

Pressmeddelande

Göteborg den 11 juni 2026

Getinge tar automatiserad rengöring av endoskop till nästa nivå med Aquadis Endo 110

Idag tillkännagjorde Getinge lanseringen av Aquadis Endo 110, en ny generation automatiserad desinfektor för flexibla endoskop som är utformad för att öka kapaciteten, förenkla arbetsflöden och förbättra säkerheten för både patienter och vårdpersonal. Aquadis Endo 110 bygger på årtionden av expertis inom infektionskontroll och sterilgodshantering och sätter en ny standard för snabb, tillförlitlig rengöring och höggradig desinfektion av flexibla endoskop, vilket bidrar till att minska risken för vårdrelaterade infektioner.

I takt med att antalet endoskopiprocedurer fortsätter att öka ställs endoskopienheter inför allt högre operativa krav. Aquadis Endo 110 möter dessa behov genom att öka genomströmningen med upp till 36 % jämfört med tidigare modeller. Med en standardcykeltid på 20 minuter och automatiserad anslutning till endoskopets kanaler möjliggör systemet snabbare tillgång till endoskop samtidigt som det levererar validerad rengöring och höggradig desinfektion.

– Endoskopienheter står under ökande press att säkerställa konsekvent och validerad rengöring och desinfektion av endoskop samtidigt som verksamheten måste fungera säkert och enligt tidsplan, säger Stéphane Le Roy, President Surgical Workflows på Getinge. – Aquadis Endo 110 är utvecklad för att leverera tillförlitlig och fullt spårbar rengöring och hjälpa våra kunder att upprätthålla kontroll, konsekvens och trygghet i krävande daglig drift.

För att stötta en tillförlitlig daglig drift kombinerar Aquadis Endo 110 ergonomisk, felfri lastning med ett intuitivt användargränssnitt. Integrerad RFID-teknik (Radio Frequency Identification) automatiserar programvalet och säkerställer full spårbarhet för varje cykel. Uppkoppling till Getinges lösningar FleetView och T-DOC Endo ger realtidsåtkomst till viktig information och möjliggör mer effektiv hantering av arbetsflöden.

För att ytterligare optimera prestandan har Getinge utvecklat högkoncentrerade XEN-rengörings- och desinfektionsmedel specifikt för användning med Aquadis Endo 110. Dessa möjliggör kortare cykler och lägre vattenförbrukning, vilket hjälper sjukhus att hantera resurser och nå sina hållbarhetsmål.

– Varje patient har rätt till ett rent och desinfekterat endoskop, säger Don Socha, Segment & Product Line Manager, Endoscopy på Getinge. – Aquadis Endo 110 gör det möjligt samtidigt som

komplexiteten minskar för sjukhuspersonalen. Den validerade processen och ett oberoende övervakningssystem stärker tillförlitligheten i varje ingrepp.

[Läs mer om Aquadis Endo 110 >>](#)

OBS! Denna information är avsedd för en publik utanför USA. För marknadstillgänglighet, kontakta din lokala säljrepresentant på Getinge.

Kontakt:

Caroline Örmgård, Presschef
Telefon: 010 335 0041
E-post: caroline.ormgard@getinge.com

Kort om Getinge

Med en fast övertygelse om att alla människor och samhällen ska ha tillgång till bästa möjliga vård förser Getinge sjukhus och Life Science-institutioner med produkter och lösningar som har till mål att förbättra kliniska resultat och optimera arbetsflöden. Erbjudandet omfattar produkter och lösningar för intensivvård, hjärt- och kärlkirurgi, operationssalar, sterilgodshantering samt Life Science-sektorn. Getinge har cirka 12 000 anställda runtom i världen och produkterna säljs i över 135 länder.