



HAL
open science

Une courte exposition permet aux adultes de reconnaître l'identité d'un bébé et sa douleur lorsqu'il pleure

Siloé Corvin, Alexis Koutseff, David Reby, Nicolas Mathevon, Roland Peyron, Camille Fauchon

► To cite this version:

Siloé Corvin, Alexis Koutseff, David Reby, Nicolas Mathevon, Roland Peyron, et al.. Une courte exposition permet aux adultes de reconnaître l'identité d'un bébé et sa douleur lorsqu'il pleure. 21e congrès national de la SFETD, Nov 2021, Montpellier, France. hal-04629013

HAL Id: hal-04629013

<https://hal.science/hal-04629013v1>

Submitted on 28 Jun 2024

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Vous voulez essayer ? Scannez le QR code ci-dessous pour tester une version courte de l'expérience 2.

