

# IMPACT DU DIABÈTE DE TYPE 1 SUR LA SANTÉ MENTALE DES ENFANTS ET DE LEUR FAMILLE



Enquête internationale menée par ABBOTT (en coordination avec Opinion Health) sur 6 pays dont la France\*

# 28%

DES PARENTS PENSENT QUE LA SANTÉ MENTALE DE LEUR ENFANT ATTEINT DE DIABÈTE DE TYPE 1 EST IMPACTÉE.

Contre 9% pour la population générale.

## STRESS & ANXIÉTÉ

# 39%

DES PARENTS D'UN ENFANT DT1 SE PRÉOCCUPENT D'AVANTAGE DE SES PROBLÈMES ÉMOTIONNELS.

Contre 19% de la population générale.

STRESS ACCRU CHEZ LES ENFANTS DT1 ET LEURS PARENTS PAR RAPPORT À LA POPULATION GÉNÉRALE :

# +61%

CHEZ LES PARENTS

# +35%

CHEZ LES ENFANTS



## LE SOUTIEN MENTAL

SE FAIT RESSENTIR POUR LES ENFANTS ET LES PARENTS.

# 43%

DES PARENTS ONT SOLlicitÉ L'AIDE DE PROFESSIONNELS de la santé mentale pour mieux gérer le diabète de leur enfant et la vie de leur famille.

## L'IMPACT ÉMOTIONNEL

EST PUISSANT POUR LA FAMILLE.

PRÈS DE 4 PARENTS SUR 5 ONT TROUVÉ STRESSANT LE DIAGNOSTIC DE LEUR ENFANT DT1.



# 76%

DES ENFANTS INTERROGÉS ONT TROUVÉ LEUR DIAGNOSTIC STRESSANT.

## PRINCIPALES SOURCES DE STRESS



Impact du diagnostic



Hypoglycémies nocturnes



Complications futures



Indépendance des enfants (hors du foyer)



Mesure de la glycémie et piqûres au bout du doigt



Peur du regard des autres

## ABSENCE AU TRAVAIL

PRÈS D'UN QUART (24%) DES PARENTS ONT DÛ S'ABSENTER DANS L'ANNÉE pour s'occuper de leur enfant atteint de DT1.

# + de 5 jours

16% ONT DÛ QUITTER  
**+ de 21 jours**

## ABSENCE À L'ÉCOLE

23% DES ENFANTS DIABÉTIQUES PRENNENT

# + de 5 jours

/AN D'ABSENCE SCOLAIRE en raison de problèmes de santé.

## LE DIABÈTE À L'ÉCOLE

L'ÉCOLE A BESOIN DE PLUS D'INFORMATION ET DE FORMATION SUR LE DIABÈTE.

# 37%

pensent que les enseignants de l'école sont sensibilisés au diabète.

# 70%

des parents estiment que leur enfant ne reçoit pas le soutien d'un spécialiste à l'école.



\* En France spécifiquement, 222 parents d'enfants atteints de diabète de type 1 et 78 enfants atteints de diabète de type 1 ont été interrogés. Parallèlement, 165 parents d'enfants non atteints de diabète de type 1 et 135 enfants non atteints de diabète ont également été interrogés. © Abbott 2021. Document environnement. INSTIT2201ADC894 Rev 01 - Avril 2021 - ADC-35994 v2