

Radiometer RSCH GmbH
Postfach 124
Zürcherstrasse 66
8800 Thalwil
Tel: +41 (44) 723 11 60
Fax: +41 (44) 723 11 70
www.radiometer.ch
info@radiometer.ch

Credit Suisse AG
IBAN: CH38 0483 5273 8812 3100 0

Geschäftsführer:
Henrik Brandborg
Didier Gaillard
Sitz der Gesellschaft: Thalwil

UID-Nr./IDE-No.: CHE-106.826.915 MWST

Ihre Zeichen/Nachricht vom
Votre réf./Message de

Unsere Zeichen
Notre réf.

Datum
Date

DIDGA/GUYBR

Maggio 2019

**Avviso urgente di sicurezza:
Analizzatori ABL800, rischio di scambio dati di pazienti**

Gentile Cliente,

Nel giugno 2018 Radiometer ha informato che gli analizzatori della serie ABL800 potrebbero indurre una confusione fra i dati pazienti quando è abilitata la funzione "Conferma Dati Demografici" (disattivata per impostazione predefinita) nel quadro di una interrogazione ad AQUIRE, Radiance o a un sistema HIS LIS.

Come comunicato in precedenza, Radiometer ha lavorato a una soluzione che prevede una riprogettazione del software dell'analizzatore.

Prodotto interessato:

Tutti gli analizzatori della serie ABL800 con versioni software da 6.14 a 6.18.

Soluzione permanente proposta da Radiometer:

Radiometer può ora annunciare che una contromisura permanente a questo problema è stata implementata nella versione software 6.18 MR1. Il vostro/I vostri analizzatore/i è/sono stato/i aggiornato/i con questa versione del software.

Ciò significa che le contromisure provvisorie non sono più necessarie:

CM provvisoria n. 1: Disabilitare «Conferma Dati Demografici»:

Oppure:

CM provvisoria n. 2: Dare istruzioni a tutti gli operatori dell'analizzatore/degli analizzatori di non introdurre un nuovo campione quando viene visualizzato il menu "Conferma Dati Demografici".

E la Conferma Dati Demografici può essere ora utilizzata nuovamente.

Nota:

Se non siete l'utente finale del prodotto interessato, assicuratevi di recapitare la presente lettera all'utente finale.

In caso di domande, non esitate a contattarci.

Cordiali saluti,

Radiometer RSCH GmbH

Didier Gaillard
General Manager