

Bibliographie

Introduction

1. INSERM. *Épilepsie, un ensemble de maladies complexe, encore mal compris*, [en ligne]. 2018. Disponible sur: <https://www.inserm.fr/dossier/epilepsie/>, consulté le 20 novembre 2022.
2. Paraz, Mélina. *Prise en charge globale des patients épileptiques à l'officine* [en ligne]. 8 novembre 2022. 109p. Thèse d'exercice : Faculté de Grenoble. Disponible sur: <https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-03844041>, consulté le 15 décembre 2022. p. 19-31.
3. Leunen D. *100 idées pour accompagner un enfant avec épilepsie*. Paris : Tom Pousse ; 2017. p.17.
4. Dupont S. *Épilepsies de l'enfant, de l'adolescent et de l'adulte : de la physiopathologie à la prise en charge*. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson ; 2020. (Monographies de neurologie). p. 1-15.
5. Dupont S. *L'épilepsie : 100 questions-réponses*. Paris : Ellipses ; 2014. (100 questions-réponses). p.14.
6. Auvin S, Castelnau P, Périvier M. *Abécédaire neurologie pédiatrique*. Sauramps Medical. 2021. 133 p. (Les abécédaires de pédiatrie). p. 34-39; 57; 58; 61-64.
7. Haute autorité de santé. *Note de cadrage Parcours Épilepsie* [en ligne]. Janvier 2022. Disponible sur : https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2022-01/note_de_cadrage_parours_epilepsies.pdf, consulté le 20 novembre 2022. p.1-6.
8. Haute autorité de santé. *Recommandations Épilepsies : Prise en charge des enfants et des adultes* [en ligne]. Octobre 2020. Disponible sur : https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2020-10/reco308_recommandations_epilepsies_preparation_mel.pdf, consulté le 20 novembre 2022. p.9-12.

Symptomatologie des crises et conduite à tenir

1. Collège national des pédiatres universitaires, Collège national hospitalier et universitaire de chirurgie pédiatrique. *Pédiatrie*. 8e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson; 2021. (Les référentiels des collèges). p.616.
2. Majeurus S. *Traité de neuropsychologie de l'enfant*. 2e éd. Louvain-la-Neuve (Belgique) : De Boeck supérieur ; 2020. (Neuropsychologie). p. 305-318.

3. Auvin S, Roy S. *L'épilepsie chez l'enfant : conseils de vie au quotidien*. Montrouge : John Libbey Eurotext ; 2017. (Guides pratiques de l'aidant). p.25; 27; 50.
4. Arzimanoglou A, Wait S, Auvin S, et al. *Survenue d'une crise d'épilepsie prolongée chez l'enfant : quelle prise en charge en dehors du milieu hospitalier ?* Archives de Pédiatrie n°11. Novembre 2014. p.1252-1261.
5. Renet S, Papon A, Faye E, et al. *Antiépileptiques et pédiatrie*. Journal de Pharmacie Clinique n°32. Mars 2013. Disponible sur : https://www.researchgate.net/publication/236121776_Antiepileptiques_et_pediatry_Antiepileptic_drugs_and_pediatriy, consulté le 8 mars 2023.
6. INSERM. *Épilepsie, un ensemble de maladies complexe, encore mal compris [en ligne]*. 2018. Disponible sur : <https://www.inserm.fr/dossier/epilepsie/>, consulté le 20 novembre 2022.
7. De Saint Martin A, Laugel V. *Épilepsie de l'enfant et de l'adulte*. LA REVUE DU PRATICIEN volume 64. Mai 2014. p.702-706.
8. Paraz, Mélina. *Prise en charge globale des patients épileptiques à l'officine [en ligne]*. 8 novembre 2022. 109p. Thèse d'exercice : Faculté de Grenoble. Disponible sur: <https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-03844041>, consulté le 15 décembre 2022. p.31.
9. Leunen D. *100 idées pour accompagner un enfant avec épilepsie*. Paris : Tom Pousse; 2017. (100 idées). p.23.
10. Dupont S. *Épilepsies de l'enfant, de l'adolescent et de l'adulte : de la physiopathologie à la prise en charge*. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson ; 2020. (Monographies de neurologie). p. 23-29; 76; 119.
11. Dupont S. *L'épilepsie : 100 questions-réponses*. Paris : Ellipses ; 2014. (100 questions-réponses). p.7; 14; 20; 23; 37-46.
12. Haute autorité de santé. *Recommandations Épilepsies : Prise en charge des enfants et des adultes [en ligne]*. oct 2020;44. Disponible sur : https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2020-10/reco308_recommandations_epilepsies_preparation_mel.pdf, consulté le 20 novembre 2022.
13. Engrand N. *États de mal épileptiques de l'adulte et de l'enfant*. Journal Européen des Urgences et de Réanimation volume 29 n°3. Octobre 2017. p. 255-276.

