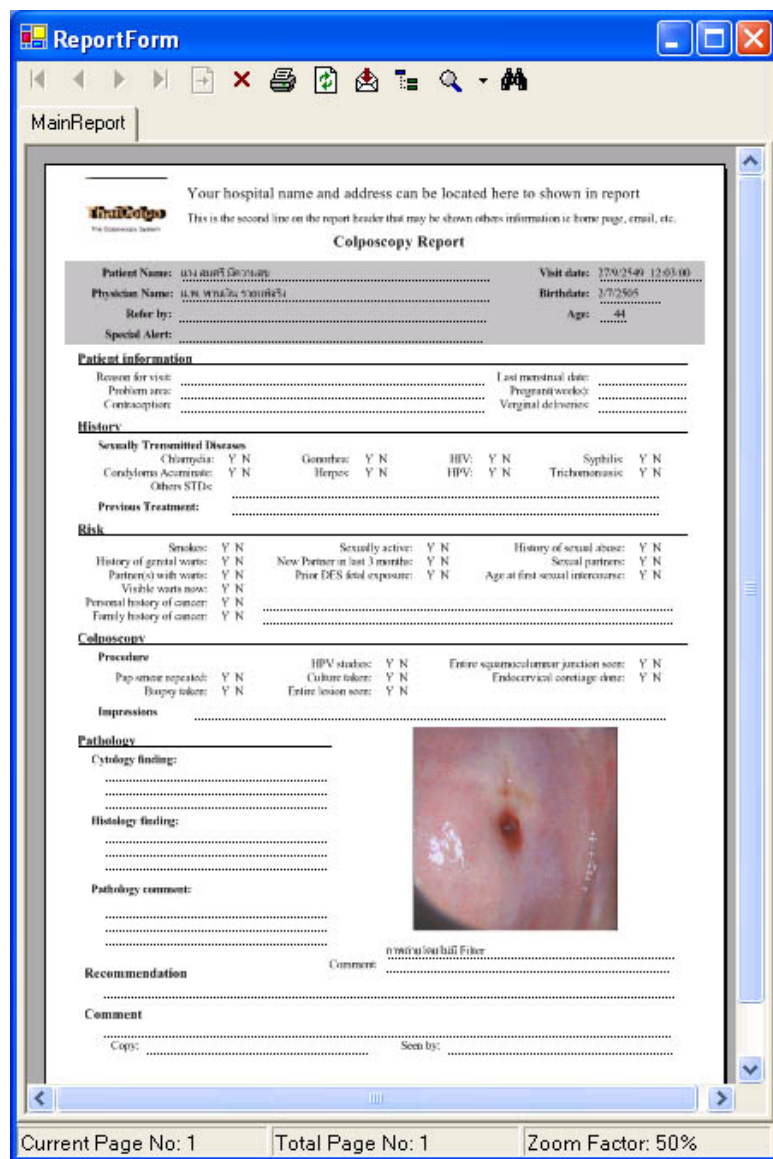
Current Page No: 1 Total Page No: 1 Zoom Factor: 50%



รายงานแบบฟอร์มผลการตรวจทั่วไป Blank Colposcopy Report

รายงานนี้จะแสดงแบบฟอร์มที่ไม่มีข้อมูล โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ท่านใช้ในการจดบันทึกด้วยมือ แต่จะแสดงรูปภาพนิ่งที่ท่านได้กดเลือกจำนวนหนึ่งภาพ ดังนี้

ท่านสามารถแสดงรายงานนี้ได้โดยการกดคลิกที่ปุ่ม Report -> Blank Colposcopy Report ในหน้าจอการบันทึกผลการตรวจรักษาของคุณ ให้แต่ละคน



บทที่ 5 การแก้ปัญหา (Trouble Shouting) และปรับปรุงโปรแกรมเป็นรุ่นใหม่

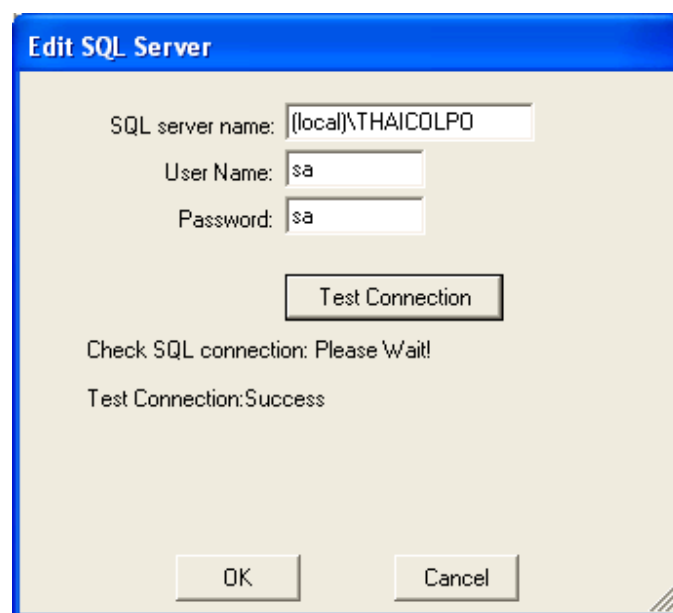
การตรวจสอบ SQL server และ colposcopy database

มีหลายกรณีที่โปรแกรมจะทำการตรวจสอบ SQL server ดังต่อไปนี้

- ในตอนแรกที่เริ่มโปรแกรม ThaiColpo จะมีการตรวจสอบการติดต่อกับ SQL server ว่า service ได้ Start แล้วหรือไม่ ถ้ายังไม่ Start ก็จะทำให้โปรแกรมติดต่อ SQL server ไม่ได้

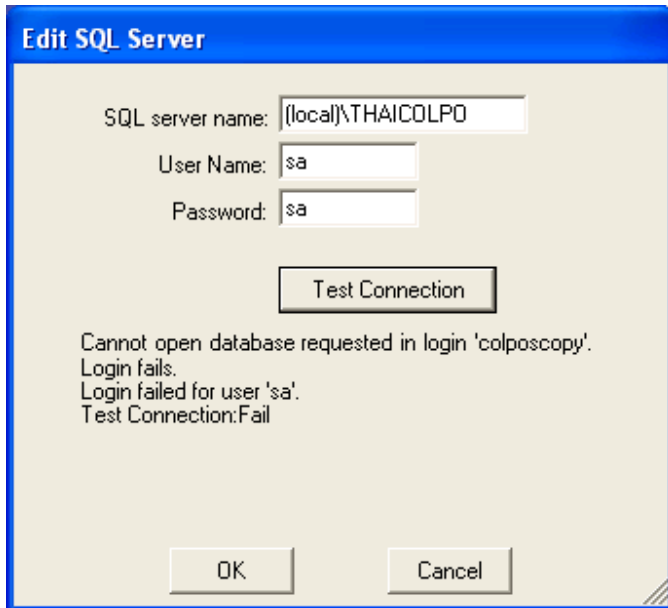
วิธีแก้ไข: ให้ท่านทำการ Start SQL server service ตามข้อแนะนำในหัวข้อ การติดตั้ง SQL server version

MSDE2000A หากตรวจสอบลูกเลี้ยวพบว่า MSQL\$THAICOLPO ได้มีการ Start service เรียบร้อยแล้ว แต่ยังพบว่า โปรแกรม ThaiColpo ยังไม่สามารถติดต่อกับ SQL server ได้ แสดงว่า อาจมีการกำหนดชื่อ SQL server ผิด ดังนั้น โปรแกรมจะแสดงหน้าจอต่อไปนี้ขึ้นมาโดยอัตโนมัติ เพื่อให้ท่านตรวจสอบ และแก้ไขชื่อ SQL server ให้ถูกต้อง โดยท่านจะต้องกำหนด ชื่อเป็น (local)\THAICOLPO สำหรับการติดตั้งแบบ Standalone (ในกรณีติดตั้งเป็นแบบ LAN ชื่อ SQL server จะต้องเปลี่ยนไปตามการติดตั้งจริง ให้สอบถามจากทางช่างที่ติดตั้งระบบ LAN)



หลังจากกำหนดชื่อ SQL server name ให้ถูกต้องแล้ว ให้คลิก Click Test Connection เพื่อตรวจสอบการติดต่อคุ้มครอง ถ้าถูกต้อง ก็จะได้ข้อมูลดังแสดงในรูปข้างต้น ก็ให้ท่าน Click OK เพื่อบันทึกค่าที่กำหนดลงในไฟล์ configuration เพื่อใช้งานในครั้งต่อไป

ในบางกรณีสำหรับการติดตั้งในครั้งแรก หรือการติดตั้งโปรแกรม Update version ท่านอาจจะพบกับข้อความ ดังต่อไปนี้ หลังจากการกด Click Test Connection



ข้อความแสดงว่าสามารถติดต่อกับ SQL server ได้แล้ว แต่ไม่สามารถติดต่อกับไฟล์ฐานข้อมูล colposcopy ได้นั้น แสดงว่า ระบบ SQL server ยังไม่ได้ทำการ Attached ไฟล์ฐานข้อมูลเข้าไป ซึ่งขั้นตอนการ Attached ไฟล์ฐานข้อมูลจะเป็นขั้นตอนที่โปรแกรม ThaiColpo จะทำโดยอัตโนมัติ หลังจากโปรแกรมสามารถเชื่อมต่อเข้ากับ SQL server ได้แล้ว ดังนั้น หากท่านพบข้อความแจ้งเตือนดังกล่าว ก็ถือว่าท่านได้ทำการกำหนดชื่อ SQL server name ได้ถูกต้องแล้ว ดังนั้นให้ท่านกด Click OK เพื่อบันทึกกำหนดนี้เก็บลง configuration ไฟล์ แล้วหลังจากนั้น โปรแกรมจะทำงานในขั้นตอนต่อไป ซึ่งจะแสดงรายละเอียดในข้อที่ 2 ดังแสดงด้านล่างต่อไป

2. ในตอนแรกที่เริ่มโปรแกรม ThaiColpo หลังจากสามารถติดต่อกับ SQL server ได้แล้ว โปรแกรมจะทำการติดต่อกับไฟล์ฐานข้อมูล colposcopy ซึ่งหากโปรแกรมไม่พบไฟล์ฐานข้อมูลดังกล่าวแล้ว โปรแกรมก็จะทำการ Attached ไฟล์ฐานข้อมูล โดยโปรแกรมจะแสดงข้อความแจ้งเตือนดังต่อไปนี้



เพื่อแจ้งให้ท่านทราบว่าโปรแกรมจะเริ่ม Attached ไฟล์ฐานข้อมูลใหม่เข้าไปยังระบบ SQL server ก็ให้ท่านกด Click OK เพื่อยืนยันการดำเนินการ

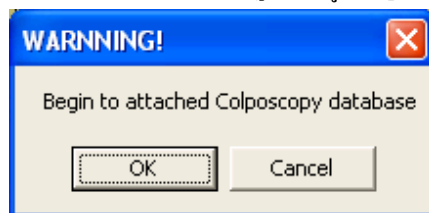
การ Update Program จาก Version 1.0.0 เป็น Version 1.3.3

เนื่องจากอาจมีบางท่านได้ทำการติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo version 1.0.0 เพื่อทดสอบการใช้งาน และมีความต้องการที่จะ Upgrade เป็น Version 1.3.3 ซึ่งเป็น Version ที่ใหม่กว่า และมี Feature ที่เพิ่มเติมขึ้นในส่วนของ Colposcopy

Diagnosis ซึ่งใช้ในการประเมินและเปรียบเทียบภาพถ่าย 2 ภาพใน View ต่างๆ กัน ซึ่งทำให้โปรแกรมใน Version ใหม่จะต้องมีการปรับเพิ่ม โครงสร้างฐานข้อมูล ดังนั้นหลังจากการติดตั้งโปรแกรม Version 1.3.3 แล้วเสร็จ ท่านจะต้องยกเลิกการติดตั้งไฟล์ฐานข้อมูลใน Version 1.0.0 ออกจาก SQL server ก่อน โดยให้ท่าตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

ขั้นตอนที่	รูปประกอบ	อธิบาย
1.		Click เรียกใช้โปรแกรม BackupDB (*) สำหรับ V1.3.6 ขึ้นไป ได้เปลี่ยนชื่อเป็น UtilityDB)(Active)
2.		Click ที่เมนู Administrator และ Click ที่รายการ Detached Colposcopy Database เพื่อทำการยกเลิกการติดตั้งไฟล์ฐานข้อมูล Colposcopy version เดิม
3.		หลังจากนี้โปรแกรมจะแสดงสถานะการยกเลิกดังแสดงในรูปด้านซ้าย เพื่อแสดงว่าไฟล์ฐานข้อมูล colposcopy ได้ถูก detached จาก SQL server !!แล้ว
4.		Click Exit เพื่ออกจากโปรแกรม

หลังจาก Detached colposcopy !!แล้วเสร็จ ให้ท่านเรียกใช้โปรแกรม ThaiColpo โดยหลังจากนี้โปรแกรม ThaiColpo ก็จะทำการตรวจสอบไฟล์ฐานข้อมูล และจะแจ้งเตือนเพื่อดำเนินการติดตั้งไฟล์ฐานข้อมูล colposcopy version 1.3.3 ดังแสดงตามรูปต่อไปนี้

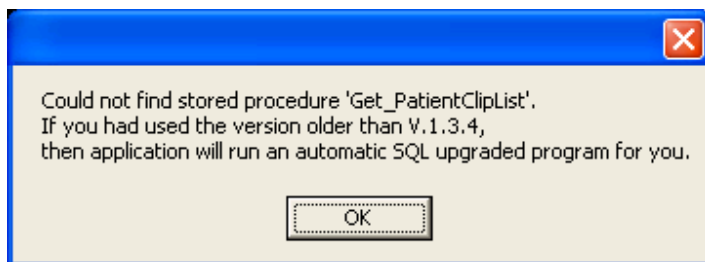


ให้ท่านกด Click OK เพื่อดำเนินการต่อไป

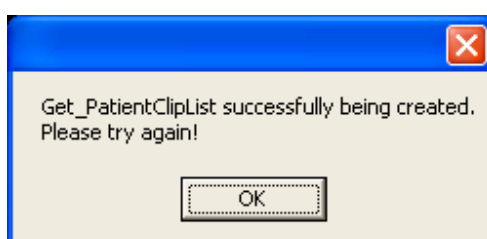
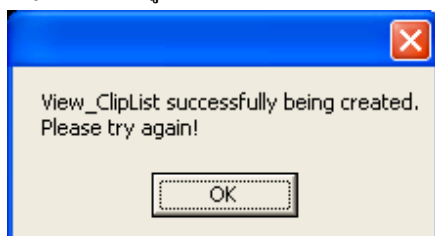
การ Update Program จาก Version 1.3.3 เป็น Version 1.3.4

