



**Site Web :** <https://draffes.fr>

**RDV d'EMG :** [contactemg@draffes.fr](mailto:contactemg@draffes.fr)

**RDV d'EEG :** [contacteeg@draffes.fr](mailto:contacteeg@draffes.fr)



**Adresse :** 203 rue Pierre et Marie Curie (Pole 2++),  
91000, Evry-Courcouronnes

## **Note d'information : Honoraires**

### **EMG (électromyogramme) / EEG (électroencéphalogramme)**

Le Dr Zied AFFES est **conventionné Secteur 1**.

La tarification pratiquée correspond aux codifications de la sécurité sociale (codes CCAM), **Sans dépassement d'honoraires**.

**Le prix total d'un EMG (électromyogramme)** est calculé sur la base de l'association de 2 ou 3 actes qui sont variables selon la situation du patient (listés dans « Annexe »). Ce prix total **se compose de deux parts** :

- **Une Part Obligatoire** : prise en charge par la sécurité sociale pour toute personne affiliée (sous réserve d'une carte vitale ou attestation de droits à jour).
- **Une Part Complémentaire** : que le patient devra régler et qui est de l'ordre de **95-100 euros**, remboursable totalement ou partiellement par votre mutuelle (souvent à hauteur de 75% environ). ++ Dans le cas où le patient est à 100% (par ex : ALD, AME, AT, invalidité, etc.) la part complémentaire est également prise en charge.

**Le prix d'un EEG (électroencéphalogramme)** correspond à une seule codification CCAM (voir « Annexe »). Ce prix **se compose de deux parts** :

- **Une Part Obligatoire** : prise en charge par la sécurité sociale pour toute personne affiliée (sous réserve d'une carte vitale ou attestation de droits à jour).
- **Une Part Complémentaire** : que le patient devra régler et qui est de l'ordre de **32 euros**, remboursable ou non selon votre mutuelle. ++ Dans le cas où le patient est à 100% (par ex : ALD, AME, AT, invalidité, etc.) la part complémentaire est également prise en charge.

**Modes de paiement acceptés** : carte bleue, espèces, virement instantané

## Annexe :

### Codifications CCAM les plus utilisées pour l'EMG dans notre cabinet

#### EMG : Mesure des vitesses de conduction

Code	Intitulé CCAM	Tarif
AHQP003	Mesure des vitesses de conduction motrice et de l'amplitude des réponses musculaires de 2 à 4 nerfs, sans étude de la conduction proximale	57,22 €
AHQP008	Mesure des vitesses de conduction motrice et de l'amplitude des réponses musculaires de 2 à 4 nerfs, avec étude de la conduction proximale sur au moins 2 nerfs	67,94 €
AHQP009	Mesure des vitesses de conduction motrice et de l'amplitude des réponses musculaires de 5 nerfs ou plus, avec étude de la conduction proximale sur au moins 4 nerfs	79,57 €
AHQP010	Mesure des vitesses de conduction motrice et de l'amplitude des réponses musculaires de 5 nerfs ou plus, sans étude de la conduction proximale	69,73 €
AHQP011	Mesure des vitesses de la conduction sensitive et de l'amplitude du potentiel sensitif de 2 à 4 nerfs	62,58 €
AHQP012	Mesure des vitesses de la conduction sensitive et de l'amplitude du potentiel sensitif de 5 nerfs ou plus	74,2 €

#### EMG : EMG de détection

Code	Intitulé CCAM	Tarif
AHQB013	Électromyographie de 7 muscles striés ou plus au repos et à l'effort, par électrode aiguille	75,99 €
AHQB015	Électromyographie de fibre unique, par électrode aiguille	144,83 €
AHQB024	Électromyographie de 3 à 6 muscles striés au repos et à l'effort sans stimulodétection, par électrode aiguille	67,05 €
AHQB027	Électromyographie de 1 ou 2 muscles striés au repos et à l'effort sans stimulodétection, par électrode aiguille	51,84 €
AHQB032	Électromyographie de 3 à 6 muscles striés au repos et à l'effort par électrode aiguille, avec mesure des vitesses de conduction motrice et de l'amplitude des réponses musculaires de 2 à 4 nerfs sans étude de la conduction proximale par électrode de surface, et mesure des vitesses de la conduction sensitive et de l'amplitude du potentiel sensitif de 2 à 4 nerfs	126,95 €
AHQB033	Électromyographie de 7 muscles striés ou plus au repos et à l'effort par électrode aiguille, avec mesure des vitesses de conduction motrice et de l'amplitude des réponses musculaires de 5 nerfs ou plus avec étude de la conduction proximale par électrode de surface, et mesure des vitesses de la conduction sensitive et de l'amplitude du potentiel sensitif de 5 nerfs ou plus	149,3 €

#### EMG : Étude des latences et des réflexes

Code	Intitulé CCAM	Tarif
ADQP014	Mesure du réflexe trigéminopalpébral [réflexe de clignement] et/ou du réflexe massétérin	51,85 €
AHQP016	Mesure des réflexes H et/ou T	
AHRP001	Épreuve de stimulation répétitive d'au moins 2 nerfs pour recherche de bloc de la jonction neuromusculaire	93,87 €
AJQP001	Mesure des réponses cutanées sympathiques par électrode de surface	

### Codifications CCAM les plus utilisées pour l'EEG dans notre cabinet

#### EEG : Electroencéphalogramme

Code	Intitulé CCAM	Tarif
AAQP129	Electroencéphalographie sur 8 dérivations ou plus avec enregistrement d'une durée minimale de 30 minutes, avec numérisation et enregistrement vidéo, chez un patient de <b>moins de 6 ans</b>	152,93 €
AAQP350	Electroencéphalographie sur 14 dérivations ou plus avec enregistrement d'une durée minimale de 20 minutes, avec numérisation chez un patient de <b>6 ans ou plus</b>	130,46 €