

# RAPPORT DE PROJET

DISPONIBLE DÈS À PRÉSENT!

Quel est l'impact de l'**hospitalisation** d'un nourrisson pour cause de **VRS\*** sur la vie quotidienne des familles touchées ?



Les résultats de l'**étude ResQ Family** visent à prendre en compte le point de vue des personnes s'occupant de l'enfant malade en examinant la **HRQoL\*** des parents sous différents aspects associés, dans quatre pays européens.



\*Virus Respiratoire Syncytial

\*Health-Related Quality of Life  
= Qualité de vie liée à la santé



ResQFamily

# SAVIEZ-VOUS QUE...?



... près de  
**la moitié**  
des parents (47%)

ont déclaré que l'enfant avait été affecté par des **pauses respiratoires (apnée)** pendant au moins un ou plusieurs jours



... plus de  
**44%**  
des parents

se **sentaient souvent ou toujours coupables** de ne pas avoir empêché l'infection par le VRS de leur enfant.



... plus de  
**39%**  
des parents

ont déclaré que les activités familiales prenaient **souvent ou presque toujours plus de temps et d'efforts** en raison de l'hospitalisation de l'enfant.



Les infections sévères à **VRS** avec hospitalisation ont un impact sur l'ensemble de la famille.

**POUR EN SAVOIR PLUS**, visitez le site [www.resq-family.org](http://www.resq-family.org) ou contactez-nous: [research@efcni.org](mailto:research@efcni.org)

powered by



european foundation for  
the care of newborn infants

supported by

Sanofi

in collaboration with



L'EFCNI a reçu une subvention de recherche de Sanofi pour soutenir cette étude indépendante.