โปรแกรมใน Version 1.3.4 ได้มีการเพิ่มเติมคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- หน้าจอแสดงไฟล์ Video Clip ทั้งหมดที่ถูกบันทึกอยู่ใน Folder ..\capture ของคนไข้ที่ถูกเลือกตรวจสอบอยู่ในขณะนี้ *ดูรายละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อ อธิบายหน้าจอ View All Video Clip
- เพิ่มฟังก์ชั่นการทำงานที่ SQL server สำหรับฟังก์ชั่น View All Video Clip ดังนี้สำหรับผู้ใช้งาน Version 1.3.3 เมื่อทำน้ำได้กดเรียกใช้ฟังก์ชั่นใหม่นี้ โปรแกรมจะทำการตรวจสอบ และแสดงข้อความแจ้งเตือน เพื่อให้ท่านรับทราบ และกดยืนยันเพื่อให้โปรแกรมทำการติดตั้งฟังก์ชั่นใหม่นี้ไปยัง SQL server โดยจะแสดงข้อความเตือนดังรูป



ให้ท่านกดคลิก OK เพื่อยืนยันการ Upgrade program หลังจากนั้นโปรแกรมจะแสดงผลการติดตั้งฟังก์ชั่นใหม่นี้ไปยัง SQL server ลังรูปต่อไปนี้ตามลำดับ



สุดท้ายโปรแกรมจะแสดงข้อความ “Please try again” ให้ท่านกดคลิก OK แล้วกดเลือกปุ่ม ViewAllClip ใหม่อีกรั้ง

การ Update Program จาก Version 1.3.4 เป็น Version 1.3.5

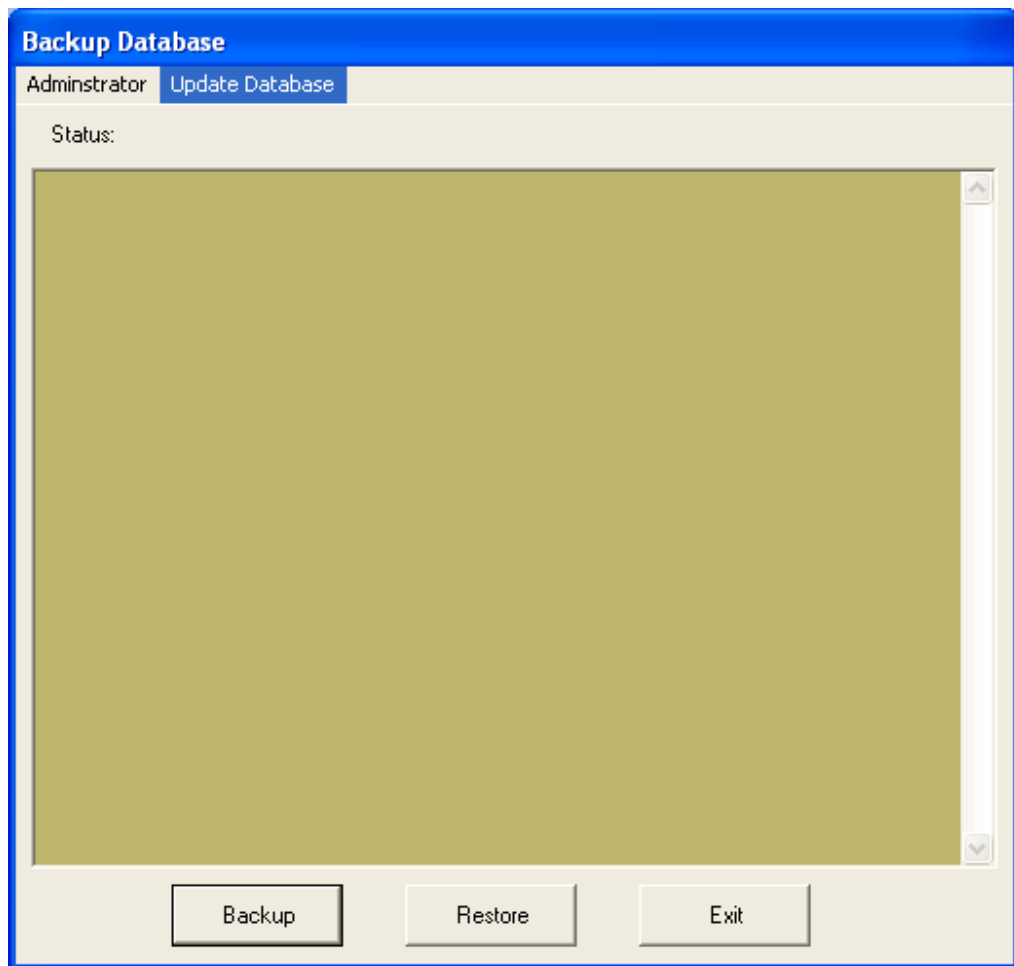
โปรแกรมใน Version 1.3.5 ได้มีการเพิ่มเติมคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- แก้ไขการตรวจสอบในหน้าจอ Edit Master File ประเภทต่างๆ ที่อยู่ในเมนู Administrator โดยโปรแกรมจะแสดงข้อความเตือนประเภทต่างๆ อย่างครบถ้วน
- เพิ่มคุณสมบัติในการค้นหารายชื่อคนไข้เดิมที่ได้ลงทะเบียนไว้แล้ว ในหน้าจอ Add Patient Into Account เพื่อความสะดวกรวดเร็ว
- แก้ไขหน้าจอ Image Capture ให้สะดวกต่อการใช้งานมากยิ่งขึ้น โดยได้ขยายหน้าจอ Preview ที่แสดงภาพแบบ Real Time จากกล้อง Colposcope และเพิ่มช่องแสดงเวลาในระหว่างที่ทำการบันทึกไฟล์ Video Clip, ช่องแสดงจำนวนครั้งที่ท่านได้กดคลิกเพื่อเก็บรูปถ่าย Grab Shot (Capture)
- เพิ่มคุณสมบัติในการเก็บบันทึกไฟล์ Video Clip ที่กำลังแสดงอยู่ในหน้าจอแสดงไฟล์ Video Clip เพื่อบันทึกลงไฟล์ตามที่ท่านกำหนด เพื่อใช้ในการศึกษาต่อไป โดยท่านสามารถกด Click ที่เมนู File-> Save Clip

โดยหลังจากที่ท่านได้ยกเลิกการติดตั้ง ThaiColpo version 1.3.4 แล้ว ทำการติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo version 1.3.5 แล้ว เสร็จ ท่านจะต้องเรียกโปรแกรม BackupDB (*สำหรับ V1.3.6 ขึ้นไป ได้เปลี่ยนชื่อเป็น UtilityDB) ซึ่งอยู่ในเมนู Start ดังรูป



หลังจากนั้น โปรแกรมจะแสดงตามรูปดังนี้



หลังจากนี้ให้ท่านกด Click ที่เมนู Update Database -> Update To V1.3.5 เพื่อให้ทำการปรับปรุงไฟล์ฐานข้อมูล SQL server (local)\THAICOLPO ให้เป็นไปตามข้อกำหนดสำหรับ version 1.3.5

ในการลีที่ท่านอาจทำซ้ำ โดยการกด Click เพื่อทำการปรังปรุง Update To V1.3.5 ซ้ำ ก็ไม่ต้องกังวล เพราะจะไม่มีผลกระทบอะไรโดยโปรแกรมจะทำการแจ้งเตือนให้ท่านทราบหลังจากปรับปรุงแล้วเสร็จ

โปรแกรมในเวอร์ชั่น 1.3.5 นี้จะไม่อนุญาตให้ท่านกรอกชื่อแพทย์ (Physician) ที่มีชื่อและนามสกุลซ้ำกัน ดังนั้นหากท่านได้ใช้งานในเวอร์ชั่น 1.3.4 แล้วได้มีการกรอกข้อมูลในลักษณะดังกล่าวไว้ จะทำให้การปรับปรุงไฟล์ฐานข้อมูล SQL server ในขั้นตอนที่ 7 ไม่สำเร็จ โดยโปรแกรมจะแสดงข้อความแจ้งให้ทราบ และข้อความแนะนำดังรูป

```
7)ADD IX_Physician_2 constraint.
- CREATE UNIQUE INDEX terminated because a duplicate key was found for index ID 17. Most
significant primary key is 'prasert'.
Could not create constraint. See previous errors.
The statement has been terminated.
```



ชี้งท่านจะต้องเรียกใช้โปรแกรม ThaiColpo และเข้าไปแก้ไขชื่อแพทย์ เพื่อไม่ให้มีชื่อและนามสกุลของแพทย์ที่ซ้ำกัน หลังจากนั้นจึงสามารถเรียกใช้โปรแกรม BackupDB (*สำหรับ V1.3.6 ขึ้นไป ได้เปลี่ยนชื่อเป็น UtilityDB) เพื่อทำการ Update To V1.3.5 ອิกรวังหนึ่ง

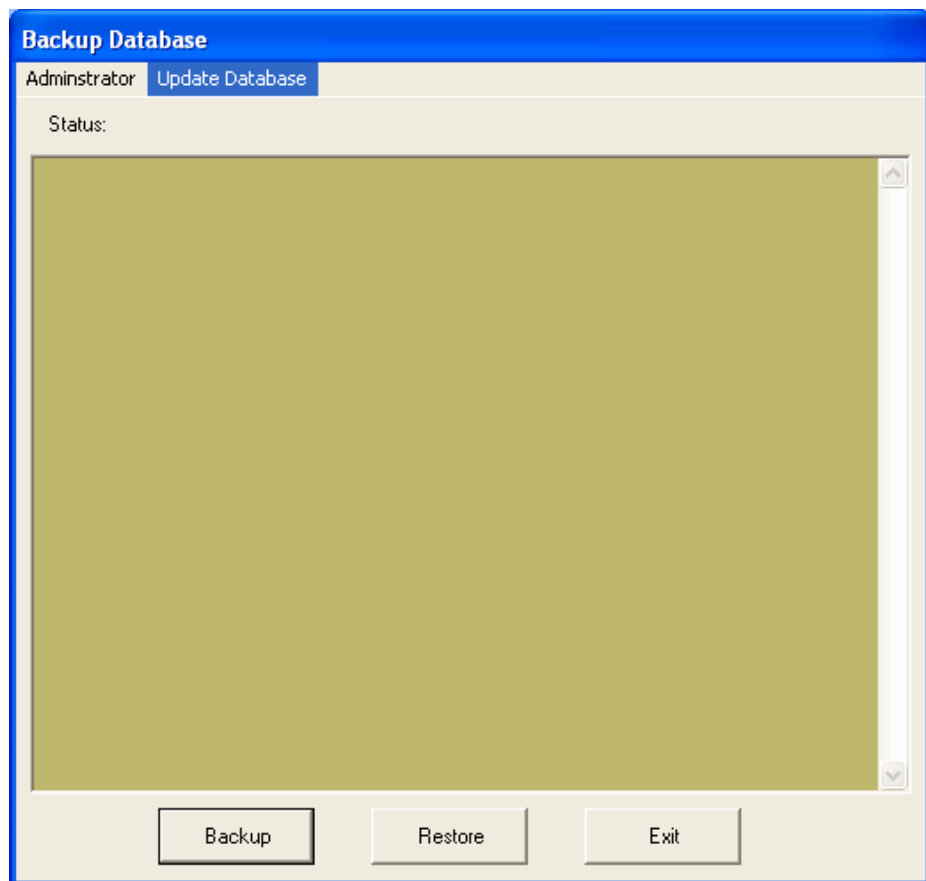
การ Update Program จาก Version 1.3.5 เป็น Version 1.3.6

โปรแกรมใน Version 1.3.6 ได้มีการเพิ่มเติมคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- รองรับการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เท้ากด (Footswitch) เพื่อสั่งให้โปรแกรมทำการเก็บภาพนิ่ง (Capture) ลงไฟล์ฐานข้อมูล ทันทีที่เท้ากดอุปกรณ์ โดยโปรแกรมจะทำการตรวจสอบสถานะอุปกรณ์นี้เมื่อท่านกดปุ่มฟังก์ชัน Capture Image กายใน TabName ImageCapture. ดูรายละเอียดเพิ่มเติมในหัวข้อการกำหนดอุปกรณ์เท้ากด Setup Footswitch
- รองรับการกำหนดตำแหน่งโฟลเดอร์ (Folder) ได่อง เพื่อใช้เก็บบันทึกไฟล์ภาพเคลื่อนไหว (Video Clip File) ด้วย คุณสมบัตินี้ จะทำให้ท่านสามารถปรับเปลี่ยนการติดตั้งใช้งานระบบ ThaiColpo ได้หลายรูปแบบ เช่น ระบบแลน (LAN) เพื่อใช้ข้อมูลร่วมกัน ระบบ Removable USB Hard disk ใช้เก็บข้อมูลสำหรับฐานข้อมูล ThaiColpo, รูปภาพนิ่ง และไฟล์ภาพเคลื่อนไหว เพื่อความสะดวกในการนำข้อมูลไปใช้ในสถานที่ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ในหัวข้อ การกำหนดระยะเวลาบันทึกวิดีโอคลิปและกำหนดตำแหน่งเก็บข้อมูล Setup Video Recorder
- ได้เปลี่ยนชื่อโปรแกรม BackupDB เป็น UtilityDB เพื่อให้สอดคล้องกับการใช้งานจริง เนื่องจากแต่เดิมนี้โปรแกรม BackupDB จะมีเฉพาะเครื่องมือเพื่อให้ผู้ใช้ทำการสำรองไฟล์ฐานข้อมูลเก็บไว้ท่านนั้น แต่โปรแกรมในเวอร์ชันต่อมา ได้มีการเพิ่มเติมเครื่องมือในการจัดการฐานข้อมูล หลากหลายชิ้น เช่น เครื่องมือสำหรับการ Update ไฟล์ฐานข้อมูลเป็น V1.3.5 เป็นต้น ลงในโปรแกรม BackupDB เดิม และในอนาคตก็อาจจะมีการเพิ่มเติมเครื่องมือที่จำเป็นลงไปอีก จึงได้ทำการเปลี่ยนชื่อโปรแกรม เพื่อให้สอดคล้องกับการใช้งาน
- สำหรับการ Update Program จาก Version 1.3.5 มาเป็น Version 1.3.6 นี้ ท่านไม่จำเป็นที่จะต้องทำการ Run UtilityDB เพื่อ Update Database เนื่องจากโปรแกรมใน Version 1.3.6 นี้จะทำการตรวจสอบและแก้ไขให้โดยอัตโนมัติ

