

[https://www.aesnet.org/about\\_aes/position\\_statements/covid-19/for-clinicians](https://www.aesnet.org/about_aes/position_statements/covid-19/for-clinicians)

このページの情報は、てんかん患者の治療において、医師、高度医療従事者、看護師、関連医療専門家、およびその他の医療専門家を含む米国てんかん協会（AES）のメンバーを支援するために編集されています。

他の組織のリソースは、それらのグループの専門知識と視点を表しており、AES は、メンバーが簡単にアクセスできるようにする機会を高く評価しています。

#### クイックリンク：

- 
- [患者管理](#)
- [公衆衛生リソース](#)
- [資格証明と品質報告](#)
- [患者と家族のための情報](#)
- [教育者と研修生向けの情報](#)
  
- [他の医療機関からの情報](#)

#### 患者管理

##### 危険

年少の子供では、COVID19 に伴う発熱は、他の発熱性疾患と同様に発作を悪化させる可能性があります。COVID19 に関連する主な既知の高い危険因子は、年齢、呼吸器疾患、およびてんかんに関連しないその他の慢性病状です。他の人たちと同様に、てんかんの人は、感染のリスクを減らすために [CDC の推奨事項](#) を順守する必要があります。

医療提供者は、次のような発作の群発から身を守るための戦略について患者に助言する必要があります。

- 治療遵守の重要性を確認する
- 発作を管理するための計画を更新し、有効期限が少なくとも 6 か月先にある必要な薬を準備する
- 投薬の管理
  - 30 日間の処方薬に関しては、不足する少なくとも 1 週間前と 90 日間の処方薬に関しては、不足する少なくとも 2 週間前に処方する。
  - 薬剤師と協力して、抗てんかん薬だけでなく、すべての薬の処方補充を同一化します
  - 薬局で利用可能な宅配オプションを決定して、公衆への暴露を最小限に抑え、起こり得る家庭外活動での制限に備える
  - セルフケアとメンタルヘルスマネジメントのための患者リソースへのアクセス

##### 薬の継続性

可能であれば、医療者は 30 日間ではなく 90 日間の医薬品を処方することを検討します。現状に関しては、次のリソースを参照してください。

- **一般的な AED の使用**：無料の AES ウェブセミナー（2016 年に記録、2020 年に更新）；永続的な素材：*0.5 AMA PRA カテゴリー-1 クレジット™*；ジェネリック AED 代替に関する 3 つの適切に設計された前向き研究の結果とジェネリック AED 代替に関する患者の臨床戦略

- AED 薬物不足に関する情報
    - **AES FDA ニュースと薬物警報**
  - **FDA 医薬品不足の Web ページ** または **米国保健システム薬剤師協会 (ASHP) の薬物不足追跡システム (EHR システムに統合可能)** を介して薬物不足を監視する
  - 薬物不足を管理するための資料
    - 米国で入手可能な**抗てんかん薬の AES 要約**
    - **てんかんの治療のための抗てんかん薬の異なる製剤の代替 ; 2016 AES ポジションステートメント**
    - **AED の治療薬モニタリング、2017 AES、エキスパートに聞くウェビナーと CME 活動患者のセルフケアをサポート**

患者のセルフケアとメンタルヘルスマネジメントをサポートするためにプロバイダーが利用できるリソースには、次のものがあります。
  - **自己管理プログラムが提供するケアを改善する方法 : AES からの無料ウェビナー (2016 年に記録、2020 年に更新)、永続的な資料 : 0.5 AMA PRA カテゴリー1 クレジット™ ; てんかん患者のための証拠に基づく自己管理プログラムについて。**
  - てんかんと HCP を持つ人々のための自己管理プログラムとツールのための **Epilepsy Well Network** の管理。AES は、MEW ネットワークのサポートメンバーです。
    - **MEW に関する CDC 情報**
  - AES が作成した、臨床医向けの不安、うつ病、心因性非てんかん発作に関する臨床医向けガイダンス情報シート
  - てんかんにおける一般的な精神医学的併存症 : すべての神経科医が知っておくべきこと **アンドレスカナー博士による AES コアカリキュラムの配布資料。**
  - てんかんの心理社会的併存症の専門職間評価と介入。2016 年次総会の記録
  - ストレスと対処に関する **CDC COVID-19** リソース
  - **アメリカ心理学会からの医療提供者のためのリソース**
- ケアへの患者のアクセス**
- 遠隔医療およびその他の遠隔医療オプション。てんかんセンターと HCP は、可能であれば、リモートケアオプションを利用する準備も検討する必要があります。つまり、電話、遠隔医療、および電子医療記録 (EHR) メッセージングです。
    - 無料の AES ウェビナー、**てんかんの遠隔医療 : 障害の克服**。4 月 3 日金曜日の午後 12 時 (東部標準時) にライブ配信されます。レコーディングへのリンクは、利用可能になったときにここに掲載されます
    - **AAN Telemedicine と COVID-19** : ウェビナーと実装ガイド
    - **アメリカ遠隔医療協会**
    - 仮想サービスのメディケアカバレッジは、2020 年 3 月 17 日から拡張されています。詳細は **cms.gov** で。
    - 公民権の健康と福祉局
      - **COVID-19 全国公衆衛生緊急時の遠隔医療遠隔通信の執行裁量の通知**
      - **HHS OCR の FAQ**
      - **非常時対策**
  - 収入や健康保険の状態が変わった可能性のある患者様
    - - **処方薬支援プログラム**
      - **Medicare.gov** : 処方箋の費用について 6 つの方法を提示
      - **HealthWell Foundation**

公衆衛生リソース

- 米国疾病対策センター（CDC）の声明および指令（てんかん固有のガイダンスは間もなく予定）
- CDC クリニシャンアウトリーチアンドコミュニケーションアクティビティ（COCA）は、最新の情報と臨床医向けのガイダンス（CE はほとんどの場合利用可能）を提供する電話とウェビナーを主催しています。ここからメーリングリストに参加してください。
- 世界保健機構
- メディケアおよびメディケイドサービスのセンター：臨床医やその他の人々のためのリソースを備えた パートナーツールキット
  - COVID-19 と戦うための CMS の柔軟性
  - トランプ政権は、米国の医療システムが COVID-19 患者の急増に対処するのに助けるために、広範な規制の変更を行います
- 州および地方の保健局：自分の地域の声明と行動を監視してください
- CMS アクションの完全で更新されたリスト、および CMS に固有のその他の情報については、現在の緊急 Web サイトにアクセスしてください。
- アメリカ胸部学会（ATS）のファクトシート
  - コロナウイルス-臨床医のための公衆衛生リソース
  - コロナウイルス-一般市民向けの患者情報リソース
- EBSCO：医学専門学会評議会（CMSS）の厚意により共有

#### 資格証明と品質報告

- CMS は、COVID-19 に対応して品質報告プログラムに参加している臨床医、プロバイダー、病院、施設の救済を発表
- American