

## 종합검진항목표 [중앙대학교광명병원 소하검진센터]

| 플래티넘검진              |                      |   | 2,500,000        |
|---------------------|----------------------|---|------------------|
| 공단대상자 건강보험공단에 결과 통보 |                      |   | (공통 ●, 남 ●, 여 ●) |
| 구 분                 | 검사항목                 | 관 련 질 환                                       | 공통/선택            |
| 선택검사 A              | 갑상선 초음파              | 갑상선암, 결절 등 전반적인 질환 검사                         | 택3               |
|                     | 알레르기검사(혈액)           | Total IgE, 호흡기, 음식, 집먼지 등 알레르기 물질 혈액검사        |                  |
|                     | 전립선초음파(남)            | 전립선암, 전립선염, 전립선비대증 등                          |                  |
|                     | 유방 초음파               | 유방석회화, 유방암, 유방 결절 등                           |                  |
|                     | 질식 초음파(여)            | 자궁근종, 자궁암, 난소암, 종괴 등                          |                  |
|                     | 심장초음파                | 심부전, 판막질환, 선천성기형, 협심증, 심근경색                   |                  |
|                     | 경동맥 초음파              | 허혈성질환, 폐쇄성혈관질환, 뇌경색의 조기진단 등                   |                  |
|                     | 인유두종 바이러스            | HPV DNA-CHIP (자궁경부암을 일으키는 바이러스검사)             |                  |
|                     | 대장내시경                | 대장암, 대장용종, 대장결실 등                             |                  |
|                     | 관상동맥 석회화CT           | 협심증, 심근경색의 주 원인인 동맥질환을 조기발견 (석회화 침착)          |                  |
| 뇌 MDCT              | 뇌종양, 뇌출혈, 뇌경색 등      |   |                  |
| 저선량 폐 MDCT          | 폐암, 폐기종, 기관지염, 무기폐 등 |   |                  |
| 선택검사 B              | 뇌 MRI                | 뇌경색, 뇌출혈, 뇌종양, 뇌동맥류, 미세뇌혈관질환                  | 택1               |
|                     | 뇌 MRA                | 뇌혈관질환, 동맥경화성 뇌혈관협착, 뇌동맥류                      |                  |
| 선택검사 C              | 흉추MRI                | 흉추(가슴 부위)의 구조와 신경구조확인, 흉추 일반 X-RAY            | 택1               |
|                     | 경추 MRI               | 경추(목부위)의 구조와 신경구조확인, 경추 일반 X-RAY              |                  |
|                     | 요추 MRI               | 요추(허리)의 구조와 신경구조확인, 요추 일반X-RAY                |                  |
| 선택검사 D              | 복부& 골반 MDCT          | 간질환, 간담도암, 신장질환, 췌장암, 방광암, 난소암                | 택1               |
|                     | 뇌혈관 MDCT             | 뇌경색, 뇌종양, 뇌동맥류, 뇌혈관질환                         |                  |
|                     | 관상동맥 MDCT            | 협심증, 심근경색증, 관상동맥협착 등                          |                  |
| 골밀도                 | 골다공증검사               | 뼈의 양 및 밀도를 측정하기 위한 검사                         | ●                |
| 안티에이징               | 비타민D(혈액검사)           | 뼈의 건강, 만성피로, 대사증후군의 상태를 관찰하는 검사               | ●                |
| 소화기검사               | 상복부 초음파              | 간, 지방간, 신장, 비장, 췌장, 담낭 등 암이나 용종 검사            | ●                |
|                     | 내시경 수면 처치            | 수면 유도제를 사용하여 내시경 검사시 불편감을 최소화                 | ●                |
|                     | 위내시경                 | 식도염, 위염, 위궤양, 위하수, 개실, 십이지장염, 위조직검사 대상자 무료 검사 | ●                |
|                     | 분변총관과 원종             | 기생충검사   | ●                |
|                     | 잠혈반응검사               | 장내출혈, (위, 대장의 출혈)                             | ●                |
| 여성검사                | 여성 호르몬 E2(에스트라디올)    | 난소기능 검사로 폐경기 시 저하                             | ●                |
|                     | FSH(생식선자극 호르몬)       | 뇌하수체의 성선자극 호르몬의 생성, 분비기능 평가                   | ●                |
|                     | 유방X-ray 촬영           | 유방암, 유방선종, 석회화, 유방낭종                          | ●                |
|                     | 내진 및 액상자궁경부암         | Liquid Pap smear(여)                           | ●                |
| 기본검사                | 문진                   | 문진표 작성, 과거 병력 및 일반문진                          | ●                |
|                     | 신체계측                 | 신장, 체중, 비만도, 허리둘레                             | ●                |
| 청력검사                | 표준 순음 청력 검사 (PAT)    | 청력측정 및 소음성 난청 (500Hz,1000Hz,2000Hz,4000Hz)    | ●                |
|                     | 시력                   | 원시력, 교정시력 등                                   | ●                |
| 안과검사                | 안압촬영(LT/RT)          | 고안압 및 녹내장                                     | ●                |