การ Update Program จาก Version 1.3.6 เป็น Version 1.3.7

- โปรแกรมใน Version 1.3.7 ได้มีการเพิ่มคิมคุณสมบัติดังต่อไปนี้
- เพิ่มฟิล์ดกรอกข้อมูล HN ในประวัติคนไข้ รวมทั้งแก้ไขให้แสดงข้อมูล HN บนหน้าจอข้อมูล, การค้นหาคนไข้ และในรายงานต่างๆ
 - สำหรับผู้ใช้ในก่อนหน้านี้ เช่น V1.3.6 ท่านจะต้องทำการปรับปรุงโครงสร้างฐานข้อมูลให้เรียบร้อย จึงจะสามารถใช้โปรแกรมใน Version 1.3.7 นี้ได้ โดยการเรียกโปรแกรม UtilityDB ดังรูปขึ้นมา



หลังจากนั้นให้ท่านกด Click ที่เมนู Update Database -> Update To V1.3.7 เพื่อให้ทำการปรับปรุงไฟล์ฐานข้อมูล SQL server (local)\THAICOLPO ให้เป็นไปตามข้อกำหนดสำหรับ version 1.3.7

ในการนี้ที่ท่านอาจทำซ้ำโดย การกด Click เพื่อทำการปรับปรุง Update To V1.3.7 ซึ่ง ก็ไม่ต้องกังวล เพราะจะไม่มีผลกระทบอะไร โดยโปรแกรมจะทำการแจ้งเตือนให้ท่านทราบหลังจากปรับปรุงแล้วเสร็จ

สำหรับท่านที่ใช้งาน ThaiColpo ในเวอร์ชันเก่ามาก เช่น เวอร์ชันน้อยกว่า V1.3.5 ท่านจะต้องทำการปรับปรุงโครงสร้างฐานข้อมูล ให้ทันสมัยเป็นทั้ง Version 1.3.5 และ Version 1.3.7 ด้วยกันทั้งคู่ โดยการกด Click ที่เมนู Update DataBase -> Update To V1.3.5 และ Update To V1.3.7 ด้วยกันทั้งคู่

การ Update Program จาก Version 1.3.7 หรือ 1.3.7A เป็น Version 1.3.8

- โปรแกรมใน Version 1.3.8 ได้มีการเพิ่มคุณสมบัติดังต่อไปนี้
 - เพิ่มคุณสมบัติในการขยายภาพนิ่ง เพื่อความสะดวกในการใช้งาน โดยหน้าจอที่มีการแสดงรูปภาพ เช่นหน้าจอใน Tab Name “Image Capture” และหน้าจอในส่วนโปรแกรมแก้ไขรูปภาพ (Pic Editor) จะมีไอคอนสำหรับการขยายรูปภาพ  , ไอคอนสำหรับการย่อรูปภาพ  และ ไอคอนสำหรับไม่มีการย่อขยาย 



รูปแสดงปุ่มไอコンบนหน้าจอ Image Capture



รูปแสดงปุ่มไอคอนบนหน้าจอโปรแกรมแก้ไขรูปภาพ

การ Update Program จาก Version 1.3.8 หรือ Version1.3.8A เป็น Version 1.3.9

โปรแกรมใน Version 1.3.9 ได้มีการเพิ่มเติมคุณสมบัติดังต่อไปนี้

1. เพิ่มคุณสมบัติการบันทึกข้อมูลอัตโนมัติ (Auto Save) เมื่อผู้ใช้งานได้ทำการกด บันทึกรูปภาพ (Capture) โดยโปรแกรมจะทำการบันทึกรูปภาพนั้นเก็บลงไฟล์ฐานข้อมูลในทันทีตามวันเวลาที่ผู้ป่วยมาเข้ารับการรักษาในวันนั้น (Today Visit) หรือในการฝึกการแก้ไขประวัติข้อมูลเก่า ก็จะบันทึกเก็บไว้ที่วันเวลาตามประวัติเดิมนั้น
2. เพิ่มรายการสรุปสถิติจำนวนการทำ Colposcopy Procedural (Colposcopy Procedural Statistic Report) เพื่อให้ผู้ใช้สามารถประเมินผลข้อมูลได้สะดวกมากยิ่งขึ้น

การ Update Program เป็น Version 1.4.4

โปรแกรมใน Version 1.4.4 ได้มีการแก้ไข และเพิ่มเติมคุณสมบัติเพียงเล็กน้อย โดยผู้ใช้งานสามารถใช้มาส์ คลิกที่มุมขวาล่างในส่วนหน้าจอ Image Capture ถ้างานแล้วเลื่อนมาส์เพื่อขยายขนาดหน้าจอแสดงผลจากกล้อง Colposcope ได้

การ Update Program เป็น Version 1.5.0, Version 1.5.1 หรือ Version 1.5.2

โปรแกรมใน Version 1.5.0, 1.5.1 และ 1.5.2 ได้มีการแก้ไข และเพิ่มเติมคุณสมบัติดังต่อไปนี้

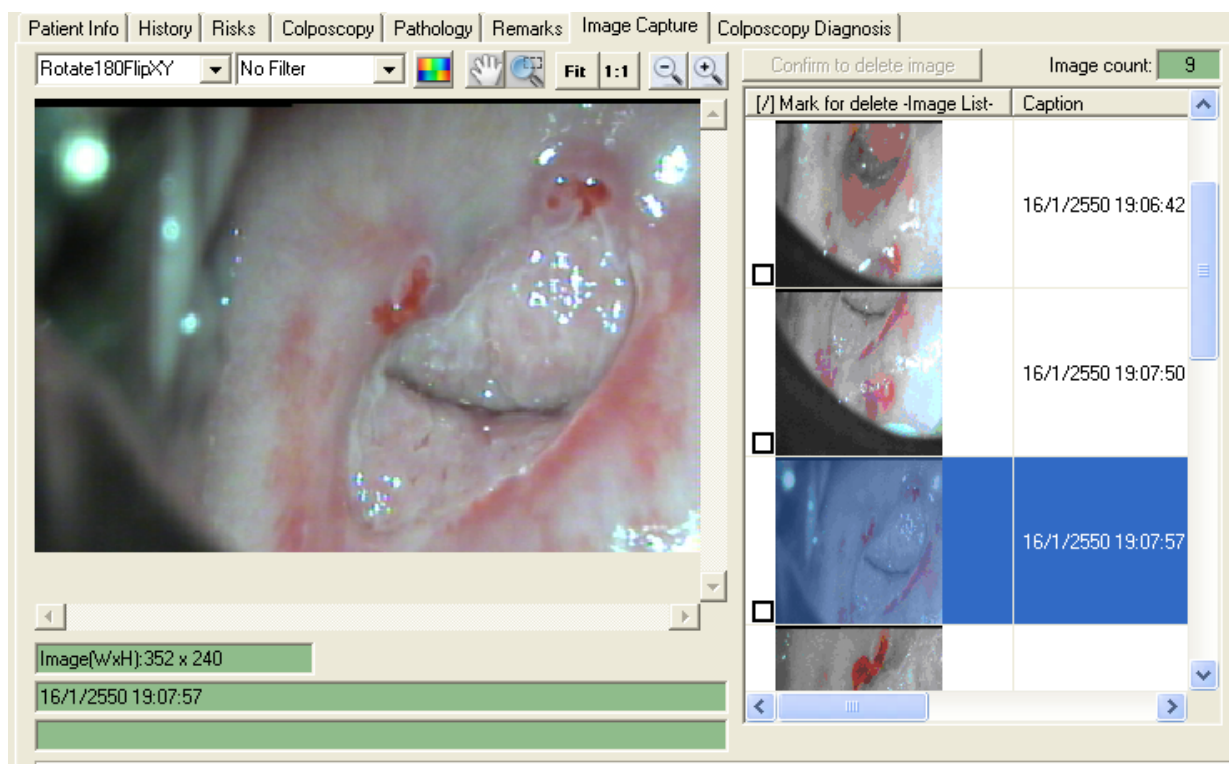
1. ปรับเปลี่ยนฟีลด์กรอกข้อมูล Referred By ให้เป็นฟีลด์แบบค้นหาข้อมูลที่เคยกรอกมา ก่อนหน้านี้ โดยอัตโนมัติ (Auto Complete) และ Drop Down List เพื่อความสะดวกในการใช้งาน
2. แก้ไขเพิ่มเติมความสามารถของพิงก์ชั่ม [SAVE] โดยในระหว่างการกรอกข้อมูลท่านสามารถกดบันทึกได้ตลอดเวลา เพื่อความมั่นใจว่าข้อมูลที่กรอกอยู่นั้นจะไม่สูญหาย ไปหากเกิดเหตุขัดข้อง
3. ปรับปรุงการตรวจสอบภายในโปรแกรมให้ดียิ่งขึ้น เช่น การตรวจสอบว่าผู้ใช้งานได้มีการแก้ไขข้อมูลบนหน้าจอ หรือ ไม่ ถ้ามีการแก้ไข ก็จะแสดงสัญลักษณ์ที่ด้านบน Title Bar โดยมีข้อความเพิ่ม [EDIT] และปุ่มกด [SAVE] และ อื่นๆ ก็จะ enable ให้สามารถกดได้ และมีการตรวจสอบและแจ้งเตือนกรณีที่กดปุ่ม [EXIT] เพื่อออกจากโปรแกรมโดย บังไม่ได้บันทึกข้อมูล ในทางกลับกันหากไม่มีการแก้ไขข้อมูลใดๆ ปุ่ม [SAVE] ก็จะ disable และผู้ใช้ก็สามารถกด [EXIT] ออกจากหน้าจอได้ทันที เพื่อความสะดวกในการใช้งาน

ทั้งนี้ฐานข้อมูล SQL ที่มีใช้ก่อนหน้าเวอร์ชั่นนี้ จะต้องได้รับการปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติมด้วย โดยในขณะที่เรียกใช้ โปรแกรม และคลิกเลือกคนไข้เพื่อกรอกข้อมูล ThaiColpo จะทำการตรวจสอบฐานข้อมูลโดยอัตโนมัติ และจะแจ้งเตือนให้ท่านทราบ และจะทำการปรับปรุงฐานข้อมูลทันที โดยหลังจากทำการปรับปรุงเสร็จแล้ว ท่านก็สามารถกรองคลิกเลือกคนไข้ใหม่ได้ ทันที ซึ่งวิธีนี้จะสะดวกที่สุด

หรืออีกท่านอาจจะเรียกโปรแกรม UtilityDB ขึ้นมาแล้วคลิกเลือกที่ เมนู UPDATE DATABASE และเลือกเมนู Update to V1.5.0 ก็ได้เช่นเดียวกัน

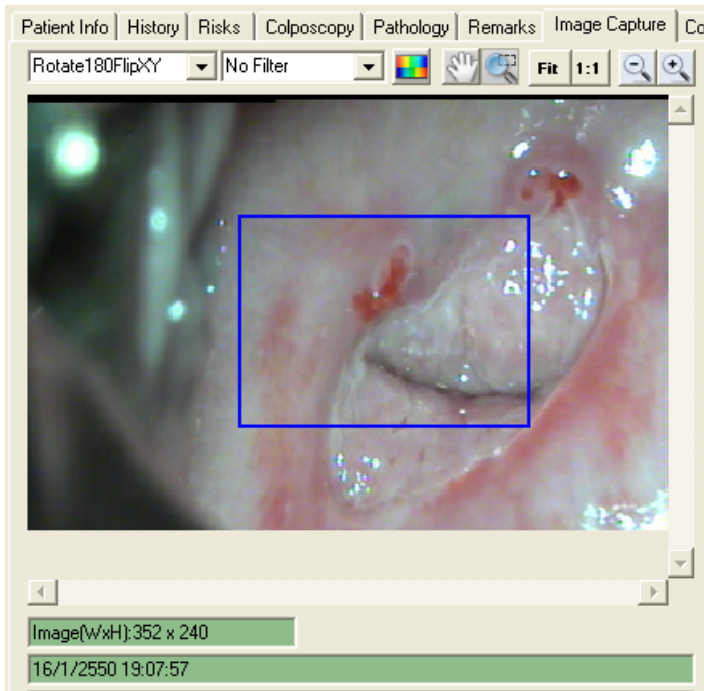
การ Update Program เป็น Version 1.5.4

โปรแกรมใน Version 1.5.4 ได้มีการแก้ไข และเพิ่มเติมเครื่องมือสำหรับแสดงรูปภาพในส่วน ImageCapture tab ดังนี้

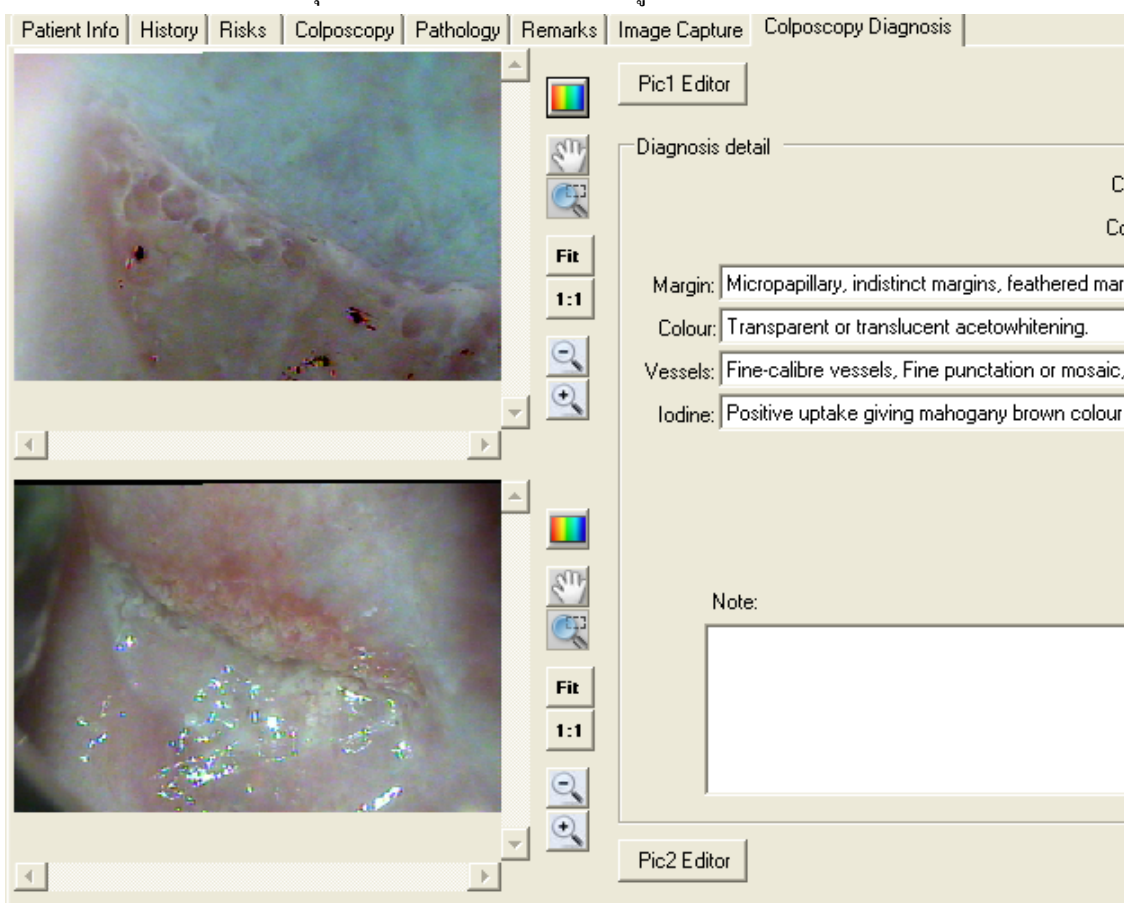


จากรูปจะแสดงปุ่มเครื่องมือจัดการรูปภาพ (Image Tool bar) ทางด้านบนของรูปภาพ ซึ่งประกอบด้วย

