

## Préparation et distribution des médicaments

### Préparation des médicaments

<b>Remarque</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>la désinfection des mains par friction hydro-alcoolique est indispensable avant la préparation des médicaments</li> </ul>
<b>Indication</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>la surface de travail est préalablement nettoyée et désinfectée</li> <li>le médicament est maintenu dans son conditionnement d'origine, dans un support propre</li> <li>le matériel servant à la préparation est propre et sec (compte-gouttes, pipette, etc.)</li> <li>les ciseaux utilisés pour la préparation des médicaments doivent être réservés à cet usage</li> <li>pour les solutions buvables, les flacons multidoses doivent être datés à leur ouverture et conservés conformément aux recommandations de la pharmacie. Le flacon est immédiatement refermé après emploi</li> <li>aucun mélange ne doit être effectué sans l'avis du pharmacien, et il en est de même pour le choix du support de dilution (eau, eau aromatisée, jus de fruits, lait) pour éviter tout risque d'interférence</li> </ul>
<b>Matériel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>cartes de prescription des résidents</li> <li>désinfectant hydro-alcoolique pour les mains</li> <li>désinfectant surfaces</li> <li>ciseaux, scie</li> <li>piluliers, plateaux</li> <li>coupelles, godets, verres gradués, compte-gouttes</li> <li>supports de dilution adaptés (eau, eau aromatisée, jus de fruits, lait)</li> </ul>
<b>Contrôle</b>	<p>La date de péremption notée sur le flacon est la date limite de conservation du flacon fermé non utilisé. Après ouverture du flacon, la durée de conservation est définie par la pharmacie ou le fabricant</p>

## Préparation et distribution des médicaments (suite 2)

### Distribution des médicaments

<b>Remarques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>la désinfection des mains par friction hydro-alcoolique est indispensable avant la distribution des médicaments</li></ul>
<b>Mode</b>	<p>Afin de conserver la qualité intrinsèque des médicaments et leur propreté, certaines mesures doivent être appliquées avant et en cours de distribution des médicaments, en particulier en cas de contact avec un patient:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>les médicaments présentés en conditionnement unitaire ou sous blister peuvent être posés directement sur une surface propre (table de nuit, par ex.) mais il est préférable de les mettre dans un contenant spécifique</li><li>les médicaments en vrac doivent être mis dans un contenant propre (godet, cupule, etc. ...)</li><li>la préparation des solutions buvables doit être réalisée extemporanément, (c'est-à-dire au moment de leur administration)</li><li>les pipettes et les compte-gouttes présentent des repères qui diffèrent selon les produits. au cours de la distribution, il faut donc respecter le couple médicament/dispositif de dosage</li><li>les flacons multidoses, en particulier les flacons compte-gouttes, ne doivent pas être mis en contact direct avec le patient. dans la mesure du possible, ces flacons devraient être <b>à patient unique</b></li></ul>