

Charte d'Engagement Médical HYGITECH

"La sécurité de vos soins, notre priorité absolue."

Conformément à l'activité de distribution de dispositifs médicaux inscrite à notre Kbis, HYGITECH s'engage auprès des praticiens de santé sur trois piliers fondamentaux :

1. Excellence de l'Examen : Nos Draps d'Examen

Parce que le confort du patient et l'hygiène du mobilier sont indissociables, nous garantissons :

Qualité Supérieure : Une sélection de draps en pure ouate de cellulose, offrant une résistance à la déchirure et un pouvoir absorbant optimal.

Hygiène Certifiée : Chaque rouleau est emballé individuellement sous film protecteur pour garantir une asepsie parfaite jusqu'à l'utilisation.

Conformité : Des dimensions standards et spécifiques adaptées à tous les types de divans médicaux.

2. Protection Haute Performance : Nos Gants Médicaux

La barrière de protection est le premier rempart contre les infections croisées. Nos gants répondent aux critères suivants :

Normes Européennes : Tous nos gants (Nitrile, Latex, Vinyle) sont certifiés CE et répondent aux normes EN 455 (dispositifs médicaux) et EN 374 (protection chimique).

Hypoallergénique : Une large gamme de gants sans poudre et sans latex pour prévenir les risques d'allergies tant pour le médecin que pour le patient.

Sensibilité Tactile : Un design ergonomique permettant une dextérité maximale pour les gestes techniques de précision.

3. Gestion Responsable des Déchets (DASRI)

La gestion des déchets de soins à risques infectieux (DASRI) est une obligation légale pour tout cabinet médical. HYGITECH vous accompagne avec :

Conformité Réglementaire : Nos sacs poubelle jaunes et collecteurs d'aiguilles sont strictement conformes aux normes NF X 30-501 et NF X 30-511.

Sécurité Anti-Perforation : Des contenants robustes avec système de fermeture définitive pour sécuriser le personnel de santé et les agents de collecte.

Traçabilité : Nous sélectionnons des produits facilitant le tri à la source et le respect des protocoles d'élimination des déchets dangereux.