



POLIKLINIKA
ANDĚL

MEMBER OF
NEXTCLINICS

Prohlídka **PREVENCE**

ZDRAVÁ ŽENA

Komplexní prohlídka zahrnující soubor vyšetření a testů, která dalece překračuje rámec preventivních vyšetření hrazených z veřejného pojištění.

Komplexní vyšetření

Je komplexní prohlídka zahrnující soubor vyšetření a testů, která dalece překračuje rámec preventivních vyšetření hrazených z veřejného pojištění. Při sestavování vyšetření jsme vzali v úvahu statistická data o vývoji zdravotního stavu obyvatel ČR a zaměřili jsme se na včasnou diagnostiku a léčbu onemocnění, které jsou nejrozšířenější příčinou dlouhodobých nemocí nebo úmrtnosti a poklesu kvality života.



Vyšetření srdce a cév vychází z vašich anamnestických údajů a zjištění v průběhu interního vyšetření, při kterém vám, kromě jiného, změříme krevní tlak a pulz a natočíme klidové EKG.



ECHO – Echokardiografické vyšetření srdce zobrazí jednotlivé části srdce a chlopně, jejich funkci, velikost a strukturu. Také zobrazí směr a rychlost krevního proudu.



Zkontrolujeme mateřská znaménka digitálním dermatoskopem, uděláme testy na skryté/okultní krvácení ve stolici, ultrazvukové vyšetření břicha, štítné žlázy, podpažních uzlin a prsu.



Zátěžové vyšetření kardiovaskulárního aparátu (bicyklová ergometrie či zátěžový test), absolvujete na našem speciálně upraveném kole (ergometru). Vyšetřením posoudíme vaši tělesnou výkonnost a odhalíme, jak je srdeční sval zásobovaný krví. S Sebou je vhodné mít sportovní obuv a ručník.

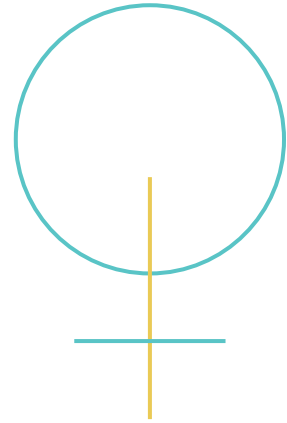


Ultrazvukové (sonografické) vyšetření krčních (karotických) tepen, které zásobují mozek a jsou zásadní pro správné fungování vašeho mozku. Výsledkem vyšetření je zjištění struktury cévní stěny, případné změny a rychlost krevního proudu. Díky tomu mohou být odhalena významná zúžení, které znesnadňují dostatečné zásobování mozku kyslíkem.



Prevence nádorových onemocnění (onkologická prevence). Počet lidí s diagnostikovaným onkologickým onemocněním a počet nových případů roste. Mezi nejčastější nádory patří zhoubné nádory prsu, tlustého střeva a konečníku, plic, dělohy, vaječníků a kůže. Včasným zjištěním se zvyšuje pravděpodobnost úspěšnosti léčby, kvalitu života a prognózu onemocnění.

ZDRAVOTNÍ PÉČE
NOVÉ GENERACE



Sonografie je moderní zobrazovací metoda, která umí zobrazit orgány a tkáně vašeho těla. Sonografie břišní dutiny, které zobrazí strukturu jater, slinivky břišní, ledvin, žlučníku, žlučových cest, močového měchýře a malé pánve je vždy součástí prohlídky. Vyšetření pomůže odhalit případné změny vyšetřovaných orgánů a umožní včasnou léčbu.



Specificky u žen doplňujeme o sonografické vyšetření štítné žlázy, které umožňuje posoudit její velikost a velikost příštítných tělísek, jejich prokrvení a velikost spádových lymfatických uzlin. Vyšetření může pomoci s odhalením různých změn tkáně štítné žlázy a u žen poměrně častý zánět, nebo uzly ve štítné žláze, které jsou dále zkoumány z pohledu možné malignity.



