

## รายการตรวจเพิ่มเติมโรงพยาบาลกรุงเทพหาดใหญ่ประจำปี 2566

**รายการตรวจที่แนะนำเพิ่มเติม กรุณาทำเครื่องหมาย X ข้อที่ต้องการตรวจ (ชำระเงิน ณ วันตรวจ)**

X	รายการตรวจ		ประโยชน์/คำแนะนำ	ราคา	การเตรียมตัว
1	ตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านมโดยเครื่อง Digital Mammogram และอัลตราซาวด์	Digital MM with U/S breast	เป็นการตรวจหาความผิดปกติระยะเริ่มแรก เช่นก้อนเนื้อก้อนมะเร็ง หินปูน ฯลฯ ช่วยลดและป้องกันความเสี่ยงที่จะเกิดโรคมะเร็งเต้านมในสุภาพสตรีที่อายุ 35 ปี ทุกคนจึงควรเข้ารับการตรวจปีละครั้ง เพื่อค้นหามะเร็งเต้านมระยะเริ่มแรก	2,300	หลีกเลี่ยงตรวจในช่วงมenses ประจำเดือน
2	ตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูก	Thin prep	แนะนำสำหรับหญิงที่มีเพศสัมพันธ์แล้ว ควรตรวจเป็นประจำทุกปี ซึ่งพบมากในช่วงอายุ 30 - 60 ปี ซึ่งที่เหมาะสมในการตรวจ หลังประจำเดือน หมด 5 - 7 วัน	1,500	หลังประจำเดือน หมด 7-10 วัน
3	ตรวจหาเชื้อไวรัสsexes พี วี	HPV	เป็นการตรวจหาเชื้อไวรัส HPV กลุ่มเสี่ยงที่ก่อให้เกิดมะเร็งปากมดลูกโดยระบุสายพันธุ์ชนิด 16 และ 18 ซึ่งเป็นสาเหตุในการเกิดมะเร็งปากมดลูก วิธีการตรวจเหมือนการตรวจมะเร็งปากมดลูกแต่จะเลือกตรวจหาเฉพาะเชื้อไวรัส HPV ต่อ เพื่อพยากรณ์ความเสี่ยงต่อมะเร็งปากมดลูกในอนาคต	1,500	หลังประจำเดือน หมด 7-10 วัน
4	ตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกและตรวจหาเชื้อไวรัสsexes พี วี	Thin prep&HPV	การตรวจมะเร็งปากมดลูก และตรวจหาเฉพาะเชื้อไวรัส HPV ต่อ เพื่อพยากรณ์ความเสี่ยงต่อมะเร็งปากมดลูกในอนาคต	2,900	3 ปี ตรวจครั้ง
5	การอัลตราซาวด์ซ่องท้องส่วนบน	Ultrasound Upper Abdomen	<b>ส่วนบน</b> เพื่อหาความผิดปกติของตับ ม้าม ไต ตับอ่อน ถุงน้ำดี ว่ามีการอักเสบ เนื้องอก ถุงน้ำ(cyst) หินปูน(นิ่วในถุงน้ำดี, นิ่วในไต) มีน้ำในช่องท้องหรือไม่	1,350	งดน้ำดื่มน้ำชา 6 ชั่วโมง
6	การอัลตราซาวด์ซ่องท้องส่วนล่าง	Ultrasound Lower Abdomen	<b>ส่วนล่าง</b> เพื่อหาความผิดปกติของกระเพาะปัสสาวะ մծลูก รังไข่ (ในผู้หญิง) ต่อมลูกหมาก(ในผู้ชาย) ว่ามีขนาดปกติหรือไม่ มีเนื้องอก ถุงน้ำ หินปูน หรือน้ำในช่องท้องหรือไม่	1,350	งดน้ำดื่มน้ำชา 6 ชั่วโมง การตรวจอัลตราซาวด์ซ่องท้องจำเป็นต้องกลั้นปัสสาวะก่อนรับการตรวจ
7	การอัลตราซาวด์ซ่องท้องส่วนบน และส่วนล่าง	Ultrasound Whole Abdomen	<b>ส่วนบน:</b> เพื่อหาความผิดปกติของตับ ม้าม ไต ตับอ่อน ถุงน้ำดี ว่ามีการอักเสบ เนื้องอก ถุงน้ำ(cyst) หินปูน(นิ่วในถุงน้ำดี, นิ่วในไต) มีน้ำในช่องท้องหรือไม่ <b>ส่วนล่าง:</b> เพื่อหาความผิดปกติของกระเพาะปัสสาวะ մծลูก รังไข่(ในผู้หญิง) ต่อมลูกหมาก(ในผู้ชาย) ว่ามีขนาดปกติหรือไม่ มีเนื้องอก ถุงน้ำ หินปูน หรือน้ำในช่องท้องหรือไม่	1,550	งดน้ำดื่มน้ำชา 6 ชั่วโมง การตรวจอัลตราซาวด์ซ่องท้องจำเป็นต้องกลั้นปัสสาวะก่อนรับการตรวจ
8	ตรวจสมรรถภาพของหัวใจด้วยคลื่นเสียงสะท้อน	Echo	ใช้คลื่นเสียงความถี่สูง หรือทางสัญญาณเรียกว่า " อัลตราซาวด์ (Ultrasound) ใน การตรวจชนิดนี้ เป็นการตรวจหัวใจภายนอกในท่านอน สามารถทำได้โดยไม่เกิดอันตราย ทำให้เห็นการเคลื่อนไหว และการบีบตัวของหัวใจว่าปกติหรือไม่ รวมถึงมองเห็นโครงสร้างทั่วไปของหัวใจ	2,500	นอนพักผ่อนให้เพียงพอ