Traitements

1. VIDAL. *Recommandations Épilepsie de l'enfant* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/maladies/recommandations/epilepsie-de-l-enfant-1838.html>, consulté le 8 mars 2023.
2. Dupont S. *Épilepsies de l'enfant, de l'adolescent et de l'adulte : de la physiopathologie à la prise en charge*. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson ; 2020. (Monographies de neurologie). p. 141-168.
3. Auvin S, Roy S. *L'épilepsie chez l'enfant : conseils de vie au quotidien*. Montrouge : John Libbey Eurotext ; 2017. (Guides pratiques de l'aidant). p.17.
4. Valleteau de Moulliac J, Gallet JP, Chevallier B. *Guide pratique de la consultation en pédiatrie*. 11e éd. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson ; 2018. (Médiguides). p. 343.
5. Lacroix de Lavalette M. *Médicaments : mes 300 cartes mentales pour réviser*. Louvain-la-Neuve (Belgique): De Boeck supérieur; 2022. (Prépa pharma). p. 31; 127; 353; 359; 441; 567; 593.
6. De Saint Martin A, Laugel V. *Épilepsie de l'enfant et de l'adulte*. LA REVUE DU PRATICIEN. mai 2014;64:6. p.705.
7. Dorosz P, Vital Durand D, Le Jeune C. *Guide pratique des médicaments*. 42e éd. Paris: Maloine; 2022.
8. Améli. *Règles de dispensation et de substitution* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.ameli.fr/maine-et-loire/pharmacien/exercice-professionnel/delivrance-produits-sante/regles-delivrance-prise-charge/medicaments-generiques/regle-dispensation-substitution-medicaments-generiques>, consulté le 29 décembre 2022.
9. Paraz, Mélina. *Prise en charge globale des patients épileptiques à l'officine* [en ligne]. 8 novembre 2022. 109p. Thèse d'exercice : Faculté de Grenoble. Disponible sur : <https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-03844041>, consulté le 15 décembre 2022. p. 32; 35; 43; 46; 56.
10. Gray RA, Whalley BJ. *The proposed mechanisms of action of CBD in epilepsy*. Epileptic Disord volume 22. Janvier 2020. Disponible sur : <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32053110/>, consulté le 15 décembre 2022. p.12; 23.
11. Dupont S. *L'épilepsie : 100 questions-réponses*. Paris : Ellipses ; 2014. (100 questions-réponses). p.59; 61; 64.

12. VIDAL. *Faire avaler un médicament liquide* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/utilisation/medicaments-enfants/faire-avaler-medicament-liquide-enfant.html>, consulté le 29 décembre 2022.
13. VIDAL. *Faire prendre un comprimé ou une gélule* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/utilisation/medicaments-enfants/faire-avaler-medicament-comprime-gelule-enfant.html>, consulté le 29 décembre 2022.
14. Vincent H. *Observance des traitements anticonvulsivants et qualité de vie des enfants épileptiques : étude ObEpi* [en ligne]. Thèse d'exercice : université de Lorraine; 2021. Disponible sur : <https://hal.univ-lorraine.fr/hal-03298359/document>, consulté le 22 novembre 2022. p.51-52.
15. Renet S, Papon A, Faye E, et al. *Antiépileptiques et pédiatrie*. Journal de Pharmacie Clinique. 1 mars 2013;32:7-16. Disponible sur : https://www.researchgate.net/publication/236121776_Antiepileptiques_et_pediatry_Antiepileptic_drugs_and_pediatriy, consulté le 8 mars 2023.
16. VIDAL. *DEPAKINE 200 mg/ml sol buv* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/depakine-200-mg-ml-sol-buv-4886.html>, consulté le 29 janvier 2023.
17. VIDAL. *GARDENAL 50 mg cp* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/gardenal-50-mg-cp-7324.html>, consulté le 29 janvier 2023.
18. VIDAL. *KEPPRA 100 mg/ml sol buv* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/keppra-100-mg-ml-sol-buv-65421.html>, consulté le 19 janvier 2023.
19. VIDAL. *LAMICTAL 5 mg cp dispers/croquer* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/lamictal-5-mg-cp-dispers-croquer-9867.html>, consulté le 19 janvier 2023.
20. Issaoui A, Koçak F. *Le traitement des épilepsies*. Actualités Pharmaceutiques. juin 2023;62(627):39-44. Disponible sur : <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0515370023002227>, consulté le 27 décembre 2023.
21. VIDAL. *LEVIDCEN 250 mg glé enr en sachet* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/levidcen-250-mg-gle-enr-en-sachet-150083.html>, consulté le 19 janvier 2023.
22. Base de données publiques du médicament. *Résumé des caractéristiques du produit - BUCCOLAM 5mg solution buccale* [en ligne]. Disponible sur :

<https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65629845>, consulté le 19 janvier 2023.

