

LATEX-FREE OPERATING ROOMS



医療の最前線では、患者と医療従事者の安全を守ることが何よりも大切です。
手術用手袋も安全安心な選択をしてみませんか？

EMPLOYEE IMPACT

医療従事者は、繰り返しラテックスに触れることでラテックス過敏症を発症する可能性が高くなります¹

COST* AVOIDANCE

手術室からラテックスを取り除くことで
不必要で予防可能なコストを避けることができます



Up to
15%

医療従事者の最大15%がラテックス過敏症に罹患している²

27%

アナフィラキシー反応の27%は5歳までのラテックス関与経験に起因している¹⁰

米国で行われた医療従事者を対象とした調査(2016)³では

63%

63%が過去5年間で施設内でのラテックス反応の増加を報告

96%

96%が手術室からラテックス製の手術用手袋をなくすことで、患者やスタッフにとってより安全な環境になると考えている

>20%

20%以上が、ラテックス反応のために業務を遂行できなくなったORの同僚を知っている



米国でのラテックス反応にかかる費用

\$10k/ patient or staff^{4,5}



\$3k 手術室の清掃、再セッティングにかかる費用⁶



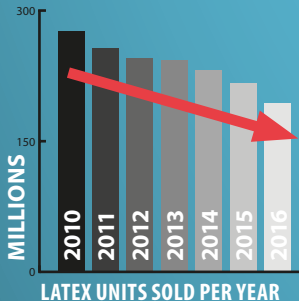
10days

ラテックスアレルギー反応のためにQOLが低下する期間⁷



NOW IS THE TIME TO SWITCH

米国でのラテックス製手術用手袋は減少傾向⁸



2/3

2/3の病院では、すでに手術室からラテックス製手術用手袋を完全に取り除くことを検討しています³

ある施設では、手術室からラテックスを取り除くことで、オペレーションコストを

25%

削減しました⁹

当社の手術用手袋の多様なポートフォリオを改めてご覧ください
医療従事者の手の保護、より高い触覚感度、より優れた制御、より優れた快適さ、
—またはそのすべてをお探しの場合でも— 完璧なフィット感がここにあります

1. European commission guideline on medical devices containing latex - 2015

2. Katz J, Holzman R, Brown R, et al. Natural rubber latex allergy: consideration for anesthesiologists. Park Ridge, IL: American Society of Anesthesiologists, 2005: 1-30

3. The Key Group Research, 2016. Survey of over 100 healthcare professionals – including surgeons, OR nurse managers and supply chain professionals.

4. Becker's Hospital Review, 11 Statistics on Average Hospital Costs per Stay, Medscape, Anaphylaxis Treatment & Management, S Shahzad, MD. Average cost per hospital stay: \$10,000. <http://www.beckershospitalreview.com/finance/11-statistics-on-average-hospital-costs-per-stay.html>

5. "A hospital-based screening program for natural rubber latex allergy," Annals of Allergy, Asthma, and Immunology Vol. 88, Page 560-567 (June 2002)

6. Estimates from Donna McDaniel, Director Surgical Services and Carol Miller, Peri-operative Services Educator. Face-to-face interview, June 2011. <http://ortoday.com/a-latex-free-approach-to-operating-room-savings/> Accessed: September 2013

7. DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, Food and Drug Administration: Banned Devices; Proposal to Ban Powdered Surgeon's Gloves, Powdered Patient Examination Gloves, and Absorbable Powder for Lubricating a Surgeon's Glove

8. 2010 – 2016 GHX Data – All Channels

9. OR Manager, "Can converting to synthetic surgical gloves lower hospital operating room costs?" May 2016. Available at: <http://www.ormanager.com/canconverting-synthetic-surgical-gloves-lower-hospital-operating-room-costs/> Footnote need to be added with the others below number

10. Latex allergy : Position Paper : Spanish society of Allergology and Clinical immunology

* US data

© 2018 Cardinal Health. All Rights Reserved. CARDINAL HEALTH and the Cardinal Health LOGO are trademarks of Cardinal Health and may be registered in the US and/or in other countries. For healthcare professionals only. Please contact your Cardinal Health representative for additional product availability information. Lit. No. 2PERI18-625765-2 (12/2018)