



4

Efektywna tlenoterapia  
w dobie pandemii



14

Dezynfekcja sprzętu  
wielorazowego użytku w pracy  
z pacjentami z SARS-CoV-2



33

Co robić, by jednorazowe rękawice  
chroniły przed koronawirusem  
i jaki rodzaj wybrać?

## Pomoc medyczna w dobie pandemii

Efektywna tlenoterapia w dobie pandemii	4
ECMO pomocne w ratowaniu ciężko chorych na COVID-19	6
Zabezpieczenie dróg oddechowych u chorych z COVID-19	7
Europa zmagą się z drugą falą koronawirusa	10
Miejskie szpitale w czasie pandemii	12

## Bezpieczeństwo w dobie wirusa

Zgierski szpital i nowoczesny sprzęt do dezynfekcji	13
Dezynfekcja sprzętu wielorazowego użytku w pracy z pacjentami z SARS-CoV-2	14
Urządzenia do oczyszczania wody	17
Dezynfekcja UV-C vs zakażenia szpitalne i SARS-CoV-2	18
Polskie urządzenie niszczy SARS-CoV-2	20

## Diagnostyka obrazowa

Aparaty RTG analogowe, cyfrowe, a może ucyfrowione	21
Wskazania do wykonywania badań obrazowych w zakażeniach SARS-CoV-2	22
Symulator badania USG płuc pomoże lekarzom w diagnostyce COVID-19	27
COVID-19 i nowe podejście do diagnostyki obrazowej RTG	28

## Fizjoterapia

Wszyscy hospitalizowani pacjenci z COVID-19 wymagają fizjoterapii	30
---	----

## Wyroby medyczne

Nowoczesna technologia samoodkażających się maseczek już w Polsce	32
Co robić, by jednorazowe rękawice chroniły przed koronawirusem i jaki rodzaj wybrać?	33
Biologiczna ocena wyrobów medycznych – testy biokompatybilności biomateriałów	35

Dodatek tematyczny „Lampy operacyjne”

**Adres redakcji:** 47-400 Racibórz, ul. Żorska 1/45  
e-mail: redakcja@e-wyrobymedyczne.pl  
tel./fax 32 733 18 01

**Redaktor naczelna:** Ewa Majewska  
tel. kom. 797 125 418  
e-mail: wyroby.medyczne@wp.pl

**Dyrektor marketingu:** Katarzyna Mazur  
tel. kom. 797 125 417  
e-mail: katarzyna.kajstura@e-wyrobymedyczne.pl

**Wydawca:** Media Tech s.c.  
**Fotoskład:** Lucyna Franczyk  
**Korekta:** Tomasz Sput

**Dział prenumeraty:** prenumerata@e-wyrobymedyczne.pl

Redakcja nie odpowiada za treść ogłoszeń oraz artykułów sponsorowanych. Zastrzegamy sobie prawo skracania i adiacji tekstów. Przedruk i rozpowszechnianie artykułów i reklam opracowanych przez redakcję jest zabronione bez zgody wydawcy.

**WYROBY**  
medyczne