23. Shire France. *Bloc de guides d'administration BUCCOLAM®* [en ligne]. Disponible sur : <https://ansm.sante.fr/uploads/2020/09/11/1bc77e3e6e2e56dff35a69c13fc36434.pdf>., consulté le 13 mars 2023.
24. ANSM. *Résumé des Caractéristiques du Produit - DI-HYDAN 100mg comprimé sécable* [en ligne]. Disponible sur : <http://agence-prd.ansm.sante.fr/php/ecodex/rcp/R0231605.htm>, consulté le 3 mars 2023.
25. Base de données publiques du médicament. *Résumé des caractéristiques du produit - DIACOMIT 250mg gélule* [en ligne]. Disponible sur : <https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=64809018#>, consulté le 3 mars 2023.
26. Base de données publiques du médicament. *Résumé des caractéristiques du produit - EPIDYOLEX 100mg/mL solution buvable* [en ligne]. Disponible sur : <https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=61680130#>, consulté le 15 mars 2023.
27. ANSM. *Résumé des Caractéristiques du Produit - EPITOMAX 50mg gélule* [en ligne]. Disponible sur : <http://agence-prd.ansm.sante.fr/php/ecodex/rcp/R0316749.htm>, consulté le 19 janvier 2023.
28. Base de données publiques du médicament. *Résumé des caractéristiques du produit - KIGABEQ 100mg comprimé soluble* [en ligne]. Disponible sur : <https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=65022418>, consulté le 15 décembre 2023.
29. ANSM. *Résumé des Caractéristiques du Produit - SABRIL 500mg comprimé*. Disponible sur : <http://agence-prd.ansm.sante.fr/php/ecodex/rcp/R0366337.htm>, consulté le 9 février 2023.
30. Base de données publiques du médicament. *Résumé des caractéristiques du produit - VALIUM 10mg/2mL solution injectable* [en ligne]. Disponible sur : <https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/affichageDoc.php?type=doc=N&specid=67959261>, consulté le 3 janvier 2023.
31. Base de données publiques du médicament. *Résumé des caractéristiques du produit – VIMPAT* [en ligne]. Disponible sur :

https://ec.europa.eu/health/documents/community-register/2022/20220708155947/anx_155947_fr.pdf, consulté le 3 janvier 2023.

32. VIDAL. *TEGRETOL 20 mg/ml susp buv* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/tegretol-20-mg-ml-susp-buv-16050.html>, consulté le 19 janvier 2023.
33. VIDAL. *TRILEPTAL 60 mg/ml susp buv* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/trileptal-60-mg-ml-susp-buv-19015.html>, consulté le 19 janvier 2023.
34. VIDAL. *URBANYL 10 mg cp séc* [en ligne]. Disponible sur: <https://www.vidal.fr/medicaments/urbanyl-10-mg-cp-sec-17057.html>, consulté le 29 décembre 2022.
35. VIDAL. *ZARONTIN 250 mg/5 ml sirop* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.vidal.fr/medicaments/zarontin-250-mg-5-ml-sirop-18035.html>, consulté le 19 janvier 2023.
36. VIDAL. *ZONEGRAN 25 mg gél* [en ligne]. Disponible sur: <https://www.vidal.fr/imprimer/medicaments/zonegran-25-mg-gel-69057.html#pharmacocinetique>, consulté le 19 janvier 2023.
37. OMEDIT Normandie. *Liste des médicaments écrasables* [en ligne]. Disponible sur: <https://www.omedit-normandie.fr/boite-a-outils/bon-usage/liste-des-medicaments-ecrasables/liste-des-medicaments-ecrasables,3184,3511.html>, consulté le 6 mars 2023.

