

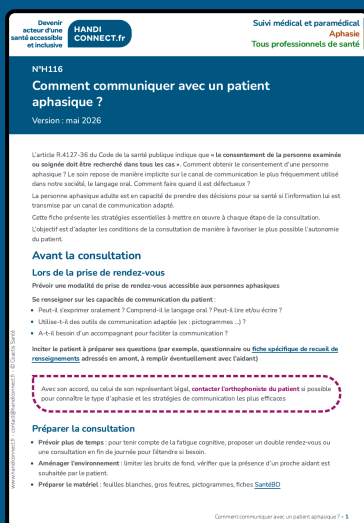
APHASIE : 7 nouvelles fiches-conseils

L'aphasie est une perte souvent brutale des capacités d'expression et parfois de compréhension, même si l'intelligence est préservée. Elle constitue un handicap invisible peu connu du grand public et des professionnels de santé qui touche pourtant plus de **300 000 personnes en France**.

Outre les difficultés de communication entravant la vie quotidienne, l'aphasie entraîne une grande frustration, voire une souffrance psychique et impacte également les proches aidants.

Face à ces constats, une prise en charge pluridisciplinaire, coordonnée et adaptée est essentielle pour favoriser la récupération et soutenir l'inclusion des personnes aphasiques.

Les fiches-conseils HandiConnect.fr sur l'aphasie chez l'enfant et l'adulte sont maintenant disponibles en ligne. Co-construites par des experts au sein d'un groupe de travail pluridisciplinaire, elles détaillent les éléments spécifiques du suivi ainsi que les bonnes pratiques de communication avec les patients aphasiques.



Les sujets abordés dans la fiche-conseil "Comment communiquer avec un patient aphasique ?"

- Comment accueillir un patient aphasique en consultation ?
- Comment anticiper ses besoins spécifiques ?
- Comment adapter la communication ?

Consulter

Aphasie de l'enfant

- Qu'est-ce que l'aphasie chez l'enfant et quelles en sont les conséquences?
- Quelle est sa fréquence et quelles pathologies ou événements peuvent en être à l'origine ?
- Quels troubles associés surveiller et comment adapter l'examen clinique et le suivi ?

Devenir acteur d'une santé accessible et inclusive
HANDI CONNECT.fr
Suivi médical et paramédical
Aphasie
Tous professionnels de santé

N°H110
Aphasie de l'enfant : les points de vigilance clinique
Version : mai 2026

Prévalence plus élevée de :

- Troubles cognitifs : mémoire, attention, fonctions exécutives
- Fatigue cognitive
- Troubles du comportement : impulsivité, hyperactivité, anxiété, frustration
- Epilepsie, notamment syndrome de Landau-Kieffer, post-AVC, tumeur, ou traumatisme – lorsqu'une aphasie est présente, le pronostic évolutif est souvent aggravé (troubles cognitifs plus sévères, plus de difficultés scolaires)
- Troubles émotionnels : perte de confiance en soi, repli, risque dépressif
- Dysgraphie : risque de fautes orthographe et de dictation
- Difficultés scolaires : handicaps, troubles de la coordination
- Difficultés sociales malgré intelligences préservées
- Isolement social : retrait, difficultés d'intégration avec les pairs

Troubles du comportement, agitation, tristesse, repli sur soi... et si c'est là ?

Une douleur (dentaire, abdominale, gynécologique, colécalique, otite), une infection, un effet secondaire médicamenteux, une crise d'épilepsie, une complication neurologique, une souffrance psychique liée à la fracture communicationnelle ou à l'isolement...
Pour les enfants présentant une aphasie sévère, penser à utiliser une échelle d'évaluation de la douleur adaptée aux patients dyscommunicants.
Voir Fiche HandiConnect.fr sur la douleur de la personne dyscommunicante

Les clés pour une première consultation
Je prévois un temps de consultation plus long (impératif) possible dans certains cas, ex : cotation CCE, consultations complémentaires

Je communique avec l'enfant malgré ses limitations
Je m'adresse toujours prioritairement à l'enfant, en impliquant activement dans la consultation. Voir fiche HandiConnect.fr 111 Comment communiquer avec un patient aphasique ?