1. รายการเลือกเพื่อหมุนรูปภาพตามองศาต่างๆ (Rotate)
2. รายการเลือกเพื่อกรองให้รูปภาพแสดงสีที่ต้องการ (Filter)
3. ปุ่มกดเพื่อปรับสีรูปภาพให้กลับเป็นตรงกันข้าม (Invert Color)
4. ปุ่มกดเพื่อใช้พังก์ชั่นเลื่อนรูปภาพ (Pan Image) โดยในระหว่างที่ท่านเลื่อนมาส์มายังบริเวณรูปภาพด้านล่าง ท่านสามารถกดคลิกช้ายึดไว้แล้วลากมาส์เพื่อบรูปภาพ
5. ปุ่มกดเพื่อใช้พังก์ชั่นขยายรูปภาพตามบริเวณที่กำหนด (Area Zoom) โดยในระหว่างที่ท่านเลื่อนมาส์มายังบริเวณรูปภาพด้านล่าง ท่านสามารถกดคลิกช้ายึดไว้แล้วลากมาส์เพื่อสร้างกรอบสี่เหลี่ยมลูกบาศก์เพื่อบรูปภาพในบริเวณกรอบสี่เหลี่ยมนั้น ดังตัวอย่างในรูปด้านล่าง
6. ปุ่มกดเพื่อแสดงรูปภาพใหม่ขนาดพอติดตามกรอบรูปภาพด้านล่าง (Fit)
7. ปุ่มกดเพื่อแสดงรูปภาพตามขนาดจริง (1:1)
8. ปุ่มกดเพื่อทดสอบการแสดงรูปภาพ
9. ปุ่มกดเพื่อขยายการแสดงรูปภาพ



การแสดงรูปภาพในส่วน Colposcopy Diagnosis ก็ได้เพิ่มเครื่องมือการจัดการรูปภาพ ทางด้านขวา มีของของรูปภาพ ดังแสดง
ด้านล่าง ซึ่งมีวิธีการใช้งาน และคุณสมบัติเช่นเดียวกันกับเครื่องมือรูปภาพด้านบนที่ได้อธิบายไปแล้ว



การ Update Program เป็น Version 2.0.0

โปรแกรมตั้งแต่ Version 2.0.0 เป็นต้นไปจะรองรับการใช้งานร่วมกับโปรแกรมอ่านข้อมูลคนไข้ (ThaiColpoClient Version 1.0.0)

ซึ่งเป็นโปรแกรมที่ท่านสามารถนำไปติดตั้ง ได่องบนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo ในระบบเครือข่าย IP Networking โดยไม่จำเป็นต้องติดตั้งไฟล์ลิขสิทธิ์ (License file) แต่ทั้งนี้ ท่านจะต้องติดตั้งลิขสิทธิ์การใช้โปรแกรม ThaiColpo ที่เครื่องหลักเป็นแบบ LAN ไม่ใช่แบบ Stand-Alone เท่านั้น จึงจะทำให้โปรแกรม ThaiColpoClient มีสิทธิในการอ่านข้อมูลได้ครบถ้วน

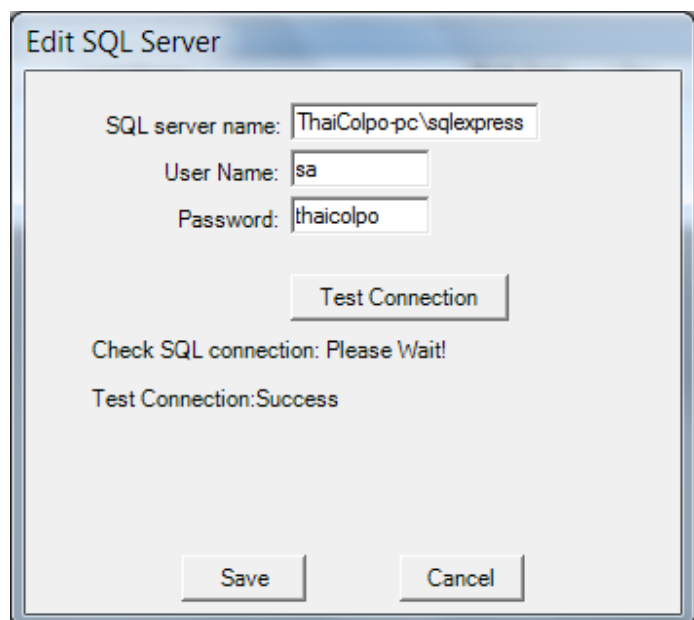
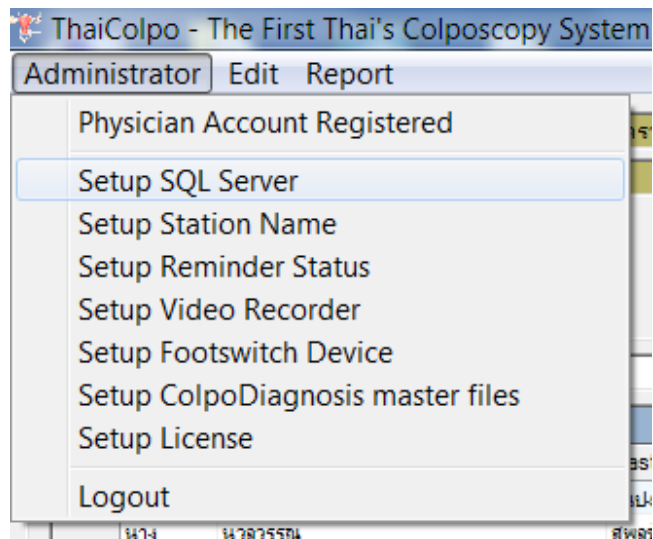
การติดตั้งโปรแกรม ThaiColpoClient ในระบบ LAN เพื่ออ่านข้อมูลคนไข้จาก SQL server

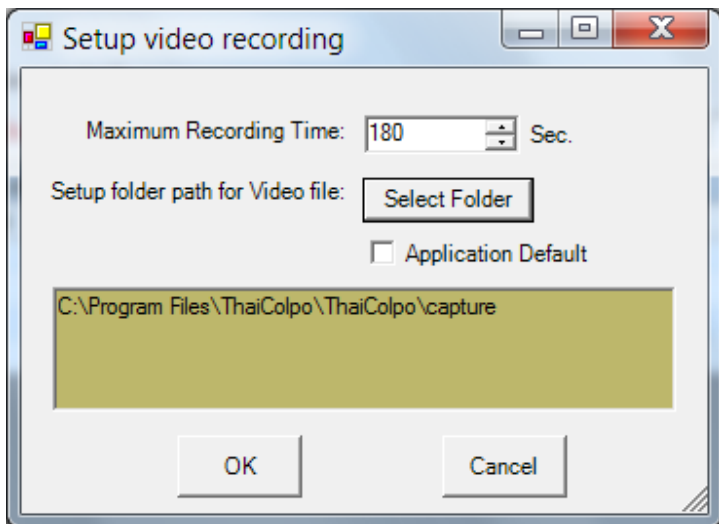
โดยหลังจากติดตั้งโปรแกรม ThaiColpoClient เสร็จก่อนที่จะ Run โปรแกรมขึ้นมา ให้ท่านไปแก้ไขไฟล์ที่ Folder C:\Program Files\ThaiColpo\ThaiColpoClient\colposcopy.conf ด้วยโปรแกรม NotePad เพื่อกำหนด ชื่อเครื่อง server ให้ถูกต้องพร้อมทั้ง Login และ Password ตามตัวอักษรสีแดงด้านล่างนี้ โดยท่านสามารถตรวจสอบ server name, login และ password ได้จากใน Folder ที่ติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo ในเครื่องคอมพิวเตอร์ตัวหลักที่ใช้เชื่อมต่อกับกล้อง Colposcope ที่ไฟล์เดียวกัน ที่ Folder C:\Program Files\ThaiColpo\ThaiColpo\colposcopy.conf

หรือเข้าเมนู Administrator -> Setup SQL server ในโปรแกรม ThaiColpo ดังแสดงในรูปด้านล่างถัดไปได้ นอกจากนั้นให้ท่านเข้าเมนู Administrator ->Setup Video Recorder ของโปรแกรม ThaiColpoClient เพื่อกำหนด Network Share Folder ของเครื่อง ThaiColpo เครื่องหลัก เพื่อให้สามารถอ่านไฟล์ Video ของคนไข้แต่ละคนได้