## รายการตรวจเพิ่มเติมโรงพยาบาลกรุงเทพหาดใหญ่ประจำปี 2566

รายการตรวจที่แนะนำเพิ่มเติม กรุณาทำเครื่องหมาย X ข้อที่ต้องการตรวจ (ชำระเงิน ณ วันตรวจ)

X	รายการตรวจ		ประโยชน์/คำแนะนำ	ราคา	การเตรียมตัว
9	ตรวจสมรรถภาพของการทำงานของหัวใจขณะออกกำลังกาย	EST	เป็นการตรวจสมรรถภาพของหัวใจ โดยให้ผู้ป่วยออกกำลังด้วยการเดินสายพานเลื่อน เพื่อทดสอบว่า เมื่อหัวใจทำงานหนักขึ้นและกล้ามเนื้อหัวใจมีความต้องการใช้ออกซิเจนจากเลือดเพิ่มมากขึ้น จะเกิดภาวะหัวใจขาดเลือดขึ้นหรือไม่ โดยถูกจุดลิ้นไฟฟ้าหัวใจที่เปลี่ยนแปลง และการเกิดอาการเจ็บแน่นหน้าอัก หรือเหนื่อยร้าวทั้งระบบความดันโลหิตที่เปลี่ยนแปลงไปด้วย	2,500	สวมเสื้อผ้าชุดออกกำลังกาย และนำรองเท้าวิ่งมาด้วย
10	ตรวจวิเคราะห์ความผิดปกติของข้าวประสาทตา	OCT	โดยทั่วไปผู้ที่มีอายุ 40 ปีขึ้นไปควรได้รับการตรวจคัดกรองตา แม้จะไม่มีความเสี่ยงใดๆ ก็ตาม เนื่องจากโรคทางตาที่พบบ่อย หรือ การเปลี่ยนแปลงของสายตามากจะเริ่มที่ช่วงอายุนี้ การตรวจคันนิโรคทางจอประสาทตา รวมถึงข้าวประสาทตา เช่น ต้อหิน เบ้าหวานจอประสาทตาหรือโรคจุดรับภาพจอประสาทตาเสื่อม	1,300	กรณีที่มีเว้นสายตาให้นำมาด้วย
11	ตรวจตาโดยจักษุแพทย์	Eye examination	การตรวจพบโรคตั้งแต่ในระยะแรกเริ่ม ย้อมง่ายต่อการรักษา การรักษาแต่เนื่นๆ จะช่วยป้องกันการสูญเสียตาได้ เช่น โรคต้อหิน โรคต้อกระจก หรือโรคจอตาเสื่อม หากตรวจพบแต่ระยะแรก จะช่วยให้ช่วยลดความรุนแรง และ/หรือผลข้างเคียงของโรคลงได้อย่างมีประสิทธิภาพ	500	กรณีที่มีเว้นสายตาให้นำมาด้วย
12	ตรวจสมรรถภาพปอด	Pulmonary Function Test	เป็นการตรวจวัดปริมาตรของอากาศที่หายใจเข้า และออกจากร่องปอด	600	งดออกกำลังกาย,งดสูบเสือผ้าที่รัดท้องออก และห้องดูเหมือนหักก่อนตรวจ 2 ชั่วโมง,งดสูบบุหรี่อย่างน้อย 2 ชั่วโมง,ในผู้ที่มีโรคหัวใจหยุดหายใจหลอดลมก่อนตรวจ
13	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	Audiogram	เป็นการตรวจวัดความสามารถในการได้ยินของหูทั้ง 2 ข้างด้วยเครื่องวัดสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometer) เพื่อหาระดับเริ่มได้ยิน (Hearing threshold) ปัจจัยที่มีผลต่อการเกิดภาวะสูญเสียการได้ยินจากการทำงาน	500	หลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังที่บ้านหรือที่ทำงานก่อนรับการตรวจการได้ยิน 14-16 ชั่วโมง
14	ตรวจความตืบตันและความยืดหยุ่นของหลอดเลือด	ABI	เป็นการตรวจเชื้อการอุดตันของหลอดเลือดแดงและความยืดหยุ่นของหลอดเลือดสามารถนำไปสู่การคันนาโรคอื่นๆ ที่สำคัญ เช่น หลอดเลือดเลี้ยงหัวใจหรือหลอดเลือดสมองคีบได้	800	
15	14.ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ	EKG	เพื่อวินิจฉัยโรคและภาวะผิดปกติของหัวใจ เช่น การเต้นของหัวใจผิดจังหวะ ขนาดและผนังหัวใจที่ต่อผิดปกติ กล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด หรือเยื่อบุหัวใจอักเสบ	450	