Aphasie de l'enfant : les points de vigilance clinique - 1

H110 Les points de vigilance clinique

Consulter

Devenir acteur d'une santé accessible et inclusive
HANDI CONNECT.fr
Suivi médical et paramédical
Aphasie
Tous professionnels de santé

N°H111
Aphasie de l'enfant : définition et particularités
Version : mai 2026

Définition

- L'aphasie de l'enfant est un trouble acquis du langage consécutif à une lésion cérébrale (AVC, traumatisme crânien, tumeur, infection, épilepsie) chez un enfant dont le langage était déjà constitué ou en cours de développement.
- Ce trouble survient souvent après 2 ans, parfois plus tôt, si l'enfant a déjà initié le développement de son langage au moment de la lésion.
- L'aphasie peut, comme chez l'adulte, et en fonction de l'âge de l'enfant, concerner tous les aspects du langage, oral et/ou écrit, compétences langagières expressives et/ou réceptives.

Ne pas confondre avec un Trouble Développemental du Langage (TDL, anciennement dysphasie), qui perturbe l'acquisition du langage.

Points spécifiques

- Perte brutale ou progressive des compétences langagières. Tout dépend de la cause.
- Évaluation dépend surtout de la sévérité, de la localisation, de l'âge de survenue de la lésion cérébrale, ainsi que de la prise en charge orthophonique et de soutien familial et environnemental global.
- Récupération : généralement meilleure que chez l'adulte, notamment grâce à la plasticité cérébrale, mais des séquelles plus ou moins importantes, parfois sévères, peuvent persister (notamment accès lexical, pragmatique en expression et en compréhension, et aspects graphiques et écrits du langage).
- Il existe aussi des formes associées à une aphasie (par exemple, syndrome de Landau-Kieffer).
- Des troubles peuvent également apparaître à distance de la lésion, parfois plusieurs années après, en raison de l'impact de la lésion sur le potentiel développemental. Certains troubles peuvent ne pas se développer au rythme attendu (avec l'arrivée en 5e et l'augmentation des exigences environnementales et scolaires), le sans-doi étant le plus sur de long terme, avec une transition adéquate du suivi pédiatrique vers le suivi de l'adulte.
- L'aphasie peut être associée à d'autres déficits neurologiques (moteurs, cognitifs, de régulation du comportement).

Aphasie de l'enfant : définition et particularités - 1

H111 Définition et particularités

Consulter

Devenir acteur d'une santé accessible et inclusive
HANDI CONNECT.fr
Suivi médical et paramédical
Aphasie
Tous professionnels de santé

N°H112
Aphasie de l'enfant : prévalence et étiologies
Version : mai 2026

Prévalence et incidence

- L'aphasie de l'enfant est peu fréquente. Elle concerne entre 4 et 7 % des cas de troubles du langage chez l'enfant.
- Elle est étroitement liée aux pathologies cérébrales infantiles.
- L'épidémiologie de l'aphasie de l'enfant est mal documentée à l'échelle nationale et internationale.
- En France, en l'absence de registre dédié, aucune donnée de prévalence nationale n'est disponible.

L'AVC pédiatrique, cause la plus fréquente d'aphasie

- Environ 120 cas d'enfants ayant subi un AVC présentent une aphasie.
- Entre 600 et 1 000 nouveaux cas par an en France. C'est chiffre probablement sous-estimé, grand en compte les AVC périnataux et les AVC de l'enfant plus grand, qu'ils soient artériels (ischémiques ou hémorragiques) ou veineux. Les AVC périnataux ne donnent pas lieu à une aphasie si sans séquelles, plutôt à des troubles de développement du langage.
- L'incidence des AVC hors période périnatale est estimée entre 2 et 5/100 000 enfants/an.
- L'AVC chez l'enfant est 50 fois moins fréquent que chez l'adulte.

Séquelles à long terme : Environ 70 % des enfants ayant subi un AVC gardent des séquelles motrices, épileptiques ou cognitives, dont l'aphasie fait partie.

Étiologies
Causes vasculaires (AVC)

- Chez le nouveau-né : 80 % des AVC sont des infarctus artériels.
- Chez l'enfant plus grand : prévalence équivalente entre les AVC d'origine :
 - Ischémique :
 - Origine artériothrombotique, le plus souvent via une inflammation aiguë locale, ou une artériopathie chronique (hépatocytose, Moya Moya etc.)
 - Origine thrombo-embolique possible : traitement oral prolongé (PDP, cardiopathie shuttante...)
 - Hémorragique :
 - ruptures de malformations artério-veineuses dans plus de 80 % des cas ;
 - ruptures d'anévrismes plus rares que chez l'adulte ;
 - pathologies de la coagulation (soit complication des hémostases malignes).

