



## 1. Position du sujet

Le patient est debout, pieds écartés de 30°, la tête droite, la bouche fermée mais sans contact dentaire, et le regard du patient à l'horizontale.

Le membre supérieur à tester est tendu, en antépulsion à 90°, le poignet en extension forcée.

## 2. Premier temps

Le praticien est debout, face au patient, d'une main il soutient l'avant-bras du patient, tandis que de l'autre main il teste la force des extenseurs du poignet de son patient.

## 3. Deuxième temps

L'opérateur demande au sujet de réaliser une rotation de la tête du côté opposé au poignet testé sans aucune version des yeux.

## 4. Résultat du test

S'il y a un renforcement de la force des extenseurs du poignet lors de la rotation de la tête du côté opposé au poignet testé, en gardant le regard horizontal, cela signifie une dysfonction oculaire.



**ROTATION DE TÊTE DU COTE OPPOSE AU POIGNET  
TESTE SANS VERSION DES YEUX**