



**Kompleksowy
program higieny**

Bezpieczny gabinet ginekologiczny

Treści prezentowane
w niniejszym materiale
przeznaczone są wyłącznie
dla użytkowników profesjonalnych.



medilab.pl

1 Sterisol Ākta Liquid Soap
Sterisol AHD 1000
Sterisol Phago'Gel
MediSoap Neutral
Phago'Gel
Mediwax

2 Medizyme Foam
Enzymex L9
DDN 9
Phagocide D
Phago'scope APA

3 Lysoformin rapid
TASKI Sprint Degerm

4 Lysoformin Plus-Schaum
Oxivir Excel Foam
Oxivir Plus Spray
Mediwipes DM
Oxivir Excel Wipe

5 Chlor-Clean
Chlor-Clean Wipes

6 Aerodesin 2000
MediQuick
Oxivir Sporicide
Mediwipes Plus

7 Sterylizator
Mediroll
Medibag
Testy do kontroli
sterylizacji

8 Sterisol Ultra Liquid Soap
Sterisol Ethanol



- STERISOL AKTA LIQUID SOAP**
Mydło do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Przebadane dermatologicznie oraz zgodnie z normą EN 1499. Dedykowane do dozownika Sterisol.
- STERISOL AHD 1000**
Płyn na bazie etanolu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V (Polio, Adeno, Noro). Dedykowany do dozownika Sterisol.
- STERISOL PHAGO'GEL**
Żel na bazie etanolu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V (Polio, Adeno, Noro). Dedykowany do dozownika Sterisol.
- MEDISOAP NEUTRAL**
Mydło do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Zawiera substancje pielęgnujące naturalną warstwę skóry.
- PHAGO'GEL**
Żel na bazie etanolu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V (Polio, Adeno, Noro).
- MEDIWAX**
Wysokiej jakości krem do pielęgnacji skóry rąk. Zawiera kwas hialuronowy, kolagen, elastynę, wosk pszczeły i witaminy.
- STERISOL ULTRA LIQUID SOAP**
Emulsja do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Przebadana dermatologicznie. Dedykowana do dozownika Ecoline Slim Soap.
- STERISOL ETHANOL**
Żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Spektrum biobójcze: B, Y (C. albicans), V (HIV, HBV, Vaccinia). Dedykowany do dozownika Ecoline Slim Hand Disinfectant.
- MEDIZYME FOAM**
Gotowy do użycia trójenzymatyczny preparat w pianie do zwilżania oraz mycia narzędzi i innych wyrobów medycznych. Wykazuje działanie bakteriostatyczne.
- ENZYME X L9**
Trójenzymatyczny koncentrat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi i innych wyrobów medycznych. Spektrum biobójcze: B, Tbc (M. terrae), Y (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Herpes). Steżenie: min. 0,5%. Czas działania: 10 min.
- DDN 9**
Koncentrat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi oraz innych wyrobów medycznych. Spektrum biobójcze: B, Y (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Herpes). Steżenie: 0,5%. Czas działania: 15 min.
- PHAGOCIDE D**
Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji wysokiego poziomu wyrobów medycznych, które nie mogą być sterylizowane. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V, S. Czas działania: 30 min.
- PHAGO'SCOPE APA**
Gotowy do użycia, dwuskładnikowy preparat do dezynfekcji wysokiego poziomu wyrobów medycznych, które nie mogą być sterylizowane. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V, S. Czas działania: 5 min.
- LYSOFORMIN RAPID**
Koncentrat do dezynfekcji i mycia wszystkich zmywalnych dużych powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia. Spektrum biobójcze: B, Y (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota). Steżenie: min. 0,25%. Czas działania: min. 5 min.
- TASKI SPRINT DEGERM**
Koncentrat do dezynfekcji i mycia podłóg oraz różnego rodzaju wyposażenia. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Adeno, Noro, Rota). Steżenie: min. 0,5%. Czas działania: min. 5 min.
- LYSOFORMIN PLUS-SCHAUM**
Gotowy do użycia preparat w postaci piany do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Papowa - SV 40). Czas działania: min. 5 min. Nieograniczona kompatybilność materiałowa.
- OXIVIR EXCEL FOAM**
Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia. Spektrum biobójcze: B, Y (C. albicans), V. Czas działania: min. 1 min.
- OXIVIR PLUS SPRAY**
Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V. Czas działania: min. 5 min. Produkt do dezaktywacji zanieczyszczeń organicznych (krew, wydzieliny, wydaliny, w tym płyny moczowe). Posiada certyfikat WoolSafe.
- MEDIWIPES DM**
Chusteczki do dezynfekcji i mycia powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V (HBV, HCV, Adeno, Corona, Noro, VRS, H1N1, HSV, Rota, Polyoma). Czas działania: min. 5 min.
- OXIVIR EXCEL WIPE**
Chusteczki do dezynfekcji i mycia powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia. Spektrum biobójcze: B, Y (C. albicans), V. Czas działania: min. 1 min.
- CHLOR-CLEAN**
Sporobójczy preparat w tabletkach na bazie chloru do dezynfekcji i mycia powierzchni oraz wyposażenia pomieszczeń. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V, S (B. subtilis, C. difficile, C. difficile R027, C. sporogenes, C. perfringens). Czas działania: min. 5 min. Do dezaktywacji plam krwi oraz innych zabrudzeń organicznych.
- CHLOR-CLEAN WIPES**
Inkrustowane chlorem suche chusteczki do ogólnej dezynfekcji i mycia powierzchni oraz wyposażenia pomieszczeń (aktywowane poprzez nasączenie zimną wodą). Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V, S (B. subtilis, C. difficile, C. difficile R027, C. sporogenes, C. perfringens). Czas działania: min. 5 min. Dedykowane również do dezaktywacji plam krwi oraz innych zabrudzeń organicznych (użycie na sucho).
- AERODESIN 2000**
Gotowy do użycia alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia. Spektrum biobójcze: B, Tbc, Y, V (Polio, Adeno, Noro). Czas działania: min. 1 min.
- MEDIQUICK**
Gotowy do użycia preparat na bazie alkoholu do szybkiej dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Spektrum biobójcze: B, Tbc, Y, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Noro). Czas działania: min. 30 s.
- OXIVIR SPORICIDE**
Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V, S (B. subtilis, C. difficile, C. difficile R027). Czas działania: min. 1 min.
- MEDIWIPES PLUS**
Chusteczki nasączone alkoholem do dezynfekcji powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia. Spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V. Czas działania: min. 1 min.
- STERYLIZATOR**
Autoklaw klasy B z Fazą Próżni Frakcjonowanej – wyposażony jest w pompę próżniową o wysokiej wydajności, jak i w system chłodzący dla szybszego usuwania powietrza, co skraca czas trwania cyklu.
- MEDIROLL**
Rękawy papierowo-foliowe do sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu.
- MEDIBAG**
Samoprzylepne torebki papierowo-foliowe do sterylizacji parą wodną.
- TESTY DO KONTROLI STERYLIZACJI**
Test kontroli skuteczności procesu sterylizacji gorącą parą wodną, tlenkiem etylenu lub suchym gorącym powietrzem w autoklawach.