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<colposcopy>
<config>
<server>ThaiColpo-pc\sqlexpress</server>
<login>sa</login>
<password>thaicolpo</password>
<unitid>1</unitid>
<reclimit>180</reclimit>
<picwidth>352</picwidth>
<picheight>239</picheight>
<p9width>352</p9width>
<p9height>239</p9height>
<pbigwidth>352</pbigwidth>
<pbigheight>239</pbigheight>
<capture></capture>
<enablefoot>true</enablefoot>
```

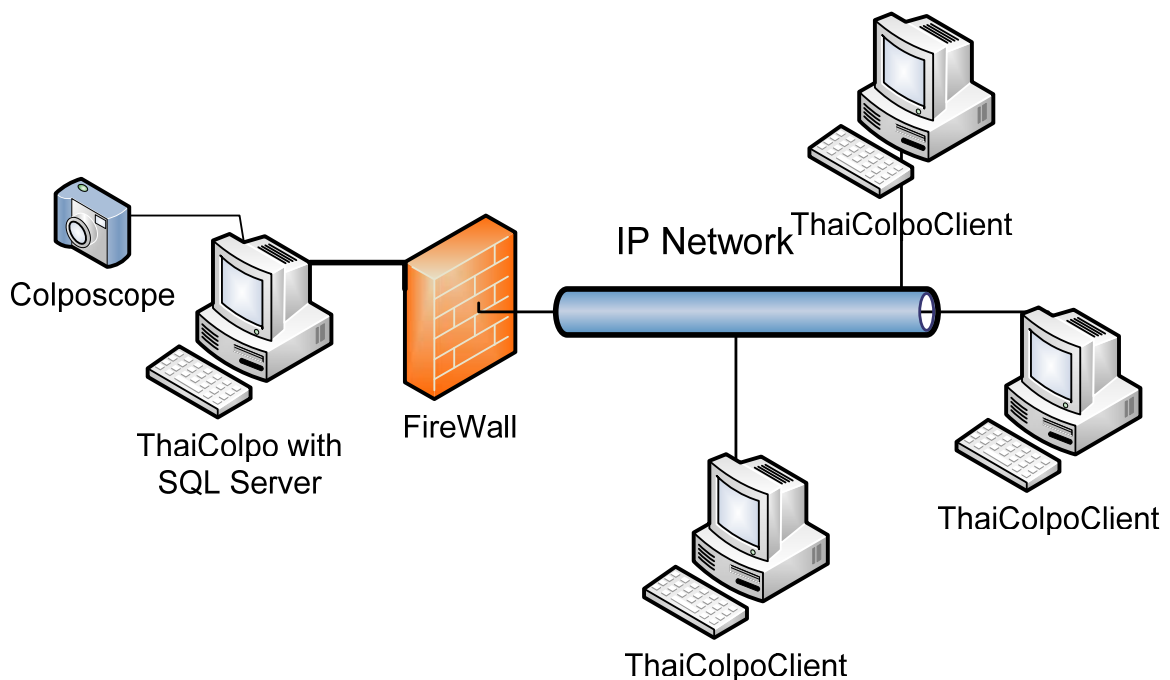
```
<footname></footname>
</config>
</colposcopy>
```





การกำหนด Firewall สำหรับเครื่องที่ติดตั้ง SQL server เพื่อให้โปรแกรม ThaiColpoClient สามารถเชื่อมต่อ SQL ได้

นอกจากนี้ ท่านจะต้องกำหนดไฟล์วอล (Firewall) ให้ถูกต้องด้วยเห็นกัน เพื่อให้โปรแกรม ThaiColpoClient สามารถเชื่อมต่อเข้ามายังเครื่องที่ติดตั้ง SQL Server ที่ใช้เก็บข้อมูลคนไข้และรูปภาพ รวมทั้งจะต้องกำหนด Share Folder สำหรับ Folder \Capture ซึ่งเป็นที่เก็บไฟล์วิดีโอ เพื่อให้เครื่องที่ติดตั้งโปรแกรม ThaiColpoClient มีสิทธิในการเข้ามาอ่านไฟล์ได้ เช่นเดียวกัน



ด้านล่างนี้เป็นข้อแนะนำเมื่อตั้งในการเปิด Firewall สำหรับ SQL server;

- 1) Enable remote connections to Sql Server . The instructions are for SQL Server 2005, but the steps are the same for 2008.
- 2) Set up Inbound and Outbound rules for TCP port 1433
- 3) Set up Inbound and Outbound rules for UDP port 1434
- 4) Set up inbound and outbound exceptions for sqlservr.exe . The file location may be located; C:\Program Files\Microsoft SQL Server\MSSQL10.SQLEXPRESS\MSSQL\Binn\sqlservr.exe
- 5) Set up inbound and outbound exceptions for sqlbrowser.exe . Again, The file location may be located; C:\Program Files\Microsoft SQL Server\90\Shared\sqlbrowser.exe
- 6) Restart your machine

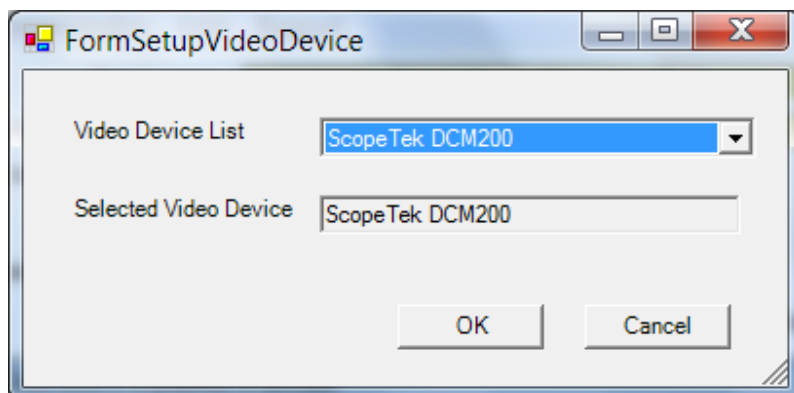
การ Update Program เป็น Version 2.1.0

โปรแกรม version 2.1.0 ได้แก้ไขให้มีความสามารถในการเชื่อมต่อกล้อง Digital Image ที่มี Driver Imaging Devices ซึ่งจะเชื่อมต่อผ่าน USB port โดยท่านจะต้องติดตั้ง Driver ที่มีมาให้กำหนดค่ากล้องบนระบบ Windows และจึงเสียบสาย USB port จากกล้องเข้ากับเครื่องคอมพิวเตอร์ หลังจากนั้นระบบ Windows ก็จะแสดงชื่อ Imaging Devices ขึ้นมา ซึ่งท่านสามารถตรวจสอบชื่ออุปกรณ์กล้องได้จากการกด Right Click ที่ MyComputer และเลือก Properties และ Click เลือก Device Manager ระบบ Windows ก็จะแสดงรายการอุปกรณ์ต่างๆ ในระบบขึ้นมาบนหน้าต่าง Device Manager หลังจากนั้นให้ท่าน Click ขวาที่รายการ Imaging Devices ก็จะเห็นชื่ออุปกรณ์ Digital Image ที่เพิ่มเข้ามาในรายการ ให้จะบันทึกชื่อไว้เพื่อใช้กำหนดในโปรแกรม ThaiColpo ในภายหลัง

ในการผู้ที่ท่านติดตั้งโปรแกรมบนระบบ Windows 7 ขอแนะนำให้ท่านข้ามไปอ่านหัวข้อ “ข้อแนะนำสำหรับการท่านที่ใช้โปรแกรม ThaiColpo บนระบบ Windows 7” ในบทดังไปก่อน เพื่อกำหนดสิทธิการใช้โปรแกรมแบบ Administrator

และในการผู้ที่ท่านที่เคยติดตั้งใช้งานโปรแกรม ThaiColpo ในเวอร์ชันก่อนหน้านี้ และต้องการ Update เป็น Version 2.1.0 ขอแนะนำให้ท่านข้ามไปอ่านในหัวข้อดังไปก่อน “แก้ไขไฟล์ colposcopy.conf เพื่อเพิ่ม tag name <videodevice>

หลังจากกำหนดสิทธิการใช้โปรแกรมเสร็จเรียบร้อย ก็ให้ท่าน คลิกเรียกโปรแกรม ThaiColpo ขึ้น และ คลิก เข้าไปที่ Menu Administrator เพื่อ Setup Video Device ให้ถูกต้อง ตามชื่ออุปกรณ์ Imaging Device ที่ติดตั้ง ดังแสดงในรูปด้านล่างนี้ หลังจากนั้นกดคลิกที่ ปุ่ม OK เพื่อบันทึก ชื่อ Video Device เก็บลง colposcopy.conf file หลังจากนั้น โปรแกรมในส่วน Capture Image ก็จะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์นี้เพื่อแสดงรูปภาพ สำหรับการบันทึกลงประวัตินาไป



แก้ไขไฟล์ colposcopy.conf เพื่อเพิ่ม tag name <videodevice>

ข้อแนะนำสำหรับท่านที่เคยติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo version ก่อนหน้าแล้ว และได้ทำการ Uninstall เพื่อติดตั้ง verison 2.1.0 ใหม่ ท่านจะต้องแก้ไขไฟล์ colposcopy.conf เพื่อเพิ่ม tag name <videodevice> ใหม่

โดยหลังจากติดตั้งโปรแกรม ThaiColpo Version 2.1.0 และก่อนที่จะ run โปรแกรมขึ้นมา ให้ท่านไปแก้ไขไฟล์ที่ Folder C:\Program Files\ThaiColpo\ThaiColpo\colposcopy.conf ด้วยโปรแกรม NotePad เพื่อเพิ่ม TagName

<videodevice>Pinnacle</videodevice> ลงใน colposcopy.conf ไฟล์ ดังแสดงด้านล่างตามตัวอย่างรีดัง และ Save ไฟล์

Note: ในกรณีที่ท่านใช้ระบบ Windows 7 ท่านอาจจะไม่สามารถบันทึกไฟล์ได้ เนื่องจากไม่มีสิทธิในการบันทึก ก็ให้ท่านเข้าไปแก้ไขสิทธิในการบันทึกก่อน โดยการกด Right Click ที่ชื่อไฟล์ colposcopy.conf และเลือก Properties หลังจากนั้นให้คลิกเลือกที่ ThaiColpo – The Fist Thai's Colposcopy System

Tab Security แล้วคลิกเลือกที่ปุ่ม EDIT แล้วคลิกเลือก Users Name แล้วคลิกเลือก Full Control ที่ช่องด้านล่างเพื่อกำหนดสิทธิ์ให้ User สามารถอ่านและเขียนไฟล์นี้ได้ แล้วกด Apply และ OK หลังจากนั้นให้กลับไปบันทึกไฟล์ colposcopy.conf ใหม่อีกรัง

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<colposcopy>
<config>
<server>ThaiColpo-pc\sqlexpress</server>
<login>sa</login>
<password>thaicolpo</password>
<unitid>1</unitid>
<reclimit>180</reclimit>
<picwidth>352</picwidth>
<piceheight>239</piceheight>
<p9width>352</p9width>
<p9height>239</p9height>
<pbigwidth>352</pbigwidth>
<pbigheight>239</pbigheight>
<capture></capture>
<enablefoot>true</enablefoot>
<footname></footname>
<videodevice>Pinnacle</videodevice>
</config>
</colposcopy>
```

ข้อแนะนำสำหรับท่านที่ใช้โปรแกรม ThaiColpo บนระบบ Windows 7

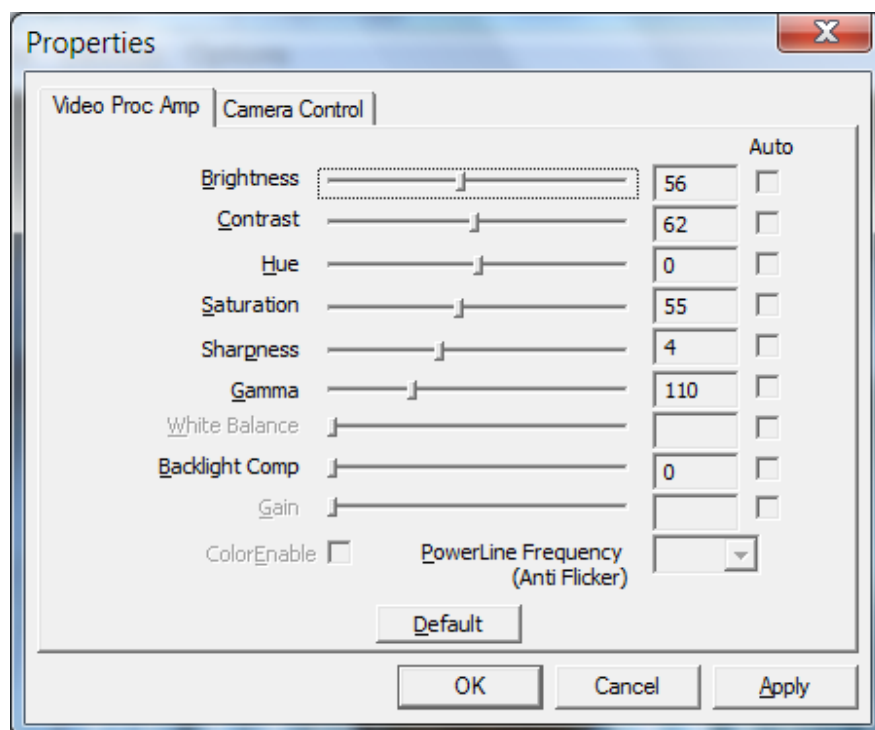
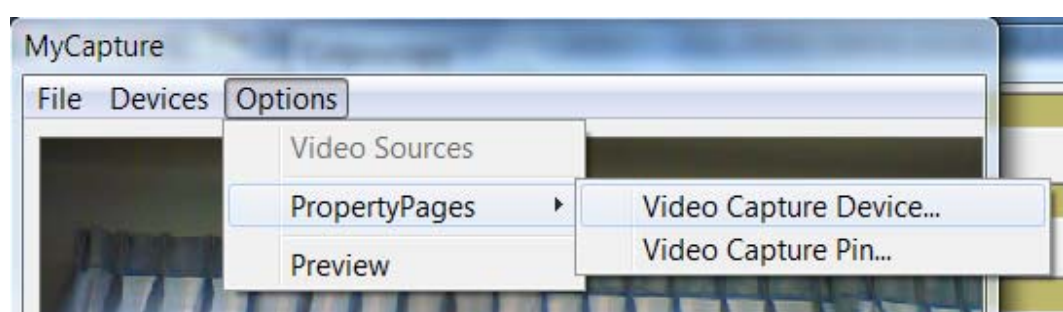
ระบบ Windows 7 จะมีการตรวจสอบสิทธิ์การป้องกันการอ่านและเขียนข้อมูลไฟล์บน Hard Disk อย่างละเอียดมากกว่าระบบเดิม ดังนั้นจะต้องกำหนดสิทธิ์ในการ Run Program อย่างถูกต้องดังนี้ เพื่อความสะดวก

ให้ Right Click ที่ Shortcut ThaiColpo หรือที่โปรแกรม ProgramFiles\ThaiColpo\ThaiColpo\Colposcopy.exe ก็ได้ แล้วกดเลือก Properties และกดเลือกไปที่ Tab Compatibility ทำนั้นจะเห็น Privilege Level ด้านล่าง ให้ท่านคลิกเลือก Run this program as an administrator แล้วกด Apply และ OK เพื่อออกจากหน้าต่าง

หลังจากนั้น ทุกครั้งที่ท่าน Run โปรแกรม ThaiColpo ระบบก็จะแสดงข้อความ User Control เพื่อสอบถามว่าท่านจะอนุญาตให้โปรแกรม ThaiColpo มีสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนข้อมูลหรือไม่ ให้ท่านคลิกตอบ YES เพื่ออนุญาต

ข้อแนะนำสำหรับท่านที่ต้องการปรับเปลี่ยนคุณภาพของภาพจาก Colposcope ที่ปรากฏบนหน้าจอ

หลังจากที่ท่านกดคลิกที่ปุ่ม Capture Image เพื่อเข้าหน้าต่าง MyCapture เพื่อแสดงภาพจากกล้อง Colposcope เพื่อกดบันทึกภาพนิ่งหรือภาพเคลื่อนไหว ในหน้าต่าง MyCapture นี้ ท่านสามารถปรับแต่งรูปภาพได้ โดยการกดเดี๋ยวกันที่ เมนู Options -> PropertyPages -> Video Capture Device เพื่อแสดงหน้าต่าง Properties ของ Driver ของ Imaging Device ที่ท่านเลือกใช้งาน ซึ่งแต่ละ Device ก็จะเปิดให้ท่านปรับแต่งสีภาพ และอื่นๆ แตกต่างกันออกไป โดยหลังจากที่ท่านได้ปรับแต่งสีภาพแล้ว ก็ให้กดปุ่ม Apply และ OK เพื่อบันทึกค่าที่ปรับแต่งนั้นกลับไปยัง Device Driver ของกล้อง หลังจากนั้น ข้อแนะนำให้ท่าน คลิก Exit เพื่ออกจากโปรแกรม ThaiColpo และ Run Program เพื่อเข้ามาใหม่ เพื่อให้การบันทึกค่าที่ปรับแต่งสีนั้นมีผลสมบูรณ์ เนื่องจากในบางกรณี สำหรับ Driver ของกล้องบางรุ่นจะบังไม่ดำเนินการบันทึกค่าที่ปรับแต่งไว้ จนกว่าจะออกจากโปรแกรมด้วยวิธีการดังกล่าวข้างต้น แต่สำหรับ Driver ของกล้องบางรุ่นก็ไม่จำเป็น ทั้งนี้ก็ขึ้นอยู่กับการเลือกใช้กล้องแต่ละรุ่น



การ Update Program เป็น Version 3.5.0

เวอร์ชันนี้ได้ปรับปรุงคุณสมบัติหลายประการโดยเฉพาะการแสดง Image Capture แบบ 2 หน้าจอ (Extended Screen)

ดังต่อไปนี้

1. โปรแกรมให้ใช้กับ .Net FrameWork V3.5 เพื่อความสะดวกในการติดตั้งใช้งาน
2. เพิ่มฟังก์ชัน Brightness & Contrast สำหรับการแก้ไขรูปภาพ
3. ปรับปรุงขนาดรูปภาพในรายงานให้มีขนาดที่เหมาะสมตามขนาดของรูปภาพที่ถ่ายเก็บไว้
4. สามารถแสดงผลแบบ 2 หน้าจอในระหว่างทำ Image Capture โดยการเพิ่มส่วน Image Capture Command และแสดงผลขึ้นทั้ง 2 หน้าจอ เพื่อความสะดวกในการใช้งาน

การ Update Program เป็น Version 3.5.3 (x86)

โปรแกรมใน Version นี้ได้ปรับปรุงคุณสมบัติดังต่อไปนี้

1. กำหนดให้โปรแกรม ThaiColpo เป็นโปรแกรมสำหรับ 32 bits เพื่อความสอดคล้องกับ Driver กล้องเช่น PointGrey

การ Update Program เป็น Version 3.5.5 (x86)

โปรแกรมใน Version นี้ได้ปรับปรุงคุณสมบัติดังต่อไปนี้

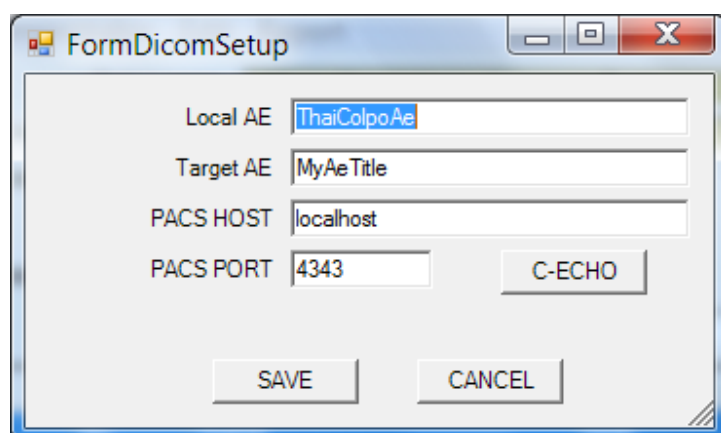
1. เพิ่ม Dropdown List สำหรับพิล๊อต Reason for visit

