

INSTRUCTIONS D'UTILISATION



GPHANTOM GENOU

APPRENEZ. PRATIQUEZ. PERFECTIONNEZ.



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Merci d'avoir choisi **Gphantom**!

Nous sommes une entreprise spécialisée dans le développement de solutions pour l'entraînement médical. Si vous souhaitez un modèle spécifique pour votre formation, veuillez nous contacter. Ici, nous vous aiderons à manier et à optimiser la durabilité de votre produit.

Votre **Gphantom Genou** est éligible au Programme de Fidélité Gphantom.

Consultez les conditions.



APPRENEZ. PRATIQUEZ. PERFECTIONNEZ.



À PROPOS DU PRODUIT

Gphantom Genou est un simulateur anatomique de la région antérieure du genou destiné aux procédures d'entraînement guidées par ultrasons. Fabriqué avec le matériau Gphantom, qui offre une sensation tactile réaliste et une anatomie précise, le modèle simule les structures osseuses (rotule, tibia et fémur), la bourse synoviale et les tendons quadriceps et rotuliens.

Le genou Gphantom est indiqué pour la pratique, la formation et l'apprentissage de procédures guidées par ultrasons, telles que l'anesthésie périarticulaire, les infiltrations articulaires, l'aspiration du liquide synovial, les biopsies, entre autres. Le genou Gphantom est un outil indispensable pour la formation des professionnels de la santé, permettant aux cliniciens et aux étudiants de pratiquer et de perfectionner leurs compétences avant de les appliquer à de vrais patients.

***REMARQUE :** Le modèle ne permet pas l'articulation de la structure osseuse.

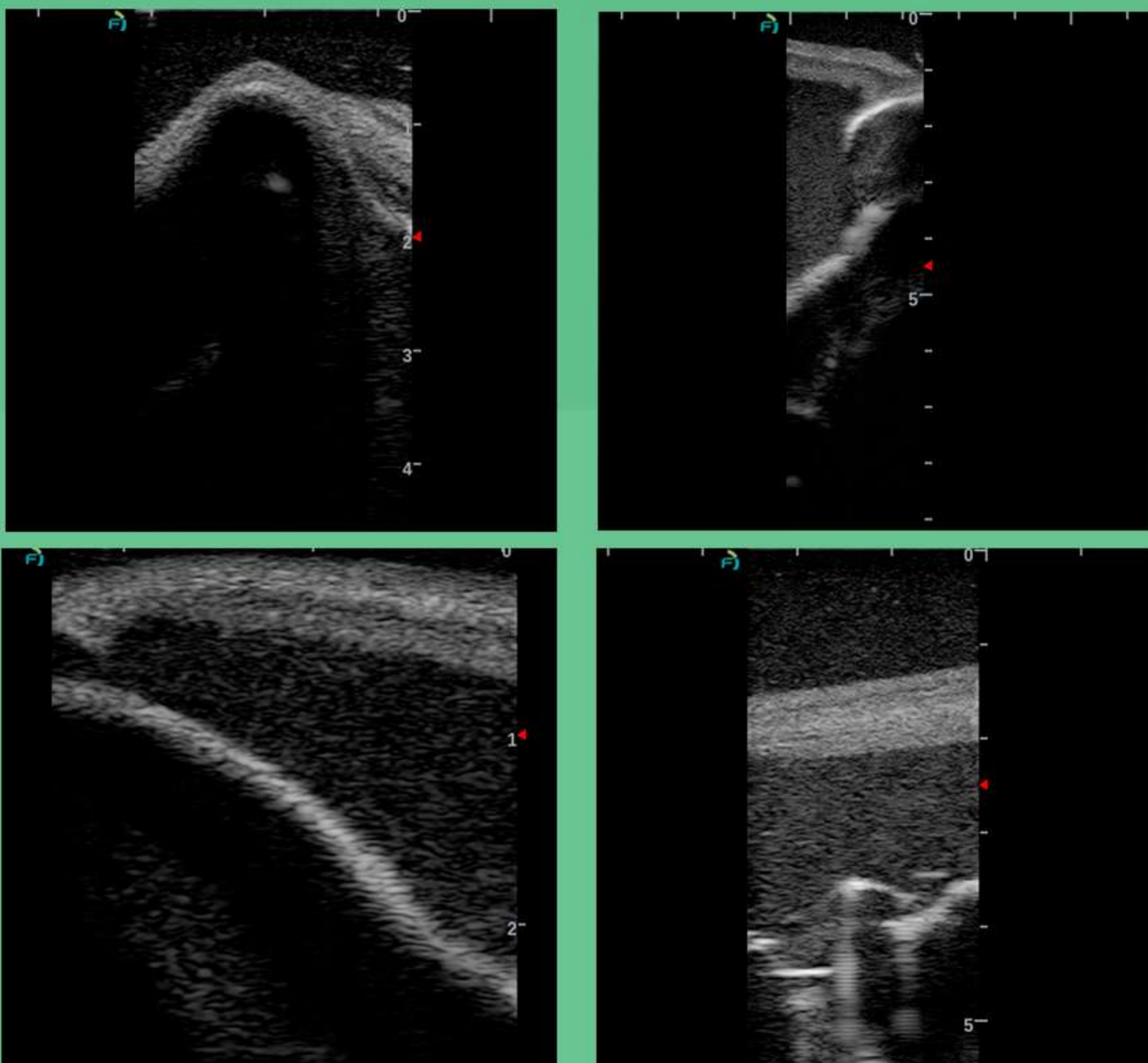
Notre technologie de récupération des marques d'aiguille permet à votre Gphantom de récupérer jusqu'à 99% des marques d'aiguille dans les 48 heures suivant l'entraînement, lorsqu'il est utilisé avec des aiguilles d'une épaisseur de 21 G ou moins. Pour une meilleure utilisation de cette technologie de récupération des marques d'aiguille, nous vous recommandons de laisser votre produit dans un endroit frais, à l'abri de la lumière du soleil, pendant 48 heures après chaque utilisation. Nous recommandons des mouvements de 30 degrés maximum par rapport à la surface du produit, en utilisant des aiguilles comme celles mentionnées dans le point précédent. Évitez les mouvements très longs (grande angulation) après l'insertion de l'aiguille, car ils peuvent réduire la durée de vie de votre modèle. Par ailleurs, nous vous déconseillons d'injecter ou de retirer des matériaux de votre Gphantom en cours d'utilisation.