## รายการตรวจเพิ่มเติมโรงพยาบาลกรุงเทพหาดใหญ่ประจำปี 2566

รายการตรวจที่แนะนำเพิ่มเติม กรุณาทำเครื่องหมาย X ข้อที่ต้องการตรวจ (ชำระเงิน ณ วันตรวจ)

X	รายการตรวจ		ประโยชน์/คำแนะนำ	ราคา	การเตรียมตัว
16	15.ตรวจปริมาณไขมันความ หนาแน่นสูง,ความแน่นต่ำ	HDL,LDL	<u>HDL</u> เป็นไขมันที่ดีสำหรับหลอดเลือดแดง เพราะจะป้องกันไม่ให้ไขมันที่ไม่ดี คือ โคเลสเตอรอล, ไตรกลีเซอไรด์ และ LDL ไปพอกสะสมในหลอดเลือดแดง ถ้ามีระดับHDL ในเลือดต่ำ ก็จะเพิ่มโอกาส เพิ่มปัจจัยเสี่ยงในการเกิดภาวะหลอดเลือดแดงแข็ง เช่น โรคหลอดเลือดสมองหรือ หลอดเลือดหัวใจดีบ <u>LDL</u> เป็นไขมันที่ความหนาแน่นต่ำ เป็นไขมันที่ทำให้เกิดภาวะหลอดเลือดแดงแข็ง	450	งดน้ำดื่มน้ำตาล 6 ชั่วโมง
17	ตรวจปริมาณไขมันความหนาแน่นสูง	HDL	<u>HDL</u> เป็นไขมันที่ดีสำหรับหลอดเลือดแดง เพราะจะป้องกันไม่ให้ไขมันที่ไม่ดี คือ โคเลสเตอรอล, ไตรกลีเซอไรด์ และ LDL ไปพอกสะสมในหลอดเลือดแดง ถ้ามีระดับHDL ในเลือดต่ำ ก็จะเพิ่มโอกาส เพิ่มปัจจัยเสี่ยงในการเกิดภาวะหลอดเลือดแดงแข็ง เช่น โรคหลอดเลือดสมองหรือ หลอดเลือดหัวใจดีบ	250	งดน้ำดื่มน้ำตาล 6 ชั่วโมง
18	ตรวจปริมาณไขมันความหนาแน่น ต่ำ	LDL	<u>LDL</u> เป็นไขมันที่ความหนาแน่นต่ำ เป็นไขมันที่ทำให้เกิดภาวะหลอดเลือดแดงแข็ง	250	งดน้ำดื่มน้ำตาล 6 ชั่วโมง
19	ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ใน เลือด	Triglyceride	ไตรกลีเซอไรด์ ซึ่งทำให้เสี่ยงต่อโรคหัวใจ ผู้หญิงที่มีไตรกลีเซอไรด์ สูงเพิ่มความเสี่ยงในการเป็นมะเร็งเต้านม	150	งดน้ำดื่มน้ำตาล 6 ชั่วโมง
20	ตรวจหาค่าเฉลี่ยน้ำตาลในเลือด	HbA1C	เป็นการตรวจค่าเฉลี่ยระดับน้ำตาลในเลือดในช่วง 2-3 เดือนที่ผ่านมา เพื่อการคัดกรองและวินิจฉัยภาวะเบาหวานในปัจจุบันด้วย	650	งดน้ำดื่มน้ำตาล 6 ชั่วโมง