การ Update Program เป็น Version 4.0.0(x86)DCM

เวอร์ชันนี้ได้ปรับปรุงคุณสมบัติเพื่อให้รองรับการส่งข้อมูลรูปภาพไปยัง DICOM PACS server

โดยจะต้องกำหนดข้อมูลของ DICOM PACS Server ดังต่อไปนี้

2. เข้าที่เมนู Administrator -> Setup PACS Server และกำหนดค่าดังต่อไปนี้ ตามที่เป็นจริง



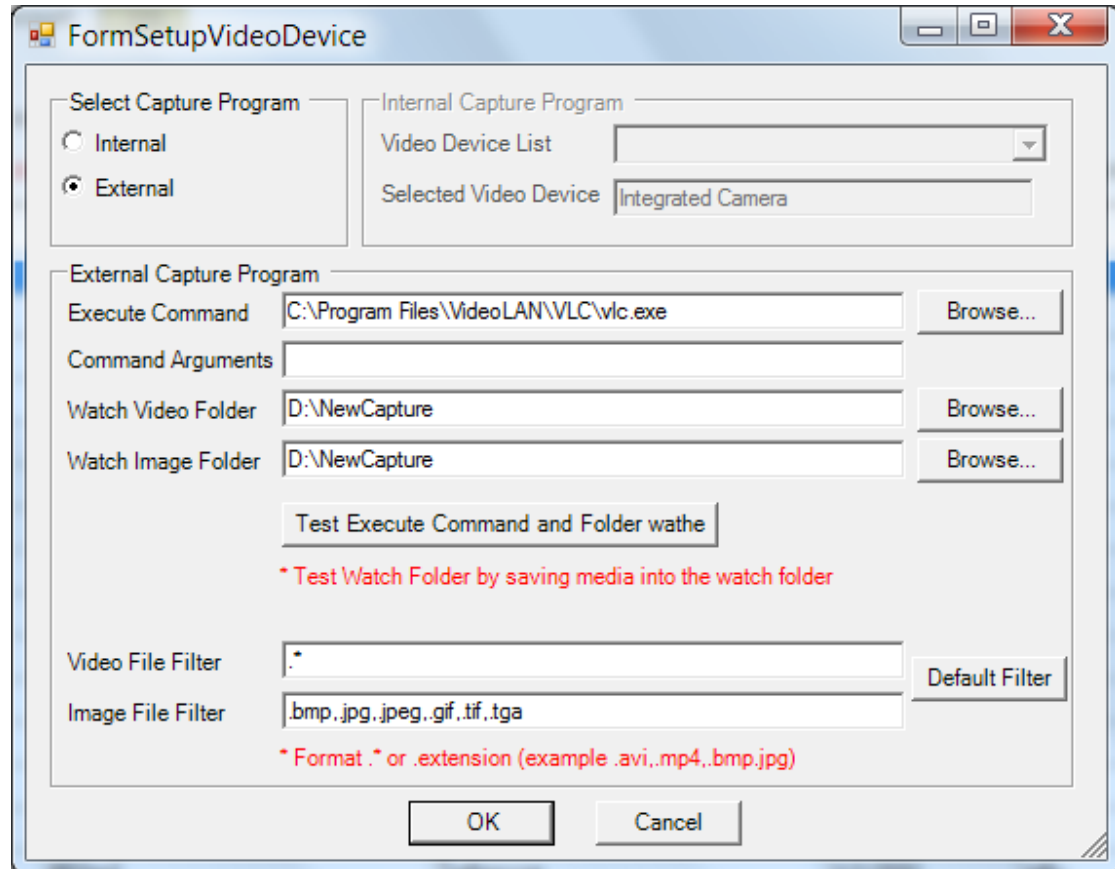
3. โปรแกรม ThaiColpo จะมีไฟล์ Library ของ Dicom รุ่นทดลองใช้งานมาให้ซึ่งจะมีข้อจำกัดในเรื่องจำนวนครั้งในการส่งไฟล์ Dicom ไปยัง PACS server
ท่านจะต้องทำการลงทะเบียนในระบบ Windows ให้ถูกต้องโดยการเรียกคำสั่ง regsvr32 rzdcml.dll * และหากต้องการใช้งานจริงจะต้องทำการ Upgrade ไฟล์ rzdcml.dll ใหม่เป็น version ใช้งานจริงต่อไป

การ Update Program เป็น Version 5.0.1(x86)DCM

เวอร์ชันนี้ได้ปรับปรุงคุณสมบัติเพื่อให้รองรับการใช้โปรแกรมภายนอกเพื่อบันทึกวิดีโอ และภาพนิ่ง (และรองรับไฟล์ TGA)

เพื่ออ่านสัญญาณภาพจากกล้อง Colposcope โดยโปรแกรมจะทำการตรวจสอบว่าไฟล์ และไฟล์ภาพนิ่ง ที่ถูกสร้างขึ้นใน Folder ที่กำหนด และจะทำการเพิ่ม Link สำหรับไฟล์วิดีโอเข้าไปยังประวัติคนไข้ในวันนั้นๆ ทันที รวมทั้งจะเพิ่มรูปภาพเข้าไปเก็บยังไฟล์ฐานข้อมูลทันที เช่นเดียวกัน นอกจากนั้นยังได้เพิ่มความสามารถให้อ่านไฟล์รูปภาพตามมาตรฐาน TGA (Targa) format ด้วย

ดังนั้นท่านจะต้องกำหนดให้โปรแกรม เลือกใช้โปรแกรม Capture สัญญาณภาพด้วยโปรแกรมภายนอกตามมาตรฐาน DirectX แบบเดิม หรือ เลือกใช้โปรแกรม Capture สัญญาณภาพ ด้วยโปรแกรมภายนอก ซึ่งจะต้องกำหนด Folder ที่โปรแกรมจะต้องไปตรวจสอบการสร้างไฟล์โดยอัตโนมัติ รวมทั้งกำหนด นามสกุลของไฟล์รูปภาพ และไฟล์วิดีโอด้วย ดังต่อไปนี้
เลือกที่เมนู Administrator -> Setup Video Device



รายการที่กำหนด	ความหมาย
Select Capture Program	<ul style="list-style-type: none"> Internal หมายถึงเลือกใช้ชิป Capture สัญญาณภาพแบบเดิม โดยไม่ใช้โปรแกรมภายนอก ซึ่งท่านจะต้องเลือก Video Device ตามมาตรฐาน DirectX ที่มีให้เลือก External หมายถึงเลือกใช้ชิป Capture สัญญาณภาพโดยเรียกใช้โปรแกรมภายนอก เช่น BlackMagic เป็นต้น โดยท่านจะต้องกำหนดรายการต่างๆ เพิ่มเติมด้านล่าง
Execute Command	เป็นการกำหนดไฟล์นามสกุล EXE เพื่อเป็นโปรแกรม Capture สัญญาณภาพ โดยท่านสามารถคลิกที่ปุ่ม Brows.. เพื่อเลือกไฟล์
Command Arguments	บางโปรแกรมอาจจะต้องกำหนดค่าเพิ่มเติมตามหลัง ก็สามารถกรอกค่าเพื่อกำหนดได้ที่พื้นที่
Watch Video Folder	<p>กำหนด Folder เพื่อให้โปรแกรมทำการตรวจสอบไฟล์วิดีโอที่ถูกสร้างขึ้นจากโปรแกรมภายนอก โดยโปรแกรม ThaiColpo จะทำการเปลี่ยนชื่อไฟล์ให้เป็นไปตามมาตรฐานของโปรแกรม ThaiColpo คือ ClipLogXX_yy-mm-dd-time โดย XX คือ Database Ref ID ของคนไข้แต่ละคนซึ่งจะไม่ซ้ำกัน และตามคุยวันที่และเวลาที่ไฟล์วิดีโอยูถูกสร้างขึ้น</p> <p>* 1.ท่านจะต้องกำหนดให้โปรแกรมภายนอก บันทึกไฟล์วิดีโอที่ Folder นี้ด้วย 2.ในกรณีที่ Folder นี้อยู่ตำแหน่งแตกต่างจาก Folder ที่เก็บ Video ที่กำหนดในเมนู Setup Video Recorder โปรแกรมจะทำการ Move ไฟล์วิดีโอนี้ไปเก็บยัง Folder ที่กำหนดใน Setup Video Recorder ซึ่งอาจจะใช้เวลานาน ดังนั้น *แนะนำให้กำหนดเป็นตำแหน่ง Folder เดียวกันเพื่อความรวดเร็ว</p>
Watch Image Folder	<p>กำหนด Folder เพื่อให้โปรแกรมทำการตรวจสอบไฟล์ภาพนิ่งที่ถูกสร้างขึ้นจากโปรแกรมภายนอก โดยโปรแกรม ThaiColpo จะทำการอ่านไฟล์ภาพนิ่งทันทีและจะทำการบันทึกเก็บลงในไฟล์ฐานข้อมูล นอกจากนั้นเพื่อความสะดวกในการใช้งาน โปรแกรม ThaiColpo จะทำการเปลี่ยนชื่อไฟล์ภาพนิ่งให้จ่ายต่อการระบุตัวตน เช่นเดียวกับไฟล์วิดีโอ คือ ImageLogXX_yy-mm-dd-time โดย XX คือ Database Ref ID ของคนไข้แต่ละคนซึ่งจะไม่ซ้ำกัน และตามคุยวันที่และเวลาที่ไฟล์วิดีโอยูถูกสร้างขึ้น</p> <p>* 1.ท่านจะต้องกำหนดให้โปรแกรมภายนอก บันทึกไฟล์ภาพนิ่งที่ Folder นี้ด้วย 2. โปรแกรมจะไม่มีการ Move ไฟล์นี้ไปเก็บยังที่อื่นๆ ดังนั้นท่านสามารถกำหนดตำแหน่ง Folder นี้ได้อย่างตามต้องการ แต่ขอแนะนำให้ท่านกำหนดไว้ที่ Folder ProgramFiles\ThaiColpo\ThaiColpo\image ซึ่งโปรแกรมได้กำหนดเป็น Default ให้สำหรับเก็บไฟล์ภาพนิ่ง ซึ่งจะเป็นตำแหน่งระดับเดียวกับที่เก็บไฟล์วิดีโอ คือ ProgramFiles\ThaiColpo\ThaiColpo\Capture ทั้งนี้เพื่อความเป็นระเบียบท่านนั้น ไม่มีผลกระทบด้านประสิทธิภาพหรืออื่นๆ</p>

Test Execute Command and Folder watch	หลังจากกำหนดข้อมูลดังกล่าวข้างต้นเรียบร้อย ท่านสามารถกดคลิกเพื่อทดสอบว่า การกำหนดเป็นไปตามที่ต้องการหรือไม่ โดยหลังจากกดคลิกแล้ว โปรแกรม ภายนอกจะประมวลผลขึ้นมาให้ใช้งาน (*บางโปรแกรมอาจใช้เวลานานในการเปิด ขึ้นมา) และหลังจากกำหนด Folder เก็บบันทึกภาพวิดีโอและภาพนิ่งในโปรแกรม ภายนอกเพื่อให้ตรงตามที่กำหนดข้างตนแล้ว ก็ให้ลองบันทึกภาพทันที โดยหลังจาก ออกจากโปรแกรมแล้ว จะมีข้อความแสดงจำนวนไฟล์ที่ตรวจสอบได้ ซึ่งจะต้องตรง ตามที่ท่านได้บันทึกไว้
Video File Extension	ระบุวิดีโอสร้างใหม่ จะมีนามสกุลไฟล์ตามที่ระบุไว้เท่านั้น โดยค่า Default จะเป็น ‘.*’ หากถึงทุกไฟล์ที่สร้างขึ้นใหม่ใน Video Folder เป็นไฟล์วิดีโอ ถ้าหากต้องการ ระบุเฉพาะไฟล์ AVI ก็ให้กำหนดเป็น ‘*.AVI’ เป็นต้น
Image File Extension	ระบุไฟล์ภาพนิ่งสร้างใหม่ จะมีนามสกุลไฟล์ตามที่ระบุไว้เท่านั้น โดยค่า Default จะ เป็น ‘.bmp,.jpg,jpeg,.tif,.tga’ หากถึงไฟล์สร้างใหม่ทั้ง 5 แบบตามที่กำหนดจะเป็น ไฟล์ภาพนิ่ง *หมายเหตุ ท่านไม่สามารถกำหนด *. คือไฟล์สร้างใหม่ทุกไฟล์เป็นไฟล์ภาพนิ่ง เฉพาะในกรณีที่ท่านกำหนด Watch Image Folder กับ Watch Video Folder เป็น ตำแหน่งเดียวกัน เพราะจะหมายถึงทุกไฟล์ที่สร้างใหม่ใน Folder จะเป็นทั้งไฟล์ วิดีโอและไฟล์ภาพนิ่ง