|                     | 안저촬영(LT/RT)          | 망막질환, 안저변화, 백내장, 녹내장, 황반변성, 당뇨병 망막병증          | ●                |
| 심 폐 기 능 검 사         | 흉부X-선 촬영 (전면)        | 폐결핵, 폐기종, 폐암, 기관지염, 기관지 확장증 등                 | ●                |
|                     | 심전도검사                | 부정맥, 협심증, 심근경색, 심실비대                          | ●                |
|                     | 맥박/혈압측정              | 고혈압, 저혈압                                      | ●                |
| 체성분검사               | BMI 검사               | 체수분, 체지방, 근육량, 무기질, 단백질, 영양상태, 부종검사           | ●                |
|                     | 혈액형                  | ABO 혈액형                                       | ●                |
| 췌장기능검사              | Analyse              | 췌장 당분해 효소 검사                                  | ●                |
|                     | Lipase               | 췌장 지질분해 효소 검사                                 | ●                |
| 간기능검사               | Total Protein        | 영양상태, 간장질환, 간기능장애                             | ●                |
|                     | Albumin              | 간장질환, 신중후군                                    | ●                |
|                     | Total Bilirubin      | 황달, 간기능장애                                     | ●                |
|                     | Direct Bilirubin     | 용혈성빈혈, 황달, 급성간염                               | ●                |
|                     | S-GOT                | 급성간염, 심근경색, 근질환                               | ●                |
|                     | S-GPT                | 급만성간염, 심근경색                                   | ●                |
|                     | r-GTP(GGT)           | 알콜성간질환, 지방간, 급성간염                             | ●                |
|                     | Alk.Phosphatase      | 간담도계질환, 골질환, 신장질환                             | ●                |
| A형간염검사              | HAV IgG              | A형간염 보균 여부                                    | ●                |
| B형간염검사              | HBs Ag               | B형간염 보균 여부                                    | ●                |
|                     | HBs Ab               | B형간염 면역형성 여부                                  | ●                |
| C형간염검사              | HCV Ab               | C형간염 항체 검사                                    | ●                |
| 혈청학적검사              | RPR(VDRL)            | 매독검사(정량)                                      | ●                |
|                     | TPLA                 | 매독감염증 정밀검사 (매독 혈구응집)                          | ●                |
|                     | HIV                  | HIV 항체 검사                                     | ●                |
|                     | RA Factor            | 류마티스성 관절염                                     | ●                |
|                     | CRP                  | 급만성염증, 폐렴                                     | ●                |

|                     |                   |  |       |
|---------------------|-------------------|--|-------|
| 심혈관계질환              | Total Cholesterol | 고지혈증, 동맥경화, 고혈압                        | ●     |
|                     | HDL-Cholesterol   | 고지혈증, 비만, 당뇨                           | ●     |
|                     | Triglyceride      | 고지혈증, 알콜성지방간, 지질대사이상                   | ●     |
|                     | LDH               | 간질환, 심근질환, 근육질환                        | ●     |
| 갑상선기능검사             | Free T4           |  | ●     |
|                     | T3                | 갑상선기능 항진증, 저하증                         | ●     |
|                     | TSH               |  | ●     |
| 종양표지자검사             | CEA               | 대장암, 간암, 위암 등 광범위한 상피성 악성 종양표지자        | ●     |
|                     | CA 19-9           | 췌장암, 담낭 담관암, 소화기암, 대장암                 | ●     |
|                     | AFP               | 간세포암, 간경변증, 만성간염                       | ●     |
|                     | PSA (남)           | 전립선비대증, 전립선염, 전립선암 등                   | ●     |
|                     | CA 15-3(여)        | 유방암                                    | ●     |
| CA 125 (여)          | 난소암, 자궁내막증, 자궁근종  | ●                                      |       |
| 혈당검사                | Glucose           | 당뇨병                                    | ●     |
|                     | HgA1C             | 당화혈색소, 최근 혈당상태를 반영, 당뇨여부 판정            | ●     |
| 신장기능검사              | BUN               | 신장기능장애, 신부전증, 요로폐색                     | ●     |
