

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA
ROMED TERMOMETRS BEZ DZĪVSUDRABA AR PALĪGIERĪCI MĒRĪJUMA NOKRATĪŠANAI
Produkta kods: THERM-288MF

Produkts atbilst EN12470-1: 2000 "Klīniskie termometri - 1.daļa: Metāliskā šķidrums termometri stikla korpusā ar maksimālo ierīci:

LŪDZU, IZLASIET PIRMS LIETOŠANAS!

Tā kā bezdzīvsudraba termometra šķidrumam ir mazāka gravitācijas pakāpe salīdzinājumā ar dzīvsudraba termometru, šķidrums nokratīšanai ir nepieciešama cita pieeja.

Lai termometra šķidrumu nokratītu uz leju: ievietojiet termometru nokratīšanas ierīcē un cieši pieskrūvējiet zaļo vāku. Turiet roku uz leju, ļaujiet plaukstai palikt perpendikulāri ķermenim. Cieši turiet kratīšanas instrumenta zaļo galu ar īkšķi un rādītājpirkstu. Ļaujiet kratīšanas rīkam būt perpendikulāri plaukstai, tas nozīmē, ka termometram un ķermenim jābūt paralēli viens otram. Aktīvi vairākas reizes kratiet nokratīšanas ierīci. Šīs darbības laikā nekratiet roku, bet tikai plaukstu. Nekratiet termometru ļoti stipri, bet gan bieži, vairākas reizes līdz šķidrums sasniedz 35°C līmeni.

Temperatūras diapazons 35 - 42°C. Uzglabāšanas temperatūra: no 20 līdz 30°C. Ja termometru uzglabā zem vai virs šī temperatūras diapazona, 1-2 stundas pirms lietošanas tas ir jāaklimatizē 20 līdz 30°C temperatūrā.

Kā lietot

1. Atskrūvējiet zaļo vāciņu un izņemiet termometru.
2. Orālai lietošanai: novietojiet termometra zondes galu zem mēles un paturiet vismaz līdz divām minūtēm. Informējiet pacientus, ka mutei jāpaliek aizvērtai, nedrīkst runāt vai kustēties. Šo metodi nedrīkst pielietot zīdaiņiem un maziem bērniem.
3. Padusē vai cirksnī: rūpīgi jānoslauka āda un zonde jāievieto starp ādas virsmām uz trim minūtēm. Turiet termometru stāvoklī, turot ekstremitāti pret ķermeni. Šī metode ir vislabākā zīdaiņiem un maziem bērniem.
4. Rektāli: uz zondes uzklājiet lubrikantu, pirms ievietojat taisnajā zarnā. Turiet termometru vismaz divas minūtes.
5. Pēc katras lietošanas notīriet termometru ar ūdeni un mazgāšanas līdzekli vai medicīnisko alkoholu.
6. Ielieciet termometru kratīšanas ierīcē, aizveriet to un kratiet to tā, kā aprakstīts iepriekš. Lai izvairītos no jebkādiem bojājumiem, uzglabājiet termometru kastē ar zaļo vāku.

Īpaši noteikumi par temperatūras mērīšanu:

1. Nelietojiet orālo vai rektālo temperatūras mērīšanas metodi zīdaiņiem vai maziem bērniem. Tā vietā izmantojiet paduses metodi.
2. Brīdiniet pacientus, ka nedrīkst spēlēties, košļāt vai runāt, kad termometrs atrodas zem pacientu mēles.
3. Izvairieties no ēšanas, smēķēšanas vai iešanas vannā pusstundu pirms mērīt ķermeņa temperatūru.
4. Ja ir bijusi pēkšņa temperatūras paaugstināšanās vai pazemināšanās, vairākkārtīgi atkārtojiet temperatūru mērīšanu.
5. Šis termometrs nav paredzēts specializētiem lietojumiem (piemēram, tādi kā termometri priekšlaicīgi dzimušiem bērniem, ovulācijas termometri un tml.).

Klīnisko termometru utilizācija

Ar klīnisko termometru jārikojas piesardzīgi. Jo īpaši jābūt uzmanīgiem par to, lai instruments netiktu nomests vai jebkādā veidā bojāts. Ja klīniskais termometrs tiek salauzts, absorbējiet to šķidrums saistošu materiālu, piemēram, smiltīm, un ievietojiet to konteinerā, kuru var noslēgt aizvērt. Neaiztieciet šķidrumu ar rokām vai lietojiet aizsargcimdus. Pēc tam, kad maksimāli daudz izlietais metāliskais šķidrums ir savākts, notīriet piesārņoto virsmu ar ziepēm un ūdeni.

Izvēdiniet telpu.

Likvidējiet to kā ķīmiskus atkritumus vai ievērojiet vietējās pašvaldības norādījumus.

VAN OOSTVEEN MEDICAL B.V. Romed®-Holland
Herenweg 269, 3648 CH Wilnis – HOLLAND
E-mail : info@romed.nl / Website www.romed.nl

CE
0044

V001, 2014-10

Izplatītājs: BIOMARK SIA, Brīvības gatve 217, Rīgā, LV-1039, tālr. 66 103 078