

PRESSMEDDELANDE
01 februari 2023 08:30:00 CET

Groves Medical Group börjar erbjuda Stockholm3 i Storbritannien

Groves Medical Group har börjat erbjuda Stockholm3 för prostatacancertestning. Det här är den första kliniken i Storbritannien som använder Stockholm3.

Stockholm3 kommer att användas för män mellan 45 och 74 års ålder och erbjuds till män i sydvästra Londonregionen. Blodproven kommer att tas på Groves Medical Centre i New Malden i London och analyserna kommer att utföras på A3P:s laboratorium i Uppsala. Män som har en förhöjd risk för prostatacancer kommer att erbjudas en MR-undersökning på New Malden Diagnostic Centre och vid behov remitteras till en urolog för vidare behandling. Groves Medical Group har ett tätt samarbete med Sterling Health Group som erbjuder ett flertal behandlingsalternativ.

“Prostatacancer är den vanligaste cancerformen bland män i Storbritannien och ungefär var åttonde man kommer att diagnosticeras med prostatacancer under sin livstid. Tidig upptäckt är av yttersta vikt för en framgångsrik behandling men PSA-testet som ofta används har brister avseende precisionen. Det ger falskt alarm för ofta och missar ändå en stor mängd fall av aggressiv cancer som kräver behandling. Stockholm3 är ett mer pricksäkert test baserat på solida vetenskapliga data från studier omfattande mer än 75 000 män. Det har visats att testet kan minska överbehandlingar som onödiga biopsier med cirka 50 procent och, än viktigare, det upptäcker dubbelt så många fall av aggressiv cancer som PSA. Vi är därför väldigt glada att vi nu kan erbjuda våra patienter Stockholm3 för att förbättra behandlingen och i förlängningen rädda liv”, säger Dr. Jeremy Harris, GP & Partner på Groves Medical Group.

“Vi ser ett växande intresse för Stockholm3 över hela Europa. Nu är testet tillgängligt för brittiska män för första gången och jag är övertygad om att testet kan spela en viktig roll i Storbritannien för att öka andelen fall som upptäcks i tid och samtidigt sänka kostnader genom att minska överbehandlingen”, säger David Rosén, VD för A3P Biomedical.

För ytterligare information kontakta:

David Rosén, VD
Telefon: +46 10 1823325
E-post: david.rosen@a3p.com

Om A3P Biomedical

A3P Biomedicals mission är att öka livskvaliteten för män genom att radikalt förbättra precisionen i prostatacancerdiagnostik. Bolagets huvudprodukt är **Stockholm3**, ett blodprov för tidig upptäckt av behandlingskrävande prostatacancer. Testet har utvecklats av forskare vid Karolinska Institutet och validerats i kliniska studier som omfattar mer än 75 000 män. A3P Biomedical har huvudkontor i Stockholm. För mer information, vänligen besök www.a3p.com.

Om Stockholm3

Stockholm3 är ett blodprov som kombinerar proteinmarkörer, genetiska markörer och kliniska data i en avancerad algoritm, i syfte att upptäcka behandlingskrävande prostatacancer i ett tidigt skede. Blodprovet hittar 100 procent fler fall av behandlingskrävande prostatacancer och minskar samtidigt antalet onödiga biopsier med 50 procent i jämförelse med nuvarande praxis PSA (1).

Stockholm3 har utvärderats i kliniska studier som inkluderat fler än 75 000 män. Data från den senaste pivotala studien inkluderar 12 750 män och publicerades i The Lancet Oncology 2021. Studien tilldelades även European Association of Urology (EAU) "Prostate Cancer Research Award 2022". Ett flertal ytterligare studier har publicerats i tidskrifter av hög kvalitet (med hög så kallad impaktfaktor), inklusive STHLM3-studien som innefattade 58 000 män och publicerades i The Lancet Oncology 2015 (1).

Baserat på oberoende expertgranskning av kliniska data har flera ledande vårdgivare i Norden, som Capio S:t Görans sjukhus i Stockholm och Universitetssjukhuset i Stavanger ersatt PSA-testet med Stockholm3. Region Värmland har infört allmän screening för prostatacancer hos män i ålder 50-75 år med hjälp av Stockholm3. För patienten innebär Stockholm3 ett mer tillförlitligt test med tydligare svar. För vårdgivare kan de direkta sjukvårdskostnaderna minska med 17 till 28 procent (1).

(1) Publikationer, resultat och klinisk validering.

Om prostatacancer

Prostatacancer är den näst vanligaste cancersjukdomen hos män globalt och den femte vanligaste cancersjukdomen som män avlider av. Enligt WHO beräknades 1,4 miljoner män diagnostiseras med prostatacancer och 375 000 avlida till följd av sjukdomen under 2020. I takt med en åldrande befolkning förväntas förekomsten av prostatacancer stiga med 70 procent fram till 2040.

Bifogade filer

[Groves Medical Group börjar erbjuda Stockholm3 i Storbritannien](#)