



## Feuille d'information

# La maladie d'Alzheimer

### Les facteurs de risque de la maladie d'Alzheimer

**L'âge** – Avec l'âge le risque pour la maladie d'Alzheimer augmente

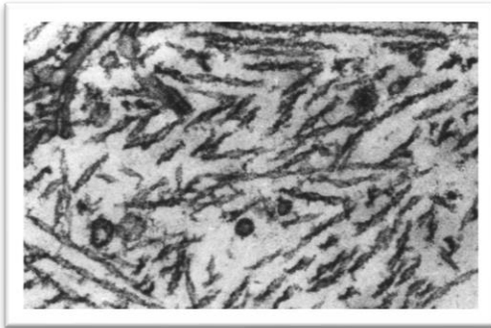
- Au Canada une personne sur 11 âgée de 65 ans et
- une personne sur 3 âgée de plus de 85 ans ont la maladie d'Alzheimer

**Les antécédents familiaux** – Une personne ayant des antécédents familiaux a un risque plus élevé de développer la maladie qu'une personne sans antécédents familiaux.

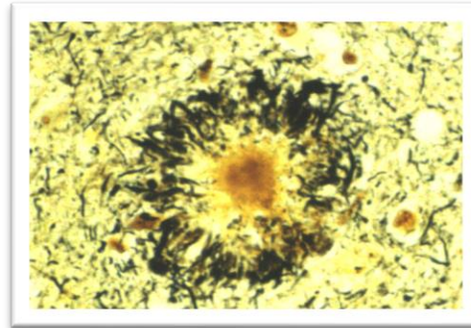
Une forme rare de la maladie, la maladie d'Alzheimer Familiale autosomique dominante (FAD), représente environ 5 à 10 % des cas et est connue pour être héréditaire - la maladie se développera si le gène est présent. Cette forme de la maladie d'Alzheimer est généralement associée à une forme précoce (avant l'âge de 65 ans).

À l'intérieur des cellules endommagées par la maladie d'Alzheimer on retrouve des filaments tordus ou des brins de fibres, appelées des enchevêtrements neurofibrillaires, une des deux caractéristiques de la maladie d'Alzheimer. La plaque amyloïde est la deuxième caractéristique de la marque distinctive de la maladie d'Alzheimer.

**Les enchevêtrements neurofibrillaires**



**Les plaques amyloïdes**



### La maladie d'Alzheimer et le Syndrome de Down

Le stade précoce a tendance à ne pas être diagnostiqué dans le Syndrome de Down. Il peut y avoir des difficultés à se renseigner sur le passé médical et plusieurs problèmes médicaux peuvent se manifester au niveau du comportement. Les examens traditionnels pour faire un diagnostic ne tiennent pas compte des déficiences existantes.

Il est recommandé d'établir des points de référence concernant les activités de la vie quotidienne (AVQ), le comportement, la mémoire et la fonction cognitive pour des personnes atteintes du Syndrome de Down à 30 ans et évaluer à plusieurs reprises chaque année afin de déterminer toute détérioration.