21	การตรวจหาสารบ่งชี้การเกิดมะเร็ง ต่อมลูกหมาก	PSA	เพื่อคุณภาพเสี่ยงต่อการเกิดมะเร็งต่อมลูกหมาก เป็นการตรวจหามะเร็งต่อมลูกหมากตั้งแต่ระยะแรก และสามารถใช้ติดตามผลหลังจากการผ่าตัดต่อมลูกหมาก ผู้ที่ควรตรวจเพศชาย อายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป ประวัติครอบครัว / ญาติสายตรง เป็นโรคมะเร็งต่อมลูกหมาก	800	
22	การตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งตับ	AFP	เพื่อคุณภาพเสี่ยงต่อการเกิดมะเร็งตับ ซึ่งปัจจัยเสี่ยงในการเกิดมะเร็งชนิดนี้ ได้แก่ผู้ที่เป็นตับแข็ง หรือตับอักเสบเรื้อรังจากการติดเชื้อไวรัสตับอักเสบชนิดบีและไวรัสตับอักเสบซี เป็นต้น ผู้ที่ควรตรวจ มีประวัติโภคตับแข็ง , โรคตับอักเสบเรื้อรัง , ผู้ที่ตรวจพบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี	800	
23	ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบชนิด ซี	Anti-HCV	ตรวจการติดเชื้อไวรัสตับอักเสบซี เพื่อดูว่าเป็นโรคตับอักเสบเชื้อไวรัสซี และมีภูมิคุ้มกันหรือไม่	800	
24	ตรวจหาเชื้อและภูมิคุ้มกันไวรัสตับ อักเสบบีทั้งหมด	HB Profile	โรคตับอักเสบบี อาจทำให้มีอาการอ่อนเพลีย เปื่อยอาหาร อาเจียน ตัวชา ในวันแรกๆ จุก แน่นท้อง ตัวเหลือง ตาเหลือง บีสภาวะมีเสื้อเข้ม (หรือเรียกว่าอาการตีช่าวน ผู้ที่ติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบี ส่วนใหญ่มักไม่มีอาการป่วย การตรวจซึ่งวัยให้ทราบว่ามีการรับเชื้อเข้าสู่ร่างกายหรือไม่ ถ้ายังไม่พบการติดเชื้อ และภูมิคุ้มกันทานจะได้รับวัคซีนป้องกัน	950	
25	ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบ บี	HBs-Ag	ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี	250	
26	ตรวจหาภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบ บี	Anti-HBs	ตรวจหาภูมิคุ้มกันไวรัสตับอักเสบบี	350	

## รายการตรวจเพิ่มเติมโรงพยาบาลกรุงเทพหาดใหญ่ประจำปี 2566

รายการตรวจที่แนะนำเพิ่มเติม ก្នុងทำเครื่องหมาย X ข้อที่ต้องการตรวจ (ชำระเงิน ณ วันตรวจ)

