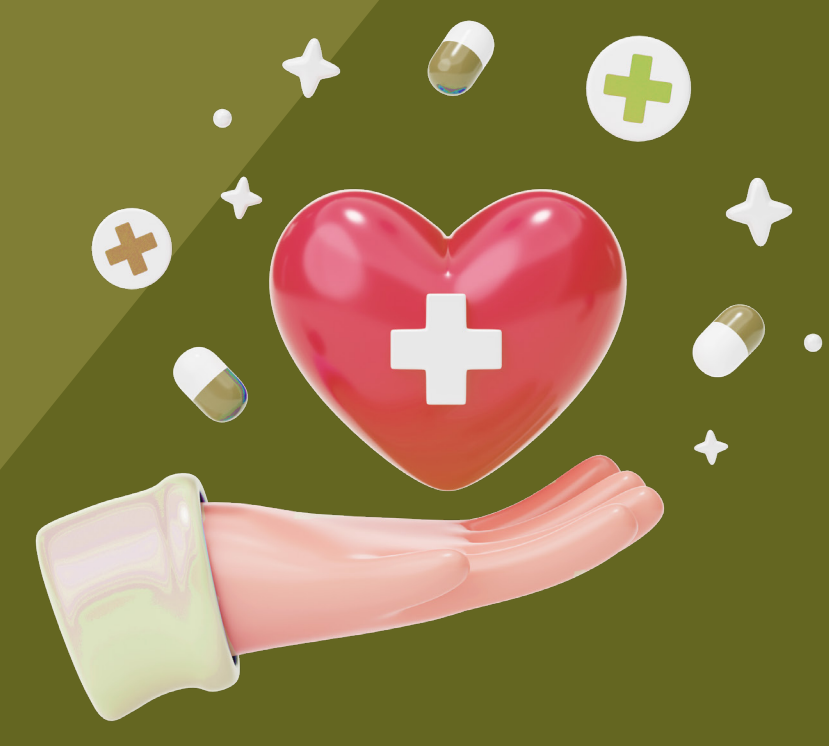


កម្មវិធីពិនិត្យសុខភាពប្រចាំឆ្នាំ ឆ្នាំ 2025



កម្មវិធីពិនិត្យដោយលំអិត	Regular	Executive	Executive Wellness	Comprehensive	Comprehensive Advance	Comprehensive Vitality	Holistic 55-69 Y	Holistic 70 + Y Holistic 80 + Y	Micronutrients	Micronutrients Plus BI Holistic	Hormone Panel	Hormone Panel Plus BI
ប្រើពេលក្នុងការពិនិត្យប្រហែល Approximate time to complete program	2-3 ម៉ោង	3-4 ម៉ោង	3-4 ម៉ោង	4-6 ម៉ោង	4-6 ម៉ោង	4-6 ម៉ោង	6-8 ម៉ោង	6-8 ម៉ោង				
ការពិនិត្យសញ្ញាជីវិតនិងពិនិត្យរាង កាយដោយប្រើប៊ូឡាត Vital Signs and Physical Examination	●	●	●	●	●	●	●	●				
ពិនិត្យឈាម Blood Tests												
• ពិនិត្យគ្រាប់ឈាម Complete Blood Count (CBC)	●	●	●	●	●	●	●	●				
• ពិនិត្យកម្រិតជាតិស្ករក្នុងឈាម Fasting Blood Sugar	●	●	●	●	●	●	●	●				
• ពិនិត្យមធ្យមភាគជាតិស្ករក្នុងឈាម Hb A1 C			●	●	●	●	●	●				
• ពិនិត្យកម្រិតជាតិខ្លាញ់ក្នុងឈាម Lipid (Fats) Profile												
* ពិនិត្យកម្រិតជាតិខ្លាញ់ក្នុងឈាម ជាតិខ្លាញ់ល្អ និងជាតិខ្លាញ់ប្រូតេអ៊ីន Cholesterol, HDL and Triglyceride	●	●	●	●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមធ្យមភាគជាតិខ្លាញ់ល្អ និងជាតិខ្លាញ់ប្រូតេអ៊ីន Cholesterol/HDL ratio	●	●	●	●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យជាតិខ្លាញ់ល្អ LDL Cholesterol	●	●	●	●	●	●	●	●				
• ពិនិត្យកម្រិតជាតិអាស៊ីតឌីអុយរិកក្នុងឈាមកើតជំងឺលាក់សន្លាក់ Gout * Uric acid	●	●	●	●	●	●	●	●				
• ពិនិត្យមុខងារតម្រងនោម Kidney Function Panel												
* ពិនិត្យមុខងារតម្រងនោម Creatinine	●	●	●	●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមុខងារតម្រងនោម BUN				●	●	●	●	●				
• ពិនិត្យមុខងារថ្លើម Liver Function Panel												
* ពិនិត្យមុខងារភ្នែកថ្លើម SGOT (AST) and SGPT (ALT)	●	●	●	●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមុខងារថ្លើម Alkaline Phosphatase (ALP)		●	●	●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមុខងារថ្លើម Total Bilirubin, Albumin, Globulin				●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមុខងារផ្ទៃក្រហមផ្ទាល់សរុបនិងប្រូតេអ៊ីន Direct bilirubin, Total protein				●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យជាតិទូលក្នុងថ្លើម Gamma GT (GGT)				●	●	●	●	●				
• ពិនិត្យមុខងារក្រចកម្ល៉ែកថ្លើម TSH និង T4 Thyroid Panel *TSH and Free T4				●	●	●	●	●			●	
* ពិនិត្យមុខងារក្រចកម្ល៉ែកថ្លើម T3 (Free T3)						●					●	●
• ពិនិត្យមុខងារការពិនិត្យថ្លើម Hepatitis Screening												
