

מוניטור דגם SDMS

תיאור כללי



באמצעות חיישן המחובר באופן פשוט על תנוך האוזן או בנקודות שונות על פני העור, ניתן לקבל ניטור סימולטני של pCO_2 , SpO_2 ודופק באופן מהיר ומדויק המשיג ביצועי מדידה מצוינים. מוניטור SDMS של חברת ליקויים מזהה, מהימן ניטור מספק SENTEC בתפקוד מערכת הנשימה בניטור רציף של ערכי pCO_2 ורמת חמצן ומזהה בעיות נשימה באופן מהימן. ניטור רציף של ערכים אלו משפר את ניהול המטופל בפרמטרים של אורור וחמצון. הערכה שמתקבלת מניטור רציף במשך מספר שעות של ערכי Pco_2 וחמצון בהשוואה לניתוח בדיקת גז בדם פולשנית נקודתית או לסירוגין הינה מקיפה יותר ומאפשרת טיפול יעיל יותר בחולה. יתרונות של ניטור transcutaneous PCO_2 על $PaCO_2$ בכשל נשימה כרוני (CRF):

- ניטור של ערכי PCO_2 , וסטורציה בזמן אמת.
- לא פולשני.
- לא משבש את איכות שנת המטופל.
- מגדיל את הנוחות ובטיחות המטופל והצוות הרפואי.
- מספק תמונה מלאה יותר של אורור הריאות.
- מדידה מדויקת ומהירה. נתוני מכשיר: הניטור מיועד לתינוקות ומבוגרים בחיבור חיישן אחד בלבד. יישום חיישן נוח ובטוח ראש חיישן קל משקל (3 גרם) נוחות מטופל מרבית תצוגת TFT צבעונית בחירת פרמטר צבע מסכי מדידה שונים מוגדרים מראש מוכן לשימוש כיוול אוטומטי חסכוני מפחית את מספר דגימות הדם הדרושים להערכה אורור והחמצון של

תחומי יישום : טיפול נמרץ (ילודים), פגיה, חדר התאוששות, הנשמה, מעבדות שינה, חדרי ניתוח, ניתוחי לב, תהליכים פרוצדורליים, , כירורגית ילדים, ניתוח לפרוסקופי, העברות, הנשמה (לא פולשנית) , High Frequency, וגסטרו קולונסקופיה, אקסטובציה, ברונקוסקופיה, טורקוסקופיה, חדר מיון, ניטור בית, נוירולוגיה, כלי דם, טיפול בכאבים , טיטרציה של חמצן (COPD).

קליניקה חלוצי התעשייה 15 ת.ד. 10573, מפרץ חיפה, מיקוד 26119

