

6 在宅診療教育用高齢者シミュレータ 『モモ』

1. 口腔部は、開口状態を再現するために、上下前歯間で調整、固定が可能です
2. 口腔部内は、水を溜めることができる構造です
3. 頸部は、前後左右に可動、保持することができます
4. 手足は、ポジショニングの訓練をするために、関節(肘・膝・腰)は可動し、曲がった状態を保持することができます

160 cm・17 kg



※注意事項

- ◎乾燥した状態の口唇部を引っ張ると裂けます。
- ◎骨格や関節は無理に可動域以上に動かすと骨折します。

持ち運びには車椅子が必要です。