* ពិនិត្យមុខងារការពិនិត្យថ្លើម B HBSAg and HBSAb				●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមុខងារការពិនិត្យថ្លើម C Anti HCV				●	●	●	●	●				
• ពិនិត្យមហារីក Tumor Markers												
* ពិនិត្យមហារីកពោះវៀន CEA for GI Cancer				●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមហារីកថ្លើម AFP for Liver Cancer				●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមហារីកក្រចកញ្ជួន PSA for Prostate Cancer				●	●	●	●	●				
* ពិនិត្យមហារីកក្រចកញ្ជួន (កម្រិតថ្លើម) CA 125*						●	●	●				
ពិនិត្យកម្រិតវីតាមីន B12 Vitamin B12							●	●	●	●		
ពិនិត្យកម្រិតវីតាមីន D3/D2 25-OH-Vitamin D3/D2 by LC-MS/MS			●		●	●	●	●	●	●		
ពិនិត្យអេឡិចត្រូលីត កំរិតសូដ្យូម និងប៉ូតាស្យូមក្នុងឈាម Electrolytes : Sodium, Potassium							●	●	●	●		
ពិនិត្យកម្រិតកាល់ស្យូមក្នុងឈាម Calcium			●				●	●	●	●		
ពិនិត្យទឹកនោម Urine examination	●	●	●	●	●	●	●	●				
ពិនិត្យស្រាមក Stool Examination with Occult Blood	●	●	●	●	●	●	●	●				
ពិនិត្យចង្វាក់បេះដូង Electrocardiogram (EKG)		●	●	●	●	●	●	●				
ពិនិត្យសមត្ថភាពបេះដូងអំឡុងពេលបំបែកប្រាណ Exercise Stress Test (EST)		●		●	●	●	●	●				
ថតស្រាមកដោយកាំរស្មីស្តីចំ Chest X-Ray	●	●	●	●	●	●	●	●				
អេកូពោះវៀរខាងលើ និងផ្នែកខាងក្រោម Ultrasound Whole Abdomen		●	●	●	●	●	●	●				
គ្រឿងស្រាមកដទៃ និងអេកូពោះវៀរ Digital Mammogram with Ultrasound Breast				●	●	●	●	●				
ពិនិត្យសរសៃឈាមស្បូន និងពិនិត្យស្បូន Pap Smear and Pelvic Exam	●	●	●	●	●	●	●	●				
ពិនិត្យសរសៃឈាមស្បូន ស្បូន និងពិនិត្យសរសៃឈាមស្បូនក្នុងឈាមកើតជាមហារីកស្បូន Pap Smear and Pelvic Exam+ HPV (Co-test)					●	●	●	●				
ពិនិត្យកំហាប់ដុំឆ្នុំ ដុំឆ្នុំខ្នង និងដុំឆ្នុំគ្រុឌគ្រុក Bone Density L-Spine & Hip							●	●				
ពិនិត្យសមត្ថភាពបំបែកសរសៃឈាមក្រោម Ankle Brachial Index (ABI)							●	●				
ពិនិត្យកម្រិតមីក្រូអាណូប៊ីយូរីនក្នុងទឹកនោម Microalbuminuria							●	●				
ពិនិត្យភ្នែក (ពិនិត្យភ្នែកដោយប្រើឧបករណ៍ភ្នែក) Eye Exam (Acuity and Tonometry) in Health Screening Center				●	●	●	●	●				
ពិនិត្យភ្នែក (ពិនិត្យភ្នែកដោយប្រើឧបករណ៍ភ្នែក និងពិនិត្យភ្នែកដោយប្រើឧបករណ៍ភ្នែក) Eye Exam (Acuity and Tonometry, OCT, CLARUS) in Eye Center							●	●				
ពិនិត្យស្រោចវិញ្ញាណ Audiometry							●	●				
• ពិនិត្យវីតាមីន និងសារធាតុប្រឆាំងអុកស៊ីតកម្មក្នុងឈាម Vitamins & Antioxidants									●	●		
* ពិនិត្យវីតាមីន A Vitamin A			●						●	●		
* ពិនិត្យវីតាមីន C Vitamin C			●						●	●		
