

EnSURE™ Touch

Tisztaság ellenőrzés.
Önnek tervezve.

A Hygiene felismerte, hogy a páciensek egészsége és biztonsága nélkülözhetetlen munkája sikeressége érdekében. Az Ön sikere pedig az egészségügyi intézmény tisztaságától is függ. Kutatási eredmények arra mutattak rá, hogy még a legnagyobb erőfeszítések mellett is a kórházi felületek csupán 30-40%-át tisztítják az elvárásoknak megfelelően.

A *C. difficile*, az MRSA és az egyéb egészségügyi ellátásban felbukkanó fertőzések elleni folyamatos harc bizonyított és hatékony tisztítási ellenőrzési rendszert igényel.

A monitoring rendszer bevezetése 40%-ról 82%-ra javítja a tisztítási szintet.

Az EnSURE™ Touch biztosítja Önöknek azokat az adatokat, melynek segítségével biztosíthatja a páciensek egészségét és az intézmény reputációját.

Jellemzők és előnyök:

Az EnSURE™ Touch egy új generációs tisztaság-ellenőrző és monitorozó rendszer, amely összegyűjti, elemzi az adatokat és jelentéseket készít annak érdekében, hogy igazolja az egészségügyi intézmény tisztasági szintjét és fertőzés-megelőzési programjának hatékonyságát. Az EnSURE™ Touch-ot azért tervezték, hogy alkalmazkodjon munkaterülete igényeihez és adatokat szolgáltatson az alacsonyabb kórházi fertőzési arányok eléréséhez.

- Fejlett fotódiódás technológia és egyedülállóan stabil reagens a maximális érzékenység és tartósság érdekében
- Az intuitív, intelligens vezérlés megkönnyíti a használatot
- Okos telefonhoz hasonló funkciók
- USB vagy Wi-Fi szinkronizálási képesség
- Érzékeny 5 inch-es, szilánkos törés ellen védett érintőképernyő
- Beépített dőlésérzékelő a pontosabb leolvasás érdekében
- Adatmezők hozzáadásának lehetősége (pl. helyiségszám)
- Többnyelvű támogatás
- Szakemberek távképzése a beépített képernyő-megosztási funkció segítségével
- Automatikus kikapcsolás – az intelligens akkumulátor használat érdekében



Hogyan segíthet az EnSURE™ Touch?

Javítja a tisztasági szintet

- A tisztító eszközök, termékek és eljárások hatékonyságának mérésével
- A kritikus ellenőrzési pontok meghatározásával

A képzések javítása

- Helyszíni visszajelzéssel
- A nehezen tisztítható területeket meghatározásával

Motiválja a csapatot

- A személyzetet a fertőzés-megelőzési feladatokba való bevonásával
- A csapatmunka előmozdításával az EVS és az IP között

Nyomon követés

- Jelentések közzétételével közös felületen
- A teljesítmény megjelenítésével a menedzsment számára

Csökkenti a kórházi fertőzések számát

- Összefüggésbe hozza a magas HAI-kockázatot a magas értékekkel, és az alacsony értékeket az alacsony HAI-kockázatokkal



Kezében az innováció

Gyors teszt: tesztet futtathat bármely helyszínről mindössze két érintéssel

Helyszínek: tesztelési pontok határozhatók meg személyre szabható mezőkkel és megfelelt/nem felelt meg határértékekkel – asztali szoftver nélkül

Tervek: könnyen csoportosíthatók a helyszínek tervekbe és a mintavétel lefedettségének biztosítása érdekében randomizálhatók a mérési pontok

Felhasználók: a felhasználók és vezetők hozzáférése különbözik - fokozott rendszer ellenőrzés

Eredmények és jelentések: könnyen megtekinthető teszteredményeket és trendelemzést

Keresés: gyorsan megtalálható konkrét tesztelési tervek és helyszínek, csökkentve ezzel a tesztek között szükséges időt

Szinkronizálás: adatok vezeték nélküli szinkronizálása a SureTrend™ felhővel

Kalibrálás: gyárilag kalibrált és előre beállítható kalibrálás ellenőrzések a GMP/ISO megfelelés érdekében

