

**Align Technology s'engage
en faveur des patients aux besoins spécifiques
avec le programme "Act of Random Kindness" (ARK)**

Le programme « Act of Random Kindness » (ARK) est une initiative philanthropique mise en place par Align Technology, qui permet aux praticiens de proposer un traitement orthodontique sans frais aux patients inéligibles aux traitements traditionnels ou souffrant de problèmes de santé spécifiques. Align souhaite permettre à de nouveaux praticiens de participer à ce programme en France afin d'en faire bénéficier plus de patients.

Le programme de responsabilité sociale « Act of Random Kindness (ARK) » créé par Align Technology en 2018 permet aux docteurs formés au traitement Invisalign® de dispenser un traitement orthodontique par aligneurs à des patients souffrant de problèmes de santé spécifiques, tels que des syndromes génétiques, des fentes crâniofaciales ou des fentes labio-palatines, des Troubles du Spectre Autistique (TSA), ou pour lesquels le praticien juge que les traitements orthodontiques traditionnels fixes en métal ne sont pas adaptés. Par exemple, les jeunes patients souffrant de handicaps tels que l'infirmité motrice cérébrale, peuvent éprouver une certaine anxiété avec les appareils dentaires traditionnels et peuvent avoir envie de toucher les bagues ou les fils qui les maintiennent. En revanche, avec les aligneurs transparents, les patients seraient plus à l'aise notamment lorsqu'il s'agit de les ôter pour le brossage des dents quotidien*.

Avec le programme ARK, Align souhaite améliorer la qualité de vie de ces patients aux besoins particuliers, tout en allégeant le fardeau financier pour leurs familles, puisque le coût des aligneurs Invisalign est pris en charge par l'entreprise (hors frais facturés par le praticien).

Le Dr Nathalie Foumou-Moretti, orthodontiste spécialiste, praticien hospitalier au CHU de Lille, témoigne :



« Pour prendre un cas concret, dans le cas du suivi d'un patient présentant un Trouble du Spectre Autistique, j'ai été confrontée à une situation particulière qui a nécessité un changement rapide de traitement. J'avais précédemment posé des bagues sur mon patient, toutefois son hypersensibilité a exacerbé son désir de les arracher. Par conséquent, nous avons envisagé la transition vers des aligneurs transparents, afin que le traitement soit plus supportable et confortable pour lui. J'ai ainsi collaboré avec Align pour lui faire bénéficier d'un traitement Invisalign. Le programme

ARK change profondément l'accès aux soins des patients. Il aide à résoudre certaines des complexités médicales auxquelles ils sont confrontés, améliorant significativement leur qualité de vie, tout en réduisant les efforts financiers des familles. »

À ce jour, le programme ARK répond aux besoins spécifiques de patients dans plus de 20 pays à travers le monde.

*Orthodontists (AAO), A.A. of (2015). Orthodontic Care for Patients with Disability. [online] Disabled World. Available at: <https://www.disabled-world.com/health/oral/orthodontic.php>

"In the past, traditional braces have been a distraction for some patients with cerebral palsy," Dr. Fischer continues. "Having something affixed in their mouth can trigger an increased sense of anxiety, and patients may have the urge to tug at the brackets and wires. But with the removable aligners, patients and caregivers are more in control, especially when it comes to taking them out for flossing and brushing. Oral hygiene is much easier for cerebral palsy patients who are treated with removable aligners." Clear aligners aren't the only option for cerebral palsy patients, however. Self-ligating brackets require less time to change wires and can simplify oral hygiene. "These new options have enabled us to treat many types of special needs patients, especially those with complex problems," says Dr. Musich.