X	รายการตรวจ		ประโยชน์/คำแนะนำ	ราคา	การเตรียมตัว
27	ตรวจประวัติการรับเชื้อไวรัสตับอักเสบบี	Anti-HBc	ตรวจประวัติการรับเชื้อไวรัสตับอักเสบบี	340	
28	ตรวจอุจจาระ	Stool Examination	การดูดลักษณะภายนอกของอุจจาระ เช่น แข็ง นุ่ม เป็นน้ำ มีมูก มีเลือดปน ถูสีของอุจจาระ เช่น สีน้ำตาลปกติ ดำเนินมีน้ำยามะตอย หรือซีดขาว ตรวจหาตัวพยาธิและไข่พยาธิในระบบทางเดินอาหาร เช่น พยาธิเส้นด้าย	200	
29	ตรวจหาเลือดที่ปนในอุจจาระ	Stool occult blood	เป็นการตรวจคัดกรองหมายเริงสำไส้ในใหญ่ส่วนปลาย ควรตรวจ Stool occult blood ปีละครั้งและตรวจสำไส้ใหญ่ส่วนปลายด้วยการส่องกล้องทุก 3 - 5 ปี ให้ทำการตรวจตั้งแต่อายุ 50 - 75 ปี	300	ควรดูดยา อาหารที่มีชาตุ เหล็กสูงและอาหารจำพวก เนื้อแดง วิตามินซี อย่างน้อย 3 วัน ก่อนตรวจ อุจจาระที่เก็บมาจากบ้าน ไม่ควรเก็บ 2 ชั่วโมง และควรเปลี่ยน
30	การตรวจสมรรถภาพการมองเห็น ด้านอาชีวอนามัย	Occupation Vision Test	รายการตรวจสมรรถภาพการมองเห็น ประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none"> <li>ตรวจการประสาทสายตา</li> <li>ตรวจความชัดเจนในการมองเห็น</li> <li>ตรวจความสามารถในการมองเห็นภาพสามมิติ</li> <li>ตรวจการรับรู้สี</li> <li>ตรวจตาเข้ม</li> <li>ตรวจลานสายตา</li> </ol>	500	กรณีที่มีแม่บ้านสายตาให้ นำมาร่วมด้วย
31	วัคซีนไวรัสตับอักเสบบี*ไม่รวมค่าแพทย์อีก 2 ครั้ง (รวมค่าแพทย์เฉพาะครั้งแรก)	Euvax-B Vaccine	โรคติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบีมีความสำคัญมาก เนื่องจากไวรัสตับอักเสบบีทำให้เกิดการอักเสบของเซลล์ตับและทำให้เซลล์ตับตาย หากเป็นเรื้อรังจะเกิดพังผืด ตับแข็ง และมะเร็งตับได้ วัคซีนจึงใช้ กระตุ้นให้ร่างกายสร้างภูมิคุ้มกันต่อไวรัสตับอักเสบ บี หมาย สำหรับคนทุกกลุ่มอายุ ฉีด3เข็ม (ระยะเวลาฉีด0.2,6 เดือน)	1,700	ฉีด3เข็ม (ระยะเวลาฉีด 0.2,6 เดือน)
32	วัคซีนป้องกันปอดอักเสบ*รวมค่าแพทย์	Prevnar Vaccine	โรคปอดอักเสบ เป็นโรคระบบทางเดินหายใจยอดฮิตสามารถ เกิดขึ้นได้จากหลายสาเหตุ อาทิ การติดเชื้อแบคทีเรีย เชื้อไวรัส เชื้อในโครงพลาสม่า แต่ที่พบได้บ่อยที่สุดคือ โรคปอดบวมจากเชื้อ แบคทีเรีย Streptococcus pneumoniae หรือเชื้อนิโนไมโคค็อกซ์ พบ ได้บ่อยในผู้ใหญ่ 50 ปีขึ้นไป โดยเฉพาะผู้ที่มีโรคประจำตัว และ โรคเรื้อรัง เช่น โรคหัวใจ โรคเบาหวาน โรคตับแข็ง โรคถุงลมโป่งพองหรืออักเสบเรื้อรัง ผู้ที่ต้องฟอกไตเป็นประจำ รวมถึงผู้ป่วยโรคภูมิคุ้มกันบกพร่อง ซึ่งเป็นกลุ่มเสี่ยงต่อการติดเชื้อดังกล่าว และ อาจลุก lamai ไปสู่โรคอื่นๆ เช่น โรคเยื่อบุห้องอักเสบ นอกจากนี้ โรคติดเชื้อในกระแสโลหิต และหูชั้นกลางอักเสบ นอกจากนี้ โรคปอดบวมยัง เป็นหนึ่งในภาวะแทรกซ้อนของโรคไข้หวัดใหญ่ที่ทำให้ผู้ป่วย เสียชีวิตอีกด้วย	3,150	ฉีด3 เข็ม
33	การตรวจทั้งコレสเตอรอลและไตรก๊อเลสเตอไรด์	Cholesterol ,Triglyceride	เพื่อความเสี่ยงในการเป็นโรคต่างๆ ที่เกี่ยวกับหัวใจ โรคความดัน หลอดเลือดหัวใจ เส้นเลือดสมอง	300	งดน้ำดื่มน้ำ 6 ชั่วโมง

