

seca 963

EMR readyデジタル チェアスケール(検定付) ㊦

EMR-integrated

3年間
保証対象製品

EMR



- 回転するアームレストとフットレストにより患者がベッドからチェアスケールへ簡単に移動できます
- スムーズな移動を可能にする高品質なホイール
- 最小表示単位50gの高精度体重計 (150kgまで50g、250kgまで100g、250kg以上200g)
- 簡単な操作性
- ACアダプター用のキャリングケース付き
- 測定値をワイヤレスでPCに送信可能 (別途費用)

seca 963:**最大限の安全性と簡便性をご提供**

車 椅子で生活をして歩行が困難な患者の体重をいったいどのように測定することができるのでしょうか。その答えは簡単です。seca 963チェアスケールを使用することをお勧めします。スムーズに動く高品質なキャスター付きで病棟内での移動がしやすく、患者のベッドサイドまで行って体重測定を行うことができます。

回転式アームレストに 折りたたみ式フットレスト で乗り降りも簡単

回転式アームレストは患者がベッドから体重計へ移動する際に最大限の安全性と乗りやすさを提供してくれます。そして折りたたみ式フットレストは足元のおぼつかない患者でも最高の安全性かつ乗りやすさを実感いただけます。

施設内をストレスなく移動

seca 963には病院内で移動するということを考慮した大きなホイールが搭載してあります。



人間工学に基づいたハンドルによってチェアスケールをあらゆる方向に押したり引いたりすることが可能です

誰にでも優しい操作性

seca 963はその操作性においても最大限現場のスタッフを手助けします。分かりやすい大きなコントロールボタンや見やすいLCDディスプレイによって医療スタッフに優しい作りになっています。また付属のACアダプター用キャリングケースの中にACアダプターを常にしまっておくことによりいつでもどこでも使用、そして充電が可能です。

いかなる状況下でも正確に測定

チェアスケールseca 963はいかなる使用状況下でも毎秒正確に0値を計算し測定を必要とする患者の体重を正確に表示します。また表示している数値が安定していてもダンピング機能によって内部のコンピューターが正確にその数値を計算し表示することができます。さらにBMI機能により患者の肥満度指数や栄養状態をボタン一つで計算し表示することができます。



seca電子カルテ連動ソリューション： 仕事の流れを改善する方法

seca 963は病院の電子カルテシステムにネットワークを介して測定値を統合できます。seca 452を介して測定値は電子カルテへ直接送信され、即座に全てのユーザー端末で確認可能となります。外付けのバーコードスキャナーを取り付けることにより、患者と利用者双方を確認ことができ、測定結果は常に正確に登録されます。これにより時間を節約し、プロセスの信頼性を向上し、通信エラーを排除します。(別途費用)seca電子カルテ連動ソリューションに関するお問い合わせはこちらへ：info@seca.co.jp



立ったり座ったりを容易にするためにアームレストとフットレストは折りたたみ式です

seca 963**テクニカルデータ**

- 最大計量: 300 kg
- 最小表示: 150 kgまで50 g、250 kgまで100 g、250 kg以上200 g
- サイズ (WxHxD): 563 x 817 x 964 mm
- 重量: 23.7 kg
- 電源: ACアダプター/充電式バッテリー
- 機能: 風袋引き機能、プリセット風袋機能、ホールド機能、オートホールド機能、BMI機能、オートクリア機能、オートレンジ機能、ダンピング機能、自動電源オフ機能、送信機能
- 別売オプション: 無線・有線プリンターセット
- 精度等級: 3級

システム連携：すべての電子カルテシステム(EMR)そしてsecaのEMR ready製品と連動可能です。ただし、EMRとの連動については別途費用が必要となります。詳細についてはお気軽にお問い合わせください。