การ Update Program เป็น Version 5.0.6(x64)DCM

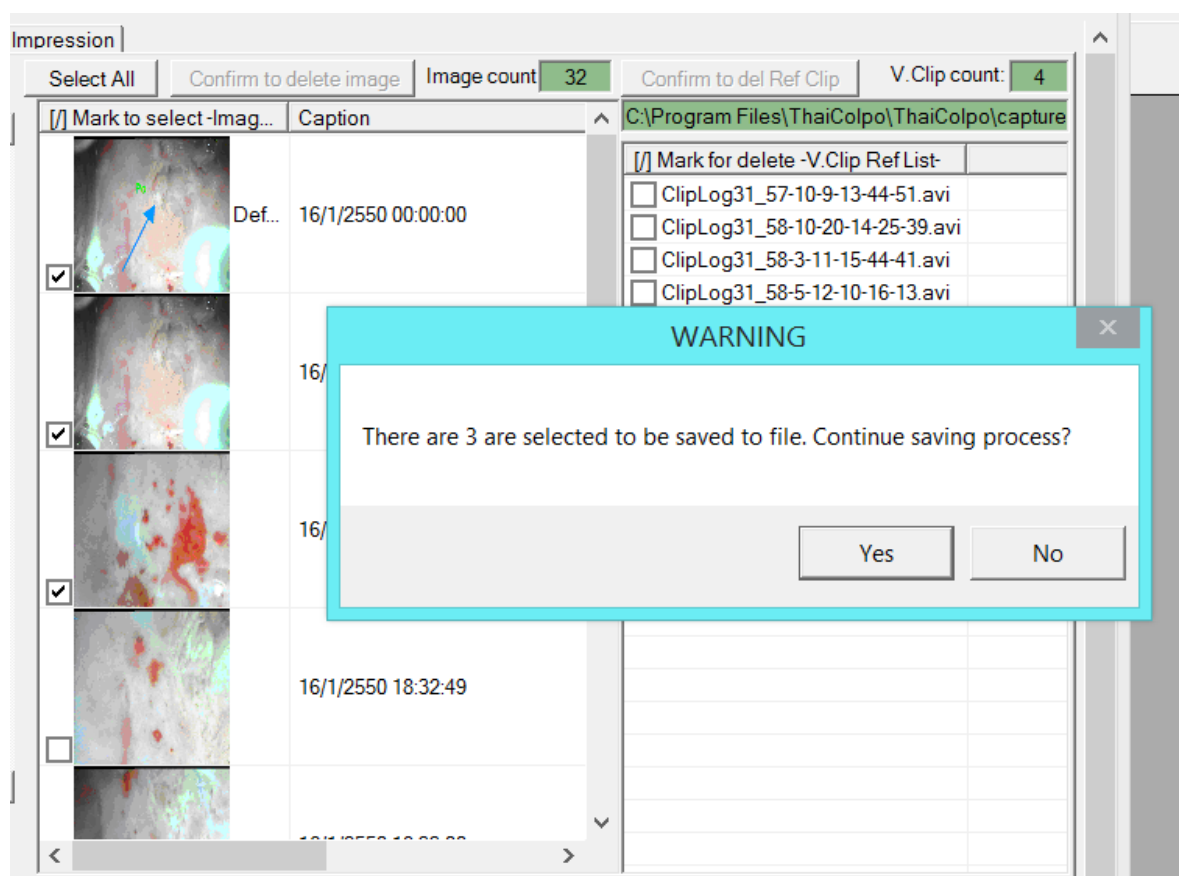
โปรแกรม Version 5.0.6(x64)DCM นี้ เป็นโปรแกรมที่รองรับการใช้งานตามโครงสร้าง Windows 64 bits เต็มรูปแบบ โดยบังคับมีโปรแกรมรุ่น (x86) เพื่อรองรับ Windows 32 bits เช่นเดิม

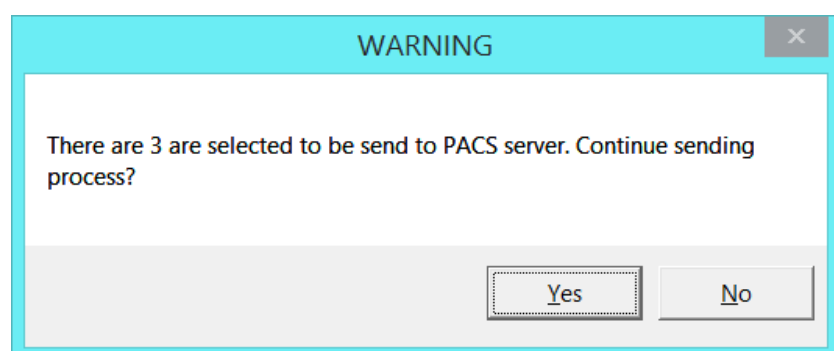
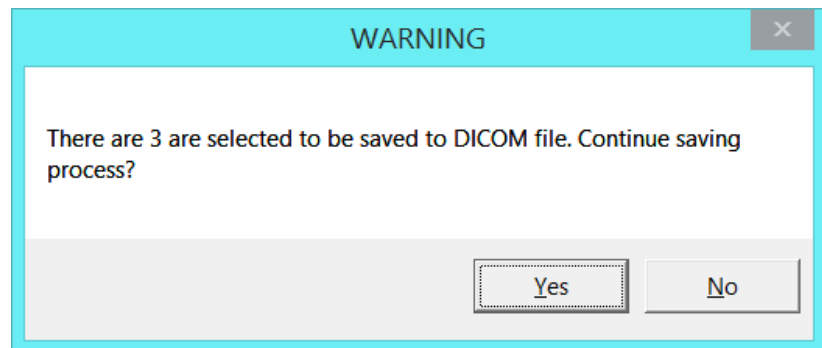
การ Update Program เป็น Version 5.2.0(x64)DCM

เวอร์ชันนี้ท่านสามารถเลือกรูปภาพได้มากกว่า 1 รูปภาพขึ้นไปเพื่อดำเนินการเรื่องต่างๆต่อไป, เพิ่ม Tool ลูกศรใน Pic Edit ,ปรับขยายแต่ละส่วนของหน้าจอได้ (Split Panel),เพิ่มเนื้อหา T-Zone Type ใน ColpoScopic Finding & Impression และอื่นๆ

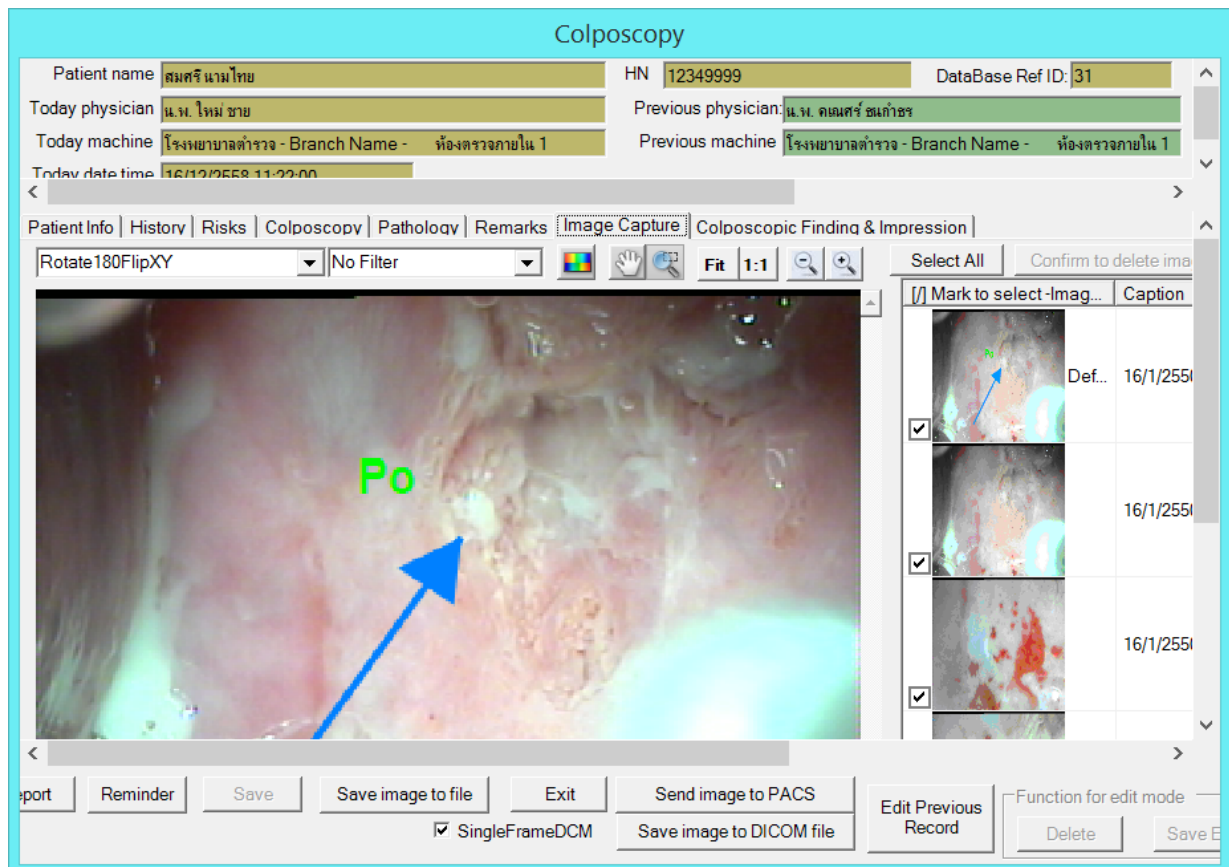
โดยปรับปรุงแก้ไขและเพิ่มเติมคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- ท่านสามารถคลิกเลือกรูปภาพมากกว่า 1 รูปภาพ เพื่อบันทึกเก็บลงไฟล์ภาพตามมาตรฐานไฟล์ภาพทั่วไป หรือตามมาตรฐานไฟล์แบบ DICOM หรือ ส่งรูปภาพที่เลือกนั้นไปเก็บที่ PACS server ดังแสดงตามรูปด้านล่างนี้ โดยแต่ละรูปที่คลิกเลือก (Mark to select-Image) จะถูกบันทึกตามชื่อที่กำหนด (เช่น SavePicture) และตามด้วยตัวเลขเรียงตามจำนวนรูปในวงเล็บ เช่น SavePicture(1).jpg, SavePicture(2).jpg, SavePicture(3).jpg เป็นต้น

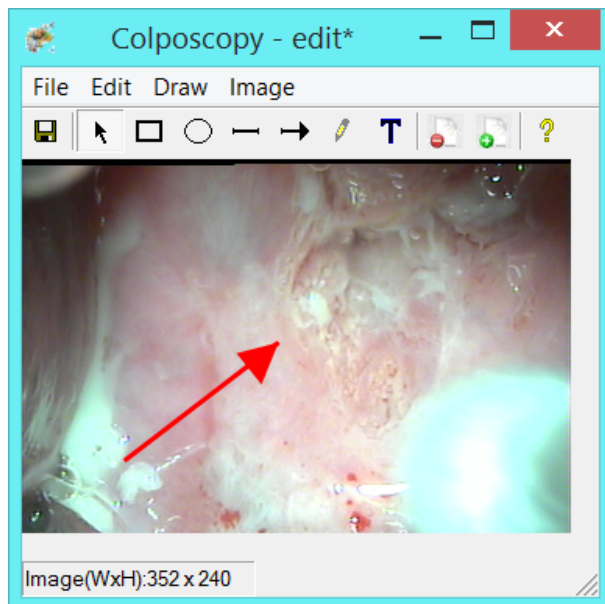




2. ท่านสามารถปรับลดขนาดหน้าต่างแสดงผล (Split panel) ได้ตามต้องการ โดยในแต่ละหน้าต่างที่โปรแกรมไม่สามารถแสดงผล ได้กรอบล้วนในแนวตั้งหรือแนวนอนนั้น โปรแกรมจะแสดงแบบเลื่อน (Scroll Bar) ให้ท่านสามารถคลิกเลื่อนหน้าแสดงผลเฉพาะในล่วนนั้นๆ ได้อย่างอิสระ และท่านสามารถ enable หรือ disable Split Panel ได้ที่ menu Edit->FixSplitPanel ตั้งแสดงตามรูปด้านล่างนี้



3. การแก้ไขรูปภาพ (Pic Editor) ได้เพิ่ม ปุ่มว่าครูปคลูกศร ขึ้นมาอีกปุ่มหนึ่ง เพื่อความสะดวกในการใช้งาน ดังแสดงในรูป ด้านล่าง



4. ปรับปรุงเพิ่มเติมเนื้อหาในหน้าจอ Colposcopic Finding & Impression โดยเพิ่มเนื้อหาดังต่อไปนี้ และแสดงตามรูปด้านล่าง
- T-Zone Type
 - เพิ่มรายละเอียดเพื่อให้กรอกเพิ่มเติมสำหรับการพบรหัส Margin, Colour, Vessels และ Iodine โดยจะต้องระบุว่าได้พบเห็นอะไรบ้าง โดยจะมีการแยกส่วนที่พบเห็นส่วนต่างๆ ด้วยสัญลักษณ์ คอมมา (,) ดังแสดงตามรูปด้านล่าง

Colposcopic Finding & Impression

Pic1 Editor Examination View: Cervix

Diagnosis detail

Entire lesion seen
 Entire squamocolumnar junction seen

T-Zone type: 2:Has endocervical component, fully visible, may have ectocervical component which may be small or large.

Adequacy: Unsatisfied

Surface Contour: Smooth

Lesion Size: Less than 1 cm

Margin: Regular-shaped, smooth, straight outlines. 1

Margin seen: Regular-shaped

Colour: Grey Regular-shaped 1
 smooth
 straight outlines.

Vessels: Coarse punctuation of mosaic, sharply demarcated. 2

Vessels seen: Coarse punctuation of mosaic

Iodine: Positive uptake giving mahogany brown colour, negative uptake of insignificant lesion (scoring three or less on the first) 0

Iodine seen: Positive uptake giving mahogany brown colour

RCI Total Score: 4

Colposcopy Impression: Polyp

Note: Test english one two three กดสอนภาษาไทยทั้งหมด กดสอนภาษาไทยทั้งหมด

5. เพิ่ม Report ใหม่ดังต่อไปนี้

- a. Colposcopy Diagnosis Visit Report(2) สำหรับแสดงข้อมูลที่ได้ปรับปรุงเพิ่มเติมในหน้าจอ Colposcopic Finding & Impression
- b. Select Images (w/o comment) report เพื่อแสดงรายงานเฉพาะในส่วนของรูปภาพที่เลือก โดยไม่แสดง comment เพื่อประหยัดเนื้อที่กระดาษ
- c. Series of Image (w/o comment) report เพื่อแสดงรายงานรูปภาพทั้งหมดโดยไม่แสดง comment เพื่อประหยัดเนื้อที่กระดาษ

