

Ny klinisk studie på Martini-Klinik för att förbättra vården för patienter med prostatacancer

Bactiguard påbörjar en ny klinisk studie med syfte att reducera risken för kateterrelaterade urinvägsinfektioner och användningen av antibiotika hos patienter som opereras för prostatacancer på den välkända Martini-Klinik vid universitetssjukhuset Hamburg-Eppendorf.

"I vår fortgående strävan att förbättra livskvaliteten för våra patienter arbetar vi kontinuerligt med att utvärdera olika arbetssätt som kan förbättra behandlingsresultaten och kvaliteten på vården. Vi är därför väldigt glada över denna studie, i synnerhet med tanke på möjligheten att minska användningen av antibiotika", säger Dr. Uwe Michl, Överläkare på Martini-Klinik.

Martini-Klinik som har specialiserat sig på prostatacancerdiagnoser och -behandling är idag världens främsta prostatacancercenter räknat i antal prostatektomier per år – med över 2 200 operationer 2015. Kliniken fokuserar på att erbjuda värdebaserad vård där patienternas livskvalitet är i fokus.

Patienter som har opererats för prostatacancer behöver vanligtvis en Foley kateter under ca 1-2 veckor efter operationen. Det är välkänt att användningen av Foley-katetrar kan orsaka urinvägsinfektioner som kräver behandling med antibiotika.

"Vi är väldigt stolta över att arbeta tillsammans med den världsberömda och välrenommerade Martini-Klinik i denna viktiga kliniska studie. Att minska risken för infektioner som kräver antibiotika är av yttersta vikt, speciellt med tanke på den ökande antibiotikaresistensen. Vi har goda förhoppningar om att användandet av Bactiguards teknologi kan minska det nuvarande behovet av antibiotika för denna grupp av patienter", säger Johan Rugfelt, COO på Bactiguard.

Syftet med studien är att utvärdera vilken effekt Bactiguards infektionshämmande urinvägskatetrar (BIP Foley Catheter) har när det gäller minskningen av mikrobiell tillväxt i urin, kateterrelaterade urinvägsinfektioner och behovet av antibiotika hos 100 patienter som genomgår öppen kirurgi för prostatacancer. Patienterna kommer att slumpmässigt delas in i två grupper, en grupp som får BIP Foley Catheter och en grupp som får vanlig obehandlad kateter. Patienterna kommer följas under hela kateteriseringsperioden samt en vecka efter att katetern avlägsnats. Parametrar kopplade till livskvalitet kommer att följas upp parallellt med det kliniska resultatet. Studien beräknas fortgå under en period av 6-9 månader.



För ytterligare information vänligen kontakta:

Johan Rugfelt, COO på Bactiguard +46708724739

Om Bactiguard

Bactiguard är ett svenskt medicintekniskt företag med global närvaro, som erbjuder en infektionshämmande lösning som förhindrar vårdrelaterade infektioner orsakade av medicintekniska produkter. Genom att förhindra infektioner, bidrar vi till att minska användningen av antibiotika och spridningen av multiresistenta bakterier, som är ett växande problem världen över. Vi räddar liv, höjer patientsäkerheten och sparar därigenom avsevärda kostnader för sjukvården och samhället. Vår teknologi är välbeprövad, säker och patientvänlig och består av ett tunt ytskikt av ädelmetaller som motverkar att bakterier fäster och växer. Ytskiktet kan appliceras på i stort sett alla medicintekniska produkter. Urinvägskatetrar med Bactiguards ytskikt är marknadsledande i USA och Japan och företaget har även en egen produktportfölj, som består av urinvägskatetrar, centrala venkatetrar och endotrakealtuber. Bactiguard är ett tillväxtbolag med fokus på Europa, Mellanöstern, Asien, och Latinamerika. Företaget har omkring 60 medarbetare runt om i världen, främst på huvudkontoret i Stockholm och produktionsanläggningen i Malaysia och är noterat på Nasdaq Stockholm. Läs mer om Bactiguard på www.bactiguard.se

Om Martini-Klinik

Martini-Klinik är en privat specialistklinik vid universitetssjukhuset Hamburg - Eppendorf (UKE) för behandling av patienter som insjuknat i prostatacancer. Med ca 2200 prostatacanceroperationer per år, är vi det sjukhus som genomför de flesta s.k. radikaloperationer (prostatektomi) i världen. Det finns igen annan klinik i Europa med motsvarande specialisering. Vi kombinerar den behagliga atmosfären och specialiseringen hos ett litet privatsjukhus med säkerheten och tryggheten på ett stort multidisciplinärt universitetssjukhus. Vi är mycket stolta över att 98 % av våra patienter uppger att de skulle rekommendera Martini-Klinik till sina närmaste vänner och släktingar och att fler och fler patienter ifrån hela världen kommer till oss i Hamburg för att låta sig behandlas.