Automédication

1. Roux D. *Conseil en aromathérapie*. 4e éd. Puteaux: « Le Moniteur des pharmacies » éditions; 2021. p.10; 35.
2. Rodet JC, Moyon A. *Les interactions médicamenteuses: guide d'information sur les influences des médicaments entre eux, avec l'alimentation, les plantes et les produits de santé naturels*. Paris: Dauphin; 2015. p.219.
3. Le Moniteur des pharmacie. *Épilepsie : ne pas acheter de CBD sur internet* [en ligne]. Disponible sur: <https://www.lemoniteurdespharmacies.fr/actu/actualites/actus-medicaments/190123-epilepsie-ne-pas-acheter-de-cbd-sur-internet.html>, consulté le 19 janvier 2023.
4. Paraz, Mélina. *Prise en charge globale des patients épileptiques à l'officine* [en ligne]. 8 novembre 2022. 109p. Thèse d'exercice : Faculté de Grenoble.

Disponible sur: <https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-03844041>, consulté le 15 décembre 2022. p.58.

5. Likasitthananon N, Nabangchang C, Simasathien T. *Hypovitaminosis D and risk factors in pediatric epilepsy children*. BMC Pediatrics [en ligne]. sept 2021 Disponible sur: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34600517/>, consulté le 17 octobre 2022.
6. Filloux C, Géniaux H, Buxeraud J. *Risques associés aux fluoroquinolones*. Actualités pharmaceutiques n°588. Septembre 2019.
7. Base de données publiques du médicament. *Résumé des caractéristiques du produit - METOCLOPRAMIDE VIATRIS 10 mg, comprimé sécable* [en ligne]. Disponible sur: <https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/affichageDoc.php?specid=63076709&typedoc=R>, consulté le 28 décembre 2023.
8. Base de données publiques du médicament. *Résumé des caractéristiques du produit - ORAMORPH 20 mg/1 ml, solution buvable en gouttes* [en ligne]. Disponible sur: <https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/affichageDoc.php?specid=66089989&typedoc=R>, consulté le 28 décembre 2023.

Impact de l'épilepsie

1. Dupont S. *Épilepsies de l'enfant, de l'adolescent et de l'adulte : de la physiopathologie à la prise en charge*. Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson ; 2020. (Monographies de neurologie). p169.
2. Valleteau de Moulliac J, Gallet JP, Chevallier B. Guide pratique de la consultation en pédiatrie. 11e éd. Issy-les-Moulineaux: Elsevier Masson; 2018. (Médiguides).
3. Arzimanoglou A, Wait S, Auvin S, Bahi-Buisson N, Nguyen S. Survenue d'une crise d'épilepsie prolongée chez l'enfant : quelle prise en charge en dehors du milieu hospitalier ? Archives de Pédiatrie. nov 2014;21(11):1252-61.
4. Auvin S, Roy S. *L'épilepsie chez l'enfant: conseils de vie au quotidien*. Montrouge: John Libbey Eurotext; 2017. (Guides pratiques de l'aidant). p.60.
5. Caisse nationale de solidarité pour l'autonomie. Epilepsies et handicap. Guide d'appui pour l'élaboration de réponses aux besoins des personnes présentant une épilepsie. [Internet]. 2016 [cité 20 nov 2022]. Disponible sur: <https://www.cnsa.fr/documentation/cnsa-dt-epilepsie-02-10-2016.pdf>

6. Milh M, Villeneuve N, Chabrol B. Première crise d'épilepsie sans fièvre. *Archives de Pédiatrie*. mai 2011;18(5):H20-1.
7. Leunen D. *100 idées pour accompagner un enfant avec épilepsie*. Paris: Tom Pousse; 2017. p. 34; 48.
8. Epi Bretagne, EFAPPE Epilepsies. *Epilepsies Guide usagers vos démarches MDPH* [en ligne]. 2021. Disponible sur: <https://www.epibretagne.org/content/guide-usagers-mdph>, consulté le 20 novembre 2022.
9. Ligue Française Contre l'Épilepsie. *Épilepsie et apprentissage scolaire - Le Plan d'Accompagnement Personnalisé (PAP)* [en ligne]. Disponible sur: https://www.epilepsie-info.fr/fiche_infos_patients/epilepsie-scolarite-epilepsie-et-apprentissage-scolaire-le-plan-daccompagnement-personnalise-pap/, consulté le 23 mars 2023.
10. Hôpital universitaire Robert Debré. *Bien préparer la rentrée scolaire de son enfant atteint d'épilepsie rare* [en ligne]. Épilepsie de l'enfant et de l'adolescent. 2022. Disponible sur: <https://epilepsie-robertdebre.aphp.fr/bien-preparer-la-rentree-scolaire/>, consulté le 3 janvier 2024.
11. Egora. *Épilepsie : des enfants souvent en difficulté à l'école* [en ligne]. Disponible sur : <https://www.egora.fr/actus-medicales/neurologie/50126-epilepsie-des-enfant-s-souvent-en-difficulte-a-l-ecole>, consulté le 23 mars 2023.