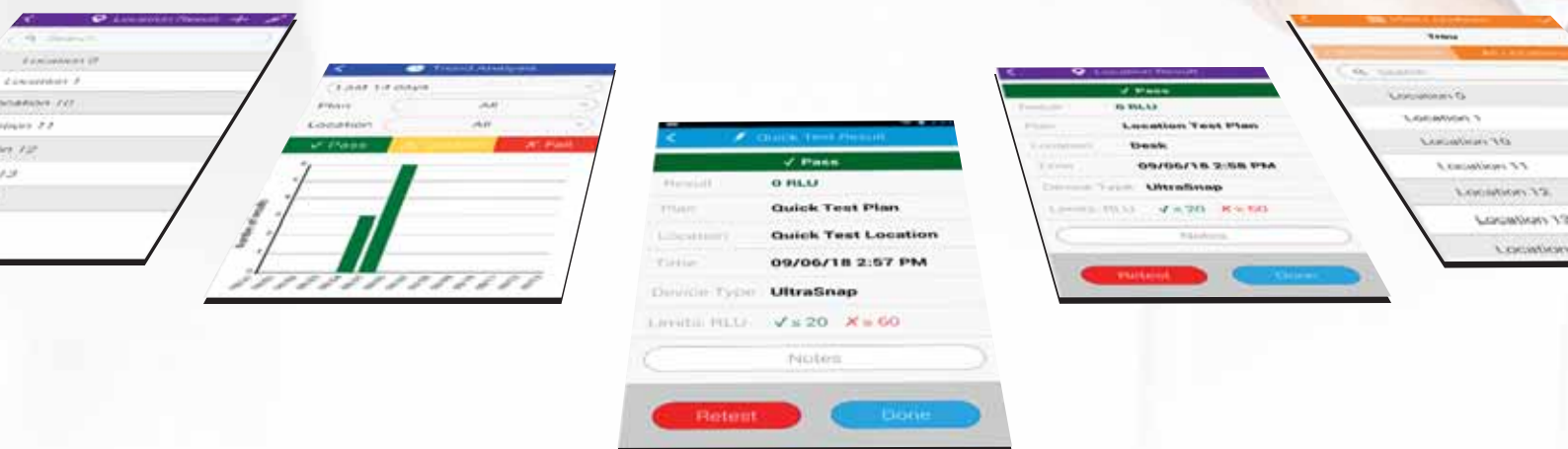
Újra tesztelés: a sikertelen teszthelyek áthúzásal és azonnali újrafuttatása a korrekciós intézkedések hatékonyságának ellenőrzése érdekében

Beállítások: testre szabható a nyelv, az egyéni mezők, a tesztípusok és a versenytársak szimulált RLU-értékhatárai

Specifikáció: Méret: 7" x 3" x 1" • Súly: 0,3 kg • Memória: 2GB belső + felhő tárhely

Csatlakozás: USB vagy Wi-Fi* • Nyelv: többnyelvű támogatás

Akkumulátor: újratölthető lítium-ion akkumulátor USB-C töltéssel*





Adatvezérelt védelem a következő auditra.

A SureTrend™ Cloud egy könnyen használható elemző szoftver, amely az EnSURE™ Touch használatával ingyenes. Mind a felhőalapú, mind az asztali formában elérhető SureTrend™ Cloud lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy ellenőrizzék, nyomonkövessék a tesztelés eredményét – akár több helyszínen és megtervezzék az automatikus riportokat, így a kockázatelemzés könnyebbé válik, mint korábban bármikor!

Jellemzők és előnyök:

- Kommunikálható az osztály eredménye a kollégák és a menedzsment felé
- Interaktív felület, melyen könnyen és gyorsan áttekinthető minden adat
- Egyszerűen kezelhet egy vagy akár több száz készüléket a SureTrend™ Cloud felhasználói fiókkal
- A teljes online háttértámogatás egyetlen kattintásnyira
- Az újratestelések nyomon követése a szükséges képzés lehetőségei vagy a cserélendő felszerelések feltérképezése érdekében
- Gyorsan összeállítható riportok trenanalízishez
- Automatikus SureTrend Cloud szoftver frissítés, hogy mindig az utolsó verziót használja



EnSURE™ Touch

Lehetővé teszi a különböző tanulmányokban bizonyított egészségügyi szabványok elérését azzal, hogy megfelelő tisztasági szintet biztosít.

Kompatibilis termékek

UltraSnap™ | Surface ATP Test



Catalog No. US2020 | Qty: 100

Instructional Video Online

SuperSnap™ | High-Sensitivity Surface ATP Test



Catalog No. SUS3000 | Qty: 100

Catalog No. SUS3000X | Qty: 100

Instructional Video Online

AquaSnap™ TOTAL | Water ATP Test



Catalog No. AQ-100X | Qty: 100

Instructional Video Online

AquaSnap™ FREE | Water ATP Test



Catalog No. AQ-100FX | Qty: 100

Instructional Video Online

CalCheck | LED Calibration Verification Device



Catalog No. CALI Qty: 1

Instructional Video Online

Terméknév	Cikkszám	Mennyiség
EnSURE Touch	ETOUCH	1
UltraSnap Surface ATP Test	US2020	100
SuperSnap High-Sensitivity ATP Surface Test	SUS3000	100
AquaSnap Total Water ATP Test	AQ-100X	100
AquaSnap Free Water ATP Test	AQ-100FX	100
CalCheck LED Calibration Verification Device	CAL	1

EnSURE Touch is factory calibrated and runs a calibration check on each startup. Recommended calibration control kits available.



www.bentleylabor.hu

Bentley Magyarország Kft.
8000 Székesfehérvár, Kálmos utca 2.
labor@bentleyinstruments.com
Tel.: +36 22 414 100

