



3M™ Fonendoskop
pro jednoho pacienta

Poslech s jistotou.

Spolehlivý nástroj pro pacienty v izolaci.

Spojili jsme moderní akustickou techniku 3M s našimi odbornými znalostmi v prevenci infekce. Výsledkem je pohodlné řešení vysoce výkonného fonendoskopu pro jednoho pacienta. Máme pro vás spolehlivou variantu tohoto nástroje zásadního významu, díky níž lze zlepšit péči o pacienta a současně zabránit přenosu infekce mezi pacienty.



Pomáhá zabránit přenosu
infekce mezi pacienty
(cross-contamination)



Pohodlí a poslech



Bezpečný pro
použití při MRI
vyšetření



Jeden pacient. Jeden fonendoskop.

Pacienti v izolaci jsou nejen nejvíce infekční, ale také nejvíce náchylní k další jiné infekci, a jsou i rizikem pro její další šíření. Použití fonendoskopu pro jednoho pacienta je doporučeným izolačním opatřením, které pomáhá zabránit přenosu infekce mezi pacienty (cross-contamination).¹ U pacientů, kteří jsou v izolaci, by měl být použit fonendoskop pro jednoho pacienta, měl by v příslušné místnosti zůstat, dokud je pacient v izolaci, a měl by se likvidovat, jakmile již není potřeba.¹

Fonendoskop pro jednoho pacienta, který si zasloužíte vy a vaši pacienti.

Ochrana pacientů před infekcí by neměla nutně vyžadovat omezení vaší schopnosti poslouchat pomocí fonendoskopu nebo snížení vašeho vlastního komfortu. Naše vysoce kvalitní akustická technika vám zajišťuje čistý a spolehlivý zvuk pro účinný poslech. Moderní funkce pak zase lepší pohodlí a použitelnost.

Pozoruhodná akustika i komfort v jednom spolehlivém efektivním nástroji.



Vysoce kvalitní akustika

Schopnost slyšet vše, co potřebujete při vyšetření pacienta, díky jasnému a spolehlivému zvuku.



Membrána citlivá na tlak

K poslechu vysoko- nebo nízkofrekvenčních zvuků stačí proměnlivý tlak na hrudní snímač.



Pohodlná hlavová sada

Skvěle padnoucí přístroj díky zešíkmeným ušním hadičkám a flexibilní hlavové sadě zajišťující vynikající těsnost.



Jemné a pružné ušní olivky

Odtěsnění okolního hluku a lepší pohodlí díky měkkým a flexibilním ušním olivkám.



Ohebné hadičky

Snadné posouvání a umístování hrudního snímače na těle pacienta pomocí ohebných hadiček.



Ergonomický hrudní snímač

Tvarovaný hrudní snímač lze snadno uchopit a manipulovat s ním a přizpůsobit tak různým polohám rukou.

Zkuste si sami, v čem je jiný.

Další informace najdete na adrese go.3M.com/singlepatientstethoscope

Produkt	Katalogové číslo	Počet ks v krabičce	Počet krabiček v balení
3M™ Fonendoskop pro jednoho pacienta	SPS-YA1010	10	4

¹ Siegel JD, Rhinehart E, Jackson M, Chiarello L, and the Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee, 2007 Guideline for Isolation Precautions: Preventing Transmission of Infectious Agents in Healthcare Settings. <https://www.cdc.gov/infectioncontrol/guidelines/isolation/>



3M Česko, s.r.o.
V Parku 2343/24
148 00 Praha 4
Tel: +420 261 380 111
www.3m.cz/zdravotnictvi

3M je ochranná známka společnosti 3M.
Použité tiskoviny odevzdejte k recyklaci. Vytiskováno v ČR.
© 3M 2018. Všechna práva vyhrazena.
70-2011-7011-8