Si vous avez un tel besoin, veuillez nous contacter.



À PROPOS DU PRODUIT

SPECIFICATIONS



Images échographiques mode B du Gphantom Genou.

CODE PRODUIT

PBD050511

POIDS APPROXIMATIF

3,7kg

LONGUEUR

15cm

HAUTEUR

10,3cm

LARGEUR

25cm



MANIPULATION ET CONSERVATION

- ① Rangez toujours votre produit dans son emballage et dans un endroit frais, à l'abri du soleil;



Remarque: Exposer votre Gphantom à des températures supérieures à 30 °C, pendant de longues périodes, peut provoquer des déformations et la perte de propriétés.

- ② Pour l'entraînement, retirez seulement le couvercle de l'emballage, en le gardant dans son socle d'origine;



- ③ Après l'entraînement, enlevant l'excès de gel à ultrason avec un papier absorbant. En cas de besoin, rincez-le sous l'eau courante, sans le retirer du socle;



Ne gardez pas le Gphantom avec un excès de gel, car cela pourrait causer une mauvaise odeur, réduisant ainsi, la durabilité du produit.

N'utilisez pas de détergents ou d'éponges, car ils endommagent le produit!



MANIPULATION ET CONSERVATION

- ④ Après le nettoyage, rangez votre Gphantom selon les instructions contenues dans l'item I;
- ⑤ Gphantom Genou est un produit à finalité didactique, destiné, **UNIQUEMENT**, à la formation médicale. En cas de doute, veuillez nous contacter.

CONTACTO

Pour toute doute ou demande, veuillez nous contacter:



contato@gphantom.com.br



+55 1699848-2468