



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ  
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21  
tel.18-3553494 e-mail: [tim@tim.szpital.gorlice.pl](mailto:tim@tim.szpital.gorlice.pl) [www.tim.szpital.gorlice.pl](http://www.tim.szpital.gorlice.pl)



# WYJAZD SZKOLENIOWY

## MIĘDZYNARODOWE TARGI SPRZĘTU I WYPOSAŻENIA MEDYCZNEGO SALMED 23-25 marca 2022

Poznań, 23-24 marca 2022



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl



**Wystawcy targów SALMED przekonywali menedżerów ochrony zdrowia do inwestycji w nowoczesny sprzęt i rozwiązania usprawniające zarządzanie. Był to także czas zdobywania wiedzy na temat innowacji w medycynie oraz możliwości ich implementacji.**



**SALMED - targi sprzętu i wyposażenia medycznego są doskonałą okazją do nawiązywania kontaktów pomiędzy przedstawicielami medycyny, biznesu i nauki.**

Poznań, 23-24 marzec 2022



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ  
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21  
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl



Poznań, 23-24 marzec 2022



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ  
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21  
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl



**Na targach pojawiło się około 130 wystawców z kraju i zagranicy. Firmy oferowały nie tylko nowoczesny sprzęt, ale i rozwiązania, które usprawniają zarządzanie w sektorze medycznym.**

**Odbywały się pokazy premierowe najnowocześniejszych urządzeń medycznych. Można się było zapoznać także z ofertą firm startupowych, które licznie pojawiły się na targach.**

**Firma Astat  
zaprezentowała specjalistyczne testery,  
przeznaczone do sprawdzania aparatury  
medycznej i badania jej bezpieczeństwa.**



Poznań, 23-24 marca 2022



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl



**Strefa startupów medycznych była nową inicjatywą tej edycji targów SALMED. Jednym z nich było urządzenie ssące Life Vac opracowane, by udrożnić drogi oddechowe u osoby, która się zadławiła, a pierwsza pomoc nie przyniosła efektu. LifeVac działa w kilka sekund – to sprawia, że urządzenie jest zarówno bezpieczne, jak i skuteczne**



**Można było zobaczyć m.in. StethoMe - domowy stetoskop, domowy stetoskop wykorzystujący sztuczną inteligencję i będący w stanie wykryć nieprawidłowe dźwięki w układzie oddechowym.**



## TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: [tim@tim.szpital.gorlice.pl](mailto:tim@tim.szpital.gorlice.pl) [www.tim.szpital.gorlice.pl](http://www.tim.szpital.gorlice.pl)



**Dużym zainteresowaniem na targach cieszyły się pokazy robota chirurgicznego Versius opatentowanego przez firmę CMR. Sprzęt służący wykonywaniu zabiegów minimalnie inwazyjnych jest już z powodzeniem stosowany w niektórych placówkach medycznych.**

