



Etes-vous toujours
protégé durant

les instillations vésicales



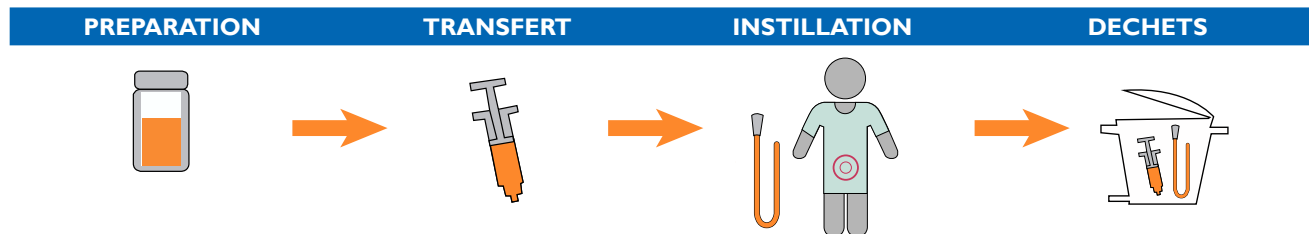
La suite peut
vous intéresser...



Value Life

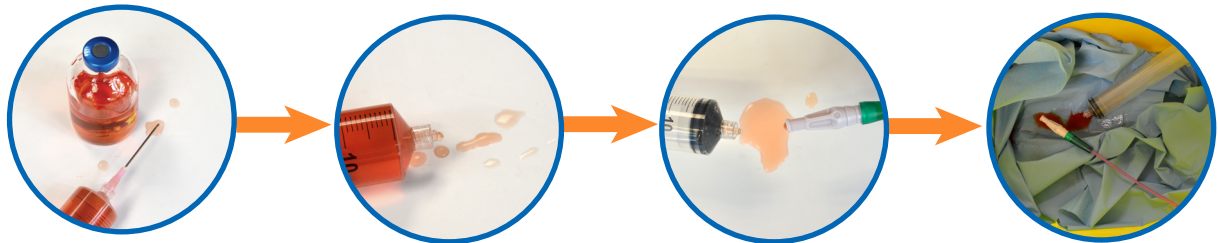
Le contexte

Un traitement local par instillation dans la vessie de Mitomycine (médicament de chimiothérapie) ou de BCG (médicament d'immunothérapie) est souvent préconisé suite à une résection transurétrale. Cependant, la manipulation de ces produits contaminants exige une sécurité renforcée pour protéger les professionnels de santé et leur environnement. Les risques reconnus sont de 2 ordres: contamination chimique et bactériologique.



Les problèmes

Des fuites et/ou éclaboussures de médicament peuvent survenir pendant les phases de préparation, de transfert, d'instillation et d'élimination des déchets.



La solution : qimocap – qimo♂ - qimoadapt

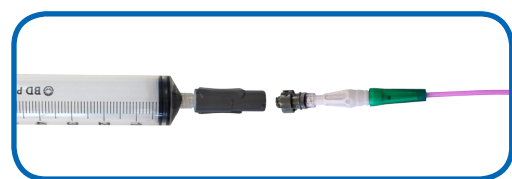
Pour la manipulation des médicaments dangereux, les dispositifs qimono assurent une protection de haute sécurité pour le personnel soignant, du flacon de médicament à l'élimination de la sonde urinaire.



qimocap



qimo♂



qimoadapt

THÉRAPIES INTRAVASCULAIRES

Pour plus d'informations, contactez-nous : questions@vygon.com

Les spécifications apparaissant dans cette brochure sont à titre d'information uniquement et n'ont pas de valeur contractuelle.