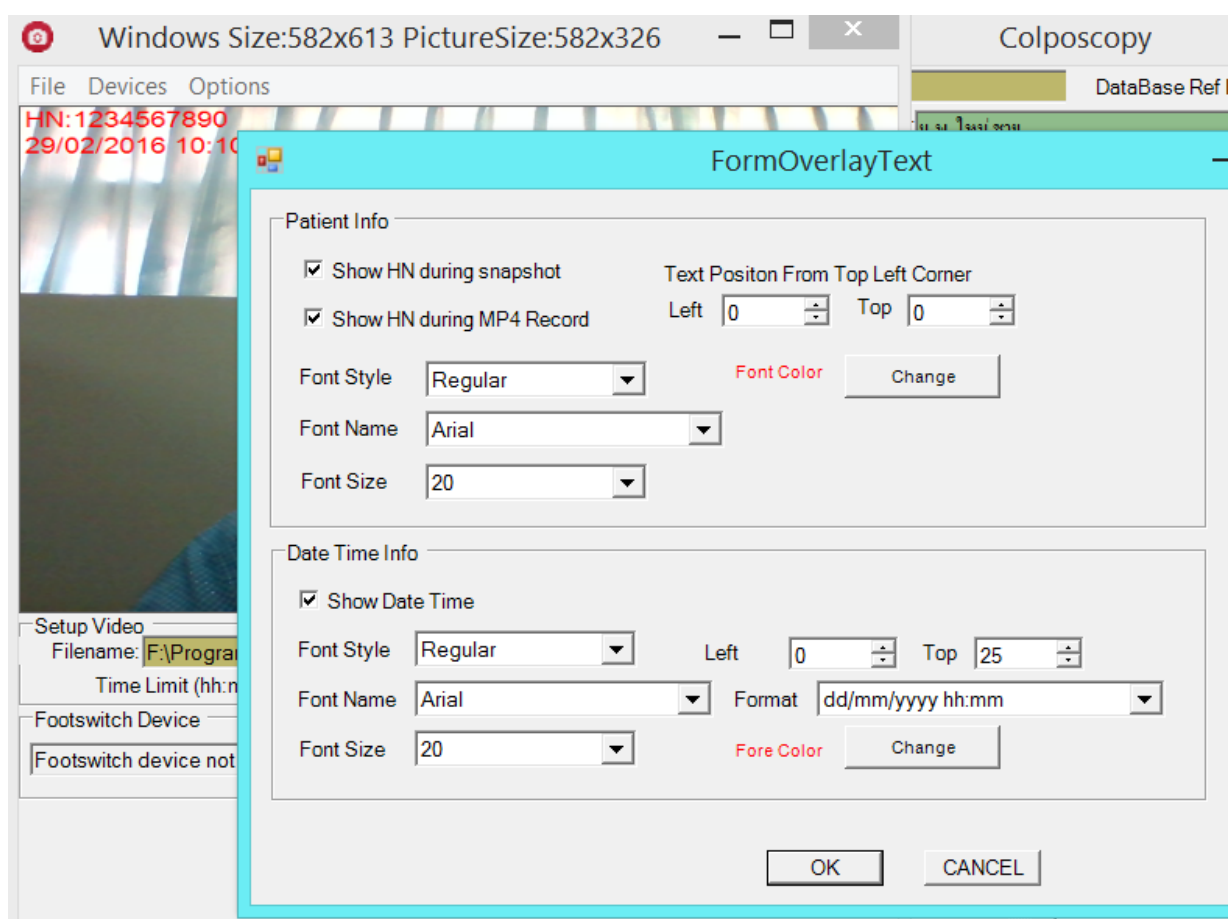
Reminder List Report
Visit Statistics Report
One Image Report
Selected Images Report
Selected Images (w/o comment) Report
Series of Image Report
Series of Image (w/o comment) Report
Colposcopy Diagnosis Visit Report(1)
Colposcopy Diagnosis Visit Report(2)
Colposcopy Visit Report
Blank Colposcopy Report

การ Update Program เป็น Version 6.1.2(x86)DCM

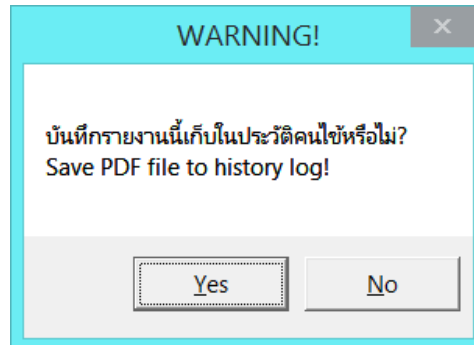
เวอร์ชันนี้รองรับการบันทึกไฟล์วิดีโอตามมาตรฐาน MP4 เพื่อให้ขนาดไฟล์มีขนาดเล็กกว่าเดิมแต่ยังมีความคมชัดเท่าเดิม, เพิ่ม Overlay Text และ History Report Log.

โดยปรับปรุงแก้ไขและเพิ่มเติมคุณสมบัติดังต่อไปนี้

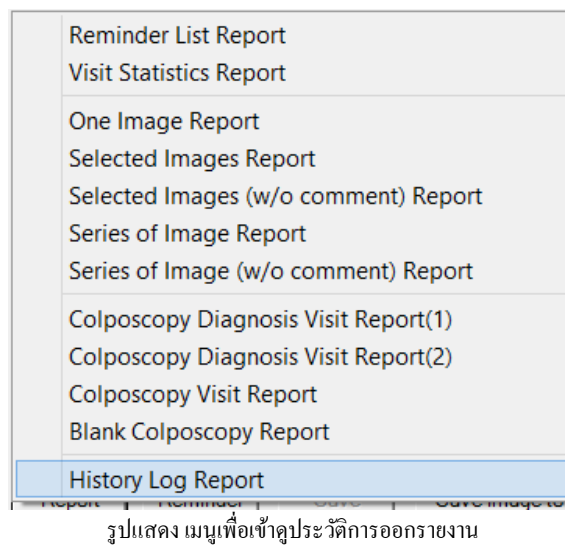
1. บันทึกวิดีโอไฟล์ ตามมาตรฐาน MP4
2. กำหนดให้แสดงข้อความบนหน้าจอ (Overlay Text) ในขณะบันทึกภาพและวิดีโอ โดยท่านสามารถกำหนดให้แสดง HN, VideoFileName และ Date Time ในระหว่างบันทึกภาพนั่น และไฟล์วิดีโอ โดยท่านสามารถกำหนดขนาดตัวอักษร สำหรับของ Date Time และตำแหน่งที่แสดงได้เอง ดังรูปด้านล่าง



3. รองรับการบันทึกไฟล์รายงาน PDF report file เพื่อเก็บลง History Report เพื่อ View คุณภาพหลังโดยการสอบถามความต้องการในการเก็บบันทึกในระหว่างแสดงรายงานสำคัญๆ ทั้งรายงานคือ Colposcopy Diagnosis Visit Report(1 ถึง 2) และ Colposcopy Visit Report โดยจะสามารถต้องการบันทึกไฟล์ pdf ของรายงานนั้นเก็บไว้ใน folder \historyReport หรือไม่ โดยท่านสามารถคลิกเลือกคุณรายงานนั้นในภายหลังได้ที่เมนู Report ดังแสดงในรูปภาพด้านล่าง



รูปแสดง คำถามเพื่อให้เลือกเก็บบันทึกรายงานในประวัติค้นไข้



รูปแสดง เมนูเพื่อเข้าคุณประวัติการอกรายงาน

F:\Program Files (x86)\ThaiColpo\ThaiColpo\historyReport\ReportLog31_*		
History Report for Patient: นาง สมศรี นามไทย		
*Double Click on history report row to view the report		
History Log Report File Name	Created Date of report	Report Name
ReportLog31_59-2-29-08-16-25-3.pdf	29/2/59 08:16:25	Colposcopy Diagnosis Visit Report(2)
ReportLog31_59-2-29-10-27-54-2.pdf	29/2/59 10:27:54	Colposcopy Diagnosis Visit Report(1)
ReportLog31_59-2-29-10-28-00-1.pdf	29/2/59 10:28:00	Colposcopy Visit Report

รูปแสดง หน้าจอรายการประวัติการอกรายงาน ด้วยเบล็คคลิกที่รายการเพื่อแสดงผล pdf file

การ Update Program เป็น Version 7.0.1(x86)DCM

เวอร์ชันนี้ปรับปรุงแก้ไขและเพิ่มเติมคุณสมบัติ แก้ไขและเพิ่มเติมฟีล์กรอกข้อมูล และเปิดให้เลือกฟีล์ในไฟล์ฐานข้อมูลเพื่อ Export เก็บลงไฟล์ Excel ได้

1. ตัดฟีล์ดออกจากหน้าจอกรอกข้อมูลจำนวน 3 ฟีล์ดดังนี้ แต่ใน ไฟล์ฐานข้อมูล ยังคงมีอยู่ แต่ไม่สามารถ key ข้อมูลง่ายๆได้ โดยฟีล์ดเหล่านี้ประกอบด้วย
 - a. Reason for visit ซึ่งอยู่ในหน้าจอ Patient Info
 - b. Problem area ซึ่งอยู่ในหน้าจอ Patient Info
 - c. Prior DES fetal exposure ซึ่งอยู่ในหน้าจอ Risk
2. เพิ่มฟีล์กรอกข้อมูลใหม่ดังต่อไปนี้ ดังนี้
 - a. HPA DNA
 - b. History of HPV Vaccine Immunization
 - c. Biopsy taken pcs at each location in Colposcopy Procedure
 - d. LEEP in Colposcopy Procedure
 - e. แก้ไข Colposcopy Impression ให้เป็นแบบตัวเลือกแบบ Check Box
3. เพิ่ม Master File สำหรับ Drop down list ในฟีล์ดทั้งสี่ฟีล์ดซึ่งในเวอร์ชันเดิม จะดึงจากข้อมูลที่ได้ entry ไปก่อนหน้า ขึ้นมาให้เลือก เหตุผลคือ ป้องกันการ entry ผิด และ entry หลายรูปแบบ ฟีล์กรอกข้อมูลที่เปลี่ยนมาใช้ Master File Drop down list คือ Cytology, Contraception, Hormonal usage, Previous gynecologic operation, Histology finding
 - a. ผู้ใช้สามารถ เข้าไปแก้ไขข้อมูล Drop down list ได้อย่างที่ Administrator->Setup Master File และ Click ไปที่ Drop Down list setup
4. เพิ่ม Features Export Db To excel เพิ่มที่ Manu Report->Export Db To Excel
 - a. ผู้ใช้สามารถเลือก Field ที่ต้องการ Export ได้่องจาก 2 table คือ 1.PatientLogDetail ซึ่งจะเก็บข้อมูลการเข้ารับการรักษา (Visit) ในแต่ละ Visit ของทุกคน ซึ่งจะมีความลำพันธุ์กับ table ที่ 2.ColpoAssessment แบบ One To Many ซึ่งกำหนดให้เวลา Export เป็น Excel ข้อมูลของทั้ง 2 table จะแยกกันอยู่คันละ sheet โดยใช้ชื่อ sheet ตาม Table Name และ อ้างข้อมูลกันด้วย FirstName,LastName,HN หรือ IdCard ซึ่งก็ແลัวแต่จะเลือกหรือไม่เลือกได้
 - b. ผู้ใช้สามารถกำหนด Filter Criteria ของข้อมูลได้ โดยจะ filter ตาม Visit Date เช่น Export เฉพาะข้อมูลที่ Visit Date มากกว่า หรือ น้อยกว่า หรืออยู่ในระหว่างช่วง วันที่กำหนด
 - c. ผู้ใช้สามารถกำหนด การเรียงข้อมูลได้ โดยกำหนดให้ Order By FirstName and/or Order By visit Date

d. ผู้ใช้สามารถ Preview ข้อมูลที่ต้องการ Export ได้ก่อนที่จะ Save ลงไฟล์ Excel

The screenshot shows a Windows application window titled 'FormExportDb'. The interface is divided into several sections:

- Setup Visit Date Criteria:** Contains two dropdown menus for 'Filter start date' (set to 27 มกราคม 2560) and 'Filter end date' (set to 27 มกราคม 2560), and two checkboxes: 'Order by first name' (checked) and 'Order by visit date' (checked).
- Buttons:** 'Preview Data', 'Export Excel' (disabled), and 'Exit'.
- Table Headers:** 'Select All PLD fields' and 'Select All CA fields'.
- Data Tables:** Two large tables showing database fields. The left table (PLD fields) includes columns like FirstName, LastName, BirthDate, IdCard, HN, VisitDateTime, ReferBy, Cytology, bHpvDna, bHpv16, bHpv18, bHpvOthersHighRisk, OthersHighRiskRemark, bHpvLowRisk, LastMenStrualDate, PregnantWeek, VaginalDelivery, Contraception, Chlamydia, CondylomaAcuminate, Gononhea, and Herpes. The right table (CA fields) includes columns like FirstName, LastName, BirthDate, IdCard, HN, VisitDateTime, AnatomyName, bEntireLesionSeen, bEntireSquamo, tZoneDescribe, Adequaty, SurfaceContour, LesionSize, MarginDescribe, MarginScore, MarginSeen, ColourDescribe, ColourScore, ColourSeen, VesselDescribe, VesselScore, and VaginoleSeen.

5. แก้ไข Report ทั้ง 4 Report ที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไข เพิ่มข้อมูลในครั้งนี้ คือ

- Colposcopy Diagnostic Report(1)
 - Colposcopy Diagnostic Report(2)
 - Colposcopy Visit Report
 - Black Colposcopy Report
6. ผู้ใช้เดิม สามารถติดตั้ง ThaiColpoRelease701(x86)DCM ได้ทันที โดยโปรแกรมจะทำการ ปรับปรุงแก้ไข ไฟล์ฐานข้อมูล และ Default Master ไฟล์ต่างๆ ให้โดยอัตโนมัติ แต่ผู้ใช้เดิมควรทราบถึงข้อจำกัดในข้อที่ 1 ก่อนการ upgrade เป็น version ใหม่นี้ โดยโปรแกรม จะขึ้นข้อความเพื่อให้กดยืนยันปรับปรุงไฟล์ฐานข้อมูลเป็น Version 7.0.1 ท้าทายขั้นก็ตด OK ถ้าไม่ต้องการก็ตด ยกเลิก แล้วทำการ Uninstall ThaiColpo Version 7.0.1 เพื่อติดตั้ง Version เดิม

การ ***Update Program*** เป็น ***Version 7.1.1(x86)DCM***

เวอร์ชันนี้ปรับปรุงแก้ไขและเพิ่มเติมคุณสมบัติ ให้สามารถคลิกเพื่อส่ง ***PDF Report*** ไฟล์ไปเก็บยัง **PACS** ตามมาตรฐานไฟล์ **DICOM**

โดยการเพิ่ม ปุ่มฟังก์ชัน บนหน้าจอ Preview Report Form

1. Save PDF to HistoryLog เพื่อให้บันทึกรายงานที่แสดงอยู่ในขณะนั้น เพื่อเก็บลงเป็น PDF file ใน History Report เพื่อเปิดดูในภายหลัง โดยเมนู View History Log Report
2. Send PDF to PACS เพื่อให้ส่ง PDF file report ที่แสดงอยู่ในขณะนั้น “ไปเก็บบันทึก” ไปที่ PACS ตามมาตรฐาน DICOM *NOTE: ในกรณีที่ DICOM viewer สามารถ View PDF ไฟล์ ท่านก็สามารถคลิกเพื่อ View PDF Report ได้ทันที, แต่ถ้า DICOM viewer ไม่สามารถ View PDF ไฟล์ได้ โปรแกรมจะให้ท่านทำการบันทึกลง Local drive เพื่อ view PDF ไฟล์โดย PDF viewer ที่ติดตั้งในเครื่อง PC ของท่าน

