



ITEM	โปรแกรมตรวจสุขภาพสำหรับการชะลอวัยแบบองค์รวมพิเศษ	Male	Female
Inbody 720 (Body Composition Analysis)	การวัดองค์ประกอบร่างกายเช่น มวลไขมัน มวลกล้ามเนื้อ เพื่อวางแผนในการลดน้ำหนักหรือออกกำลังกาย	•	•
Antioxidant 8 Lipid	การตรวจระดับสารต้านอนุมูลอิสระ 8 ชนิด เพื่อประเมินระดับสารอาหารในร่างกาย ได้แก่	•	•
Vit C(HPLC)	วิตามินซี	•	•
Vit A(HPLC)	วิตามินเอ	•	•
Vit E(HPLC)	วิตามินอี (ชนิดแอลฟา)	•	•
Gamma Tocopherol	วิตามินอี (ชนิดแกมมา)	•	•
Beta carotene	เบต้าแคโรทีน (สารชนิดหนึ่งซึ่งอยู่ในกลุ่มวิตามินเอ)	•	•
Alpha carotene	อัลฟาแคโรทีน (สารชนิดหนึ่งซึ่งอยู่ในกลุ่มวิตามินเอ)	•	•
Coenzyme Q10	โคเอนไซม์คิวเท็น	•	•
Lycopene	ไลโคปีน (สารชนิดหนึ่ง ซึ่งอยู่ในกลุ่มวิตามินเอ)	•	•
Folate(Red Cell)	กรดโฟลิก	•	•
Vitamin B12	วิตามินบี12	•	•
Ferritin	เฟอร์ริติน (โปรตีนชนิดหนึ่งซึ่งจับธาตุเหล็กไว้ เป็นการตรวจธาตุเหล็กทางอ้อม)	•	•
Vitamin D2/D3	วิตามินดี	•	•
LH(Lutinizing hormone)	ฮอร์โมนกระตุ้นการสร้างเซลล์สืบพันธุ์	•	•
FSH	ฮอร์โมนกระตุ้นการเจริญของเซลล์สืบพันธุ์	•	•
Estradiol(E2)	ฮอร์โมนเพศหญิง ชนิด เอสโตรเจน (สามารถพบได้ในผู้ชายด้วยเช่นกัน)	•	•
progesterone	ฮอร์โมนเพศหญิง ชนิด โปรเจสเตอโรน	•	•
TSH	ฮอร์โมนกระตุ้นการทำงานของต่อมไทรอยด์	•	•
DHEA-s	ฮอร์โมนดีเอชอีเอ (สร้างจากต่อมหมวกไต)	•	•
IGF-1	โกรทฮอร์โมน (ฮอร์โมนชะลอวัย)	•	•
Testosterone	ฮอร์โมนเพศชาย	•	•
Sex hormone binding globilin	โปรตีนที่จับกับฮอร์โมนเพศ	•	•
Cortisol	ฮอร์โมนความเครียด	•	•
CBC(complete blood count)	ความสมบูรณ์เม็ดเลือดแดงและขาว	•	•
CRP(c-Reactive protine)	สารบ่งชี้การอักเสบซ่อนเร้น	•	•
Cholesterol	คอเลสเตอรอลรวม	•	•
Triglycerides	ไขมันชนิดไตรกลีเซอไรด์	•	•
HDL(Cholesterol)	ไขมันดี	•	•
LDL(Cholesterol direct)	ไขมันเลว	•	•
Glucose(Fasting)	น้ำตาลหลังอดอาหาร	•	•
HbA1C	น้ำตาลสะสม	•	•
Insulin	ฮอร์โมนอินซูลิน (ควบคุมน้ำตาลในเลือด)	•	•
SGOT(AST)	ค่าการทำงานของตับ	•	•
SGPT(ALT)	ค่าการทำงานของตับ	•	•
Alkaline Phosphatase	ค่าการทำงานของตับ	•	•
Bun(blood Urea Nitrogen)	ค่าการทำงานของไต	•	•
Creatinine(Pluse GFR)	ค่าการทำงานของไต	•	•
Uric acid	กรดยูริก (โรคเก๊าท์)	•	•
CEA(Carcinoembryoic antigen)	สารบ่งชี้มะเร็งลำไส้	•	•
AFP(Alpha Fetoprotein)	สารบ่งชี้มะเร็งตับ	•	•
PSA(Prostatic Specific)	สารบ่งชี้มะเร็งต่อมลูกหมาก	•	•
CA15-3(Breast Cancer)	สารบ่งชี้มะเร็งเต้านม	•	•
Ca125(Ovary Cancer)	สารบ่งชี้มะเร็งรังไข่	•	•
Urine examination	การตรวจปัสสาวะ	•	•
Stool examination	การตรวจอุจจาระ	•	•
Homocysteine	สารบ่งชี้ความเสี่ยงโรคหัวใจและหลอดเลือด	•	•
Physical Fitness test	การตรวจสมรรถนะร่างกายทางฟิตเนส	•	•
Chest PA(P)	การเอกซเรย์ทรวงอก	•	•
EKG (EKG Cardiac)	การตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ	•	•
Bone dens Lumbar, hip (DEXA)	การตรวจความหนาแน่นมวลกระดูก	•	•
Ultrasound Whole abdomen	การอัลตราซาวด์ช่องท้องส่วนบนและส่วนล่าง	•	•
Mammogram (with ultrasound breast)	การอัลตราซาวด์เต้านมและเอกซเรย์คอมพิวเตอร์เต้านม	•	•
PAP Smear (Thin Preparation)	การตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูก	•	•
Fibro scan	การอัลตราซาวด์ไขมันพอกตับ	•	•
Doctor Fee	การให้คำปรึกษาโดยแพทย์	•	•
	Price ( THB )	42,000	42,000