## รายการตรวจเพิ่มเติมโรงพยาบาลกรุงเทพหาดใหญ่ประจำปี 2566

**รายการตรวจที่แนะนำเพิ่มเติม กรุณาทำเครื่องหมาย X ข้อที่ต้องการตรวจ (ชำระเงิน ณ วันตรวจ)**

X	รายการตรวจ		ประโยชน์/คำแนะนำ	ราคา	การเตรียมตัว
34	การตรวจコレสเตอรอล	Cholesterol	เพื่อcheck ความเสี่ยงในการเป็นโรคต่างๆ ที่เกี่ยวกับไข้ขึ้นกับโรคความดัน หลอดเลือดหัวใจ เส้นเลือดสมอง	150	งดน้ำดื่มน้ำ 6 ชั่วโมง
35	ตรวจหาความผิดปกติของต่อมทัยรอยด์	Thyroid funtion test	การตรวจระดับฮอร์โมน ในกระแสเลือด ที่เกี่ยวข้องกับการทำงานของต่อมไทรอยด์ ฮอร์โมนของต่อมไทรอยด์ จะทำงานที่เพาพลาญพลังงานของร่างกาย การทำงานของต่อมไทรอยด์ และต่อมที่เกี่ยวข้อง	1,800	
36	ตรวจสุขภาพช่องปากและฟัน	Dental	ทันตแพทย์จะทำการตรวจเช็คสุขภาพฟัน เหงือก และช่องปากของคุณอย่างละเอียด เพื่อตรวจหาสัญญาณการเกิดโรคและปัญหาต่างๆ เป้าหมายของทันตแพทย์คือการซ่อมแซมรักษาสุขภาพช่องปาก และป้องกันปัญหาต่างๆ ก่อนที่จะรุกลามใหญ่โต ซึ่งบริการนี้คือการตรวจหาปัญหาให้พบและทำการรักษาให้ทันท่วงที	300	
37	ตรวจหมู่เลือด	Blood Group	เพื่อตรวจว่าหมู่เลือดอะไร	100	
38	ตรวจหมู่เลือดพิเศษ	Rh Factor	เป็นลักษณะเฉพาะที่พบบ่นเม็ดโลหิต/เม็ดเลือดทำให้แต่ละบุคคลทราบชนิดหมู่เลือดของตนเอง	200	
39	วัคซีนไข้หวัดใหญ่ 4 สายพันธุ์ **รวมค่าแพทย์	Fluquadri vaccine	วัคซีนไข้หวัดใหญ่สามารถฉีดได้ทุกอายุ ในเด็กอายุตั้งแต่ 6 เดือนขึ้นไป จนถึงผู้ใหญ่ ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์ รวมถึงหญิงที่กำลังให้นมลูกก็สามารถรับวัคซีนไข้หวัดใหญ่ได้ โดยไม่ได้เน้นว่าจะต้องเป็นกลุ่มเสี่ยงที่จะเกิดโรคแทรกซ้อนเท่านั้น วัคซีนไข้หวัดใหญ่สามารถฉีดได้ทุกปี แต่สำหรับผู้ที่มีปัญหาด้านสุขภาพอยู่แล้วยังคงสามารถได้รับการฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่อย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี	750	
40	ตรวจหาระดับบูริกในเลือด	Uric Acid	เพื่อให้ทราบว่าในเลือดมีกรดบูริก (Uric acid) สูงถึงระดับที่อาจอุดในอัตราเสี่ยงต่อการเกิดโรคเก้า็หรือไม่	150	
41	ตรวจอุจจาระเพื่อเพาะเชื้อก่อโรค	Stool Culture	เพื่อเพาะเชื้อก่อโรคในระบบทางเดินอาหาร	600	
42	ตรวจอัลตร้าซาวด์เต้านม	Breast Ultrasound	เป็นการตรวจเต้านมโดยรังสีแพทย์และใช้คัลลินเสียงความถี่สูงเพื่อวินิจฉัยความผิดปกติของเต้านมในสตรีที่อายุยังน้อยและใช้ตรวจเพิ่มเติมจากการตรวจแบบมุมแกรม เพื่อวินิจฉัยแยกก้อนถุงน้ำและซังเข้าตรวจในกรณีเต้านมมีความหนาแน่นสูง	1,100	
43	ตรวจความหนาแน่นของมวลกระดูกของคนเรามักรจะน้อยลง กระดูกเปลี่ยนเป็นบางมากขึ้น ทำให้ความเสี่ยงจะเป็นโรคกระดูกพรุนสูงขึ้น	Bone density (lumbar spine AP and Hip)	เมื่ออายุมากขึ้น ความหนาแน่นของมวลกระดูกของคนเรามักจะน้อยลง กระดูกเปลี่ยนเป็นบางมากขึ้น ทำให้ความเสี่ยงจะเป็นโรคกระดูกพรุนสูงขึ้น	1,990	