* ពិនិត្យវីតាមីន E Vitamin E			●						●	●		
* ពិនិត្យមុខងារ Gamma Tocopherol			●						●	●		
* ពិនិត្យមុខងារសារធាតុអាល់ហ្វា Beta Carotene			●						●	●		
* ពិនិត្យមុខងារសារធាតុអាល់ហ្វា Alpha Carotene			●						●	●		
* ពិនិត្យមុខងារប្រូតេអ៊ីន Coenzyme Q10			●						●	●		
* ពិនិត្យសារធាតុលីកូពីន Lycopene			●						●	●		
• ពិនិត្យលោហៈធាតុ Trace Minerals												
* ពិនិត្យគ្រូមីយ៉ូម Chromium									●	●		
* ពិនិត្យគ្រូមីយ៉ូម Copper									●	●		
* ពិនិត្យប្រូតេអ៊ីនដែលមានផ្ទុកជាតិដែក Ferritin									●	●		
* ពិនិត្យគ្រូមីយ៉ូម Magnesium									●	●		
* ពិនិត្យគ្រូមីយ៉ូម Selenium									●	●		
* ពិនិត្យស៊ីនក់ Zinc									●	●		
* ពិនិត្យជាតិដែក Iron									●	●		
• ពិនិត្យកម្រិតអ៊ីនុយលីន Hormone Level												
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន Estradiol (E2)						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន Luteinizing Hormone (LH)						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន FSH						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន Progesterone						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន DHEA-S						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន Free Testosterone						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន IGF-I						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីនអាំងសុលីន Insulin						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីនកូរតីសូល Cortisol						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន IGFBP-3 (Blood)						●					●	●
* ពិនិត្យអ៊ីនុយលីន Testosterone Total						●					●	●
ពិនិត្យអាស៊ីតហ្វូលីក Folate									●	●		
ពិនិត្យប្រូតេអ៊ីនលីបូប្រូតេអ៊ីន Lipoprotein (a)							●					
** សម្រាប់ការពិនិត្យតែម្នាក់ឯងប៉ុណ្ណោះ												
ពិនិត្យការរលាកក្នុងរាងកាយ C-Reactive Protein* (CRP)							●					
ពិនិត្យអាស៊ីតអូមូស្តីន Homocysteine							●					
ពិនិត្យមធ្យមភាគប្រភេទរាងកាយ Body Composition Analyzer							●					
តម្លៃពិសេស (មិនរាប់បញ្ចូលថ្លៃពេទ្យ) SPECIAL PRICE (inclusive of doctor's fee)	7,000	16,100	28,500	បុរស 32,400	បុរស 36,900	បុរស 65,700	បុរស 47,000	បុរស 43,700	27,000	24,000	22,800	21,800
តម្លៃ	8,300	18,600	31,000	តម្លៃ	តម្លៃ	តម្លៃ	តម្លៃ	តម្លៃ				
		បុរសតំលៃ ម៉ាឡើន (EST) 22,000		តម្លៃ (ក្រោមអាយុ 40)	តម្លៃ (ក្រោមអាយុ 40)	តម្លៃ (ក្រោមអាយុ 40)	បុរស (មិនមានEST)	តម្លៃ (អាយុចាប់ពី 80)				