Aphasie de l'enfant : prévalence et étiologies - 1

H112 Prévalence et étiologies

Consulter

Aphasie de l'adulte

- Qu'est-ce que l'aphasie de l'adulte, quelles en sont les formes cliniques et les conséquences handicapantes ?
- Quelle est sa fréquence en France et quelles sont les pathologies responsables ?
- Quelles comorbidités surveiller, quels axes de prévention mettre en place ?

Devenir acteur d'une santé accessible et inclusive **HANDI CONNECT.fr** Suivi médical et paramédical **Aphasie** Tous professionnels de santé

N°H113
Aphasie de l'adulte : les points de vigilance clinique
Version : mai 2026

Prévalence plus élevée de :

- Troubles anxio-dépressifs : frustration liée aux difficultés de communication, à la perte d'autonomie et à la perte du logement, risque suicidaire
- Troubles cognitifs; mémoires, attentionnels, troubles des fonctions exécutives, selon la localisation lésionnelle.
- Risque cognitif important lié à l'effet constant de communication
- Épilepsie post-AVC : prévalence augmentée après AVC
- Risque cardiovasculaire, notamment après AVC : maladie, HTA, diabète, hypercholestérolémie, tabac, sédentarité, alcool, apnée du sommeil, troubles du rythme cardiaque
- Dysphagie : troubles de déglutition entraînant un risque d'infection pulmonaire, d'étouffement, et de déshydratation
- Déficit sensoriel : hémiparésie, troubles de la coordination
- Isolement social, familial et professionnel : retrait relationnel, perte d'emploi...

Troubles du comportement, hypermotivité, agitation, tristesse, repli sur soi — et si c'était ?

Une douleur (lésion, adhérence, syndrôme), cognitive, émotionnelle, affective, une infection urinaire, un RCI, une complication neurologique, une souffrance psychique liée à l'immobilité ou l'isolement...

Pour les personnes présentant une aphasie sévère, penser à utiliser une échelle d'évaluation de la douleur adaptée aux patients dyscommunicants.

Voir [le site HandiConnect.fr](#) ou le [réseau de la douleur des personnes dyscommunicantes](#)

Les clés pour une première consultation

Je prévois un temps de consultation plus long (impairment possible dans certains cas, ex : cotation consultations complexes).

Je communique avec le patient malgré ses limitations

Je m'adresse toujours prioritairement au patient.

Voir [le site HandiConnect.fr](#) ou le [réseau de la douleur des personnes dyscommunicantes](#)

Aphasie de l'adulte : les points de vigilance clinique - 1

H113 Les points de vigilance clinique

Consulter

Devenir acteur d'une santé accessible et inclusive **HANDI CONNECT.fr** Suivi médical et paramédical **Aphasie** Tous professionnels de santé

N°H114
Aphasie de l'adulte : définition et particularités
Version : mai 2026

Définition

L'aphasie est un trouble acquis du langage, consécutif à une atteinte cérébrale principalement de l'hémisphère gauche (PFC, sursillon/coronaire, sillon sylvien, sillon précentral, sillon postcentral, sillon marginal).

Elle se manifeste par une perte totale ou partielle d'une ou plusieurs des capacités à s'exprimer (écrire, trouver ses mots, construire des phrases, écrire), comprendre et lire. Elle peut être associée à l'atteinte d'autres fonctions cognitives telles que la mémoire, les fonctions exécutives, les praxies, les gnosies...

L'aphasie n'est ni un trouble sensoriel, auditif, ni un trouble moteur du langage (syndrome), ni un trouble développemental ou psychique, ni un état démentiel, même si ces troubles peuvent s'y associer. Elle est aussi à distinguer de l'apraxie de la parole ou des dysgraphies.

Symptômes langagiers

Ils sont variables selon les personnes et durablement associés entre eux.

- **Troubles de l'expression orale** — du mutisme complet à un trouble fin d'accès au lexique :
 - Anomalie trouble de la programmation articulaire des phonèmes pouvant aller jusqu'au mutisme
 - Substituts : la personne récite un mot ou une syllabe en lieu et place de toutes les productions verbales
 - Manque de mot
 - Paraphrasies sémantiques (boulette pour glissé) ou phonologiques (tout pour joué)
 - Grammauxies (style et métaphorique « des phrases »)
 - Jargon
 - Troubles de l'élocution et du discours
- **Troubles de la compréhension orale** — peuvent toucher différents niveaux : les mots, les phrases simples ou complexes, le langage figuré ou métaphorique, le discours. La compréhension orale est rarement intelligiblement préservée.
- **Expression écrite et lecture** — difficultés à écrire, à lire ou à comprendre un texte court ; gravité variable selon le type d'aphasie.