Orientační vyšetření moče nám řekne o stavu a funkci vašich ledvin a močových cest. Může odhalit počínající nebo již probíhající zánět či signály o vážnějším onemocnění. V rámci laboratorní diagnostiky obdržíte testovací sadu „Haemocult“ pro samovyšetření. Jde o screening karcinomu tlustého střeva, test odhaluje skryté/ okultní krvácení ve stolici.



Výsledkem **laboratorní diagnostiky** je stanovení počtu jednotlivých krevních částic (červené a bílé krvinky a destičky) a stanovení zánětlivých parametrů. Vyšetřované biochemické parametry vypovídají o stavu vnitřního prostředí organismu, o stavu a funkci jater, žlučových cest, slinivky břišní, ledvin, o funkci štítné žlázy; je stanovena hodnota krevního cukru jako základní screeningové vyšetření cukrovky. Uděláme podrobné vyšetření lipidového profilu, tj. jsou stanoveny „krevní tuky“, důležité pro možnost následného zhodnocení celkového kardiovaskulárního rizika.



Závěrečná zpráva, kterou nakonec dostanete, shrne výsledky absolvovaných vyšetření a získáte tak kompletní informace o vašem aktuálním zdravotním stavu. Součástí zprávy bude navržený další postup a doporučení přímo pro vás.

Rozsah prohlídky PREVENCE+

Komplexní vyšetření praktickým/interním lékařem

- Základní funkce, měření pacienta (měření výšky, váhy, pulsu, krevního tlaku, výpočet BMI)
- Anamnéza: rodinná, osobní, gynekologická, farmakologická, alergologická, sociální a pracovní, abusus návykových látek

Fyzikální vyšetření zaměřené na aktuální zdravotní stav

- Orientační vyšetření smyslových orgánů (zrak, sluch)
- Orientační vyšetření kardiovaskulárního systému
- Orientační vyšetření dýchacího systému
- Orientační vyšetření zažívacího systému
- Orientační vyšetření urogenitálního systému
- Orientační vyšetření kůže, pigmentových névů a kožních adnex

Laboratorní vyšetření

Hematologie: krevní obraz, sedimentace

Diabetologie: glykémie (hladina cukru v krvi)

Lipidové spektrum: triacylglyceroly, HDL, LDL a celkový cholesterol

Jaterní testy: ALT, AST, ALP, GGT, bilirubin celkový, bilirubin přímý

Vyšetření ledvin: kreatinin, urea, kyselina močová

Vyšetření slinivky: a-amyláza

Mineralogram: Na – sodík, K – draslík, Cl – chloridy

Endokrinologie (štítná žláza): TSH (tyreotropin)

Zánětlivé markery: kvantitativní stanovení CRP

Tumorové markery: CA 125, CA 15-3, ROMA (HE4+CA 125)

Moč: analýza chemického a mikroskopického vyšetření moči

Haemocult: orientační test k detekci přítomnosti krve ve stolici

Zobrazovací diagnostika

Sonografické vyšetření

- Horní a dolní polovina břišní dutiny – játra, slinivka, ledviny, žlučník, žlučové cesty, močový měchýř a malá pánev
- Vyšetření prsou a uzlin v podpaží
- Vyšetření štítné žlázy

Základní diagnostika srdce

- Klidové EKG a jeho popis

Funkční diagnostika srdce

- Zátěžové EKG

Funkční diagnostika plic

- Klidová spirometrie

Vyšetření kůže

- Vyšetření znamének digitálním dermatoskopem

Závěrečný pohovor s lékařem

- Závěrečná lékařská zpráva
- Interpretace jednotlivých výsledků
- Srovnání s dřívějšími vyšetřeními, vyhodnocení trendů
- Doporučení dalších kroků

Trvání

5 hodin (dvě dopoledne)

Cena: 10 000 Kč

Objednejte se na telefonu:

800 111 130



NL - CLINIC Gepamed s.r.o.