|                     | Creatinine        | 신장기능장애, 신우신염                           | ●     |
|                     | GFR               | 신사구체여과율                                | ●     |
| 통풍검사                | Uric acid         | 통풍, 신장, 노관, 방광결석등                      | ●     |
| 혈액학적검사              | WBC               | 급만성염증, 백혈병                             | ●     |
|                     | RBC               | 각종빈혈, 신장질환, 진성다혈구증, 부신부전증              | ●     |
|                     | Hemoglobin        | 각종빈혈, 적혈구증가증                           | ●     |
|                     | Hct               | 각종빈혈, 적혈구증가증, 탈수증, 다혈구증                | ●     |
|                     | Platelet(PLT)     | 출혈성질환, 빈혈                              | ●     |
| 혈액학적검사              | MCV               | 빈혈의 종류판별, 백혈병                          | ●     |
|                     | MCH               | 빈혈의 종류판별, 백혈병                          | ●     |
|                     | MCHC              | 빈혈의 종류판별, 백혈병                          | ●     |
|                     | RDW               | 적혈구 분포지수, 철결핍성빈혈, 골수이형성 증후군            | ●     |
|                     | MPV               | 평균 혈소판 용적, 골수증식이상, 혈소판감소, 빈혈           | ●     |
|                     | ESR               | 적혈구 침강속도                               | ●     |
|                     | PCT               | 혈소판응집백분율, 악성종양, 혈소판감소증                 | ●     |
|                     | PDW               | 혈소판분포계수, 혈전증                           | ●     |
|                     | 혈액학적검사            | Neutrophil band (중성구수)                 | 염증성질환 |
| Erythroblast(유핵적혈구) |                   | 빈혈 재생불량성 빈혈                            | ●     |
| Band-neut           |                   | 감염성질환                                  | ●     |
| Seg-neut(중성구)       |                   | 감염성질환                                  | ●     |
| Lymphocytes(림파구)    |                   | 급,만성간염, 바이러스감염                         | ●     |
| Atypical Lymphocyte |                   | 감염, 바이러스질환                             | ●     |
| Monocytes(단핵구)      |                   | 만성염증                                   | ●     |
| Eosinophil(호산구수)    |                   | 천식, 홍역, 기생충감염                          | ●     |
| Basophil(호염구수)      |                   | 만성골수성 백혈병                              | ●     |
| Metamyelocyte(후골수구) |                   | 혈액암, 백혈병                               | ●     |
| Myelocyte(골수구)      |                   | 급성염증, 만성염증, 각종백혈병, 알레르기질환, 조혈장애        | ●     |
| Promyelocyte        |                   | 혈액암, 백혈병                               | ●     |
| myeloblast(골수아세포)   |                   | 백혈병, 골수질환, 미성숙혈액세포                     | ●     |
| 전해질검사               | Na                | 체액수분량의 평형상태 및 혈청삼투압의 증감파악, 수분평형, 삼투압조절 | ●     |
|                     | K                 | 산염기평형의 조절평가                            | ●     |
| 부갑상선검사              | Ca                | 부갑상선, 비타민D결핍증, 신부전증                    | ●     |
|                     | Phosphorus(인)     |  | ●     |
| 노현미경검사              | WBC               | 요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단                 | ●     |
|                     | RBC               | 요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단                 | ●     |
|                     | Epithelial cell   | 요로감염, 신장-방광-요도질환 유무 진단                 | ●     |
| 노화학적검사              | PH                | 알칼리성노의판별, 요로감염                         | ●     |
|                     | Specific Gravity  | 신장농축력판별                                | ●     |
|                     | Nitrite           | 신우신염, 방광염                              | ●     |
|                     | Protein           | 급만성신장질환, 신부전, 과로                       | ●     |
|                     | Ketone body       | 대사성질환, 당뇨병                             | ●     |
|                     | Urobilinogen      | 간세포장애, 용혈성빈혈                           | ●     |
|                     | Bilirubin         | 간, 담도폐쇄, 간세포장애                         | ●     |
|                     | Occult blood      | 신장 및 요로출혈, 신장결석                        | ●     |
|                     | Leukocytes        | 요로감염, 방광염, 신우신염                        | ●     |
|                     | Sugar             | 당뇨병                                    | ●     |