Aphasie de l'adulte : définition et particularités - 1

H114 Définition et particularités

Consulter

Devenir acteur d'une santé accessible et inclusive **HANDI CONNECT.fr** Suivi médical et paramédical **Aphasie** Tous professionnels de santé

N°H115
Aphasie de l'adulte : prévalence et étiologies
Version : mai 2026

Prévalence, incidence, évolution

L'aphasie est une pathologie fréquente mais souvent « invisible » dans l'espace public.

En France :

- 310 000 personnes vivent avec une aphasie en France aujourd'hui.
- Incidence annuelle : 30 000 à 40 000 nouveaux cas par an.
- Évolution : Si certains récupèrent totalement, 60 % des patients aphasiques présentent encore des troubles du langage significatifs un an après leur lésion.

Étiologies

Ces causes sont principalement d'origine neurologique, brutale ou progressive.

L'Accident Vasculaire Cérébral (AVC)

L'AVC est la cause majeure d'aphasie. Une aphasie sévère persiste chez environ un tiers des patients ayant fait un AVC.

- 80 % des AVC sont ischémiques
- 20 % des AVC sont hémorragiques

Le Traumatisme Crânien (TC)

Chocs violents, accidents de la voie publique, du travail, de sport, chutes, entraînant des lésions focales ou des lésions étendues diffusives.

Les tumeurs cérébrales

L'aphasie peut être la signe d'appel de la tumeur ou une conséquence post-opératoire.

Les Aphasies Primaires Progressives (APP)

Il s'agit de maladies neurodégénératives (apparentées à la maladie d'Alzheimer ou à la Démence à Corps de Lewy) où le trouble du langage est le symptôme initial persistant au moins 2 ans. Formes neurologiques mais évolutives, débutant entre 55 et 70 ans.

Autres causes

- Infections : encéphalites, méningites, épilepsie corticale
- Inflammations
- Anoxies cérébrales

Aphasie de l'adulte : prévalence et étiologies - 1

H115 Prévalence et étiologies

Consulter

« L'aphasie ne prive pas la personne de sa pensée, elle la prive des mots pour l'exprimer. En consultation, c'est au soignant de s'adapter. »

Dr Iann A., généraliste



Je découvre les fiches-conseils

PROCHAIN WEBINAIRE

15 Octobre 2026

Rejoignez-nous pour un échange de pratiques sur l'aphasie avec nos experts.
Le lien d'inscription arrive bientôt !



La méthodologie HandiConnect.fr

Les fiches-conseils sont co-construites et validées par un groupe de travail pluridisciplinaire d'experts réunissant professionnels de santé, patients, experts d'usage et représentants d'associations.

Ces fiches ont été co-construites et validées par le groupe de travail HandiConnect.fr "Aphasie" dont les membres sont :

Mathilde Chevignard (Médecin de Médecine Physique et de Réadaptation (MPR), Pédiatre, Hôpitaux Paris Est Val-de-Marne), Julien Dagueneu (Neuropédiatre, Hôpitaux Paris Est Val-de-Marne), Sophie Dalle-Nazébi (Sociologue experte accessibilité visuelle et gestuelle), Sophie Duclercq (Orthophoniste, Centre Hospitalier de Lyon Sud et en libéral à Oullins-Pierre-Bénite), Bertrand Glize (MPR, CHU de Bordeaux), Jean-Dominique Journet (représentant des patients, président de la Fédération des Aphasiques de France (FNAF)), Axel Philippart (MPR, CHU de Caen), Maïmiti Seneca (Orthophoniste en neurochirurgie, GHU Paris psychiatrie & neurosciences), Lucile Vincent (Orthophoniste, Hôpitaux Paris Est Val-de-Marne).



Depuis 2010, l'association Coactis Santé agit pour **favoriser l'accès à la santé des personnes en situation de handicap**. Elle sensibilise et mobilise aux enjeux de l'accès aux soins et développe **des solutions gratuites et innovantes** au service de la relation patient-aidant-professionnel de santé : [SantéBD](#) et [HandiConnect.fr](#)

💡 Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter : contact@handiconnect.fr

Coactis Santé remercie ses partenaires



© 2026 Coactis Santé
Bureaux | 1 boulevard Pasteur 75015
PARIS
contact@coactis-sante.fr

Devenir
acteur d'une
santé accessible
et inclusive

HANDI
CONNECT.fr

coactis
santé