Bezpieczny gabinet ginekologiczny

Procedury higieniczne.



REJESTRACJA, POCZEKALNIA

Przed każdym pacjentem

- Należy zdezynfekować ręce.

Po każdym pacjencie

- Należy zdezynfekować długopis i podkładkę na dokumenty jeśli są dotykane przez pacjenta.
- Należy zdezynfekować ręce.
- Należy wykonać dezynfekcję klamek, drzwi wejściowych, poręczy wewnątrz i na zewnątrz, co godzinę lub po wyjściu każdego pacjenta.

Po każdym dniu roboczym i zawsze w razie potrzeby

- Należy zdezynfekować wszystkie powierzchnie dotykowe tj. pulpity, blaty, stoliki, miejsca siedzące.
- Należy zdezynfekować telefony, biurka, powierzchnie sprzętu komputerowego tj. klawiatura, myszka, monitor.

W rejestracji/poczekalni powinien być dostępny środek do dezynfekcji dłoni przeznaczony dla pacjenta. Najlepiej umieszczony w dozowniku łokciowym, bezdotykowym (uruchamianym bez kontaktu z dłonią) wraz z instrukcją.

GABINET ZABIEGOWY

Przed każdym pacjentem

- Należy zdezynfekować ręce.
- Należy założyć czysty fartuch, maskę, gogle/przyłbicę i rękawiczki.
- Należy przygotować sterylne narzędzia.

Po każdym pacjencie

- Należy zdezynfekować ręce.
- Należy używane narzędzia umieścić w wannie dezynfekcyjnej z roztworem środka dezynfekcyjnego.
- Należy zdezynfekować powierzchnie dotykowe unitu, lampy, klamek, uchwytów, asystora, blatów mebli, klawiatury komputera, myszki, krzeseł, taboretów.
- Należy przetrzeć gotową chusteczką dezynfekcyjną używane głowice USG.

Po każdym dniu roboczym i zawsze w razie potrzeby

- Należy zdezynfekować wszystkie powierzchnie dotykowe tj. blaty, stoliki, miejsca siedzące.
- Należy zdezynfekować telefony, biurka, powierzchnie sprzętu komputerowego: klawiatura, myszka, monitor.
- Należy zdezynfekować klamki, włączniki światła itp.
- Należy umyć i/lub zdezynfekować podłogę.

Okresowo i zawsze w razie potrzeby

- Należy przeprowadzić dezynfekcję pomieszczeń gabinetu używając urządzeń do dezynfekcji drogą powietrzną.

Procedury dezynfekcji przedmiotów i/lub powierzchni dotykowych należy prowadzić poprzez przecieranie: jednorazowymi gotowymi chusteczkami dezynfekującymi, pianką lub jednorazowym czyściwem nasączonym preparatem dezynfekującym i/lub myjąco-dezynfekującym.

Zaleca się wybór środków dezynfekcyjnych o skuteczności bójczej udokumentowanej badaniami normatywnymi dla obszaru medycznego.

MEDILAB Firma Wytwórczo Usługowa Sp. z o.o.
ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok • Polska
T: 085 747 93 53 • F: 085 747 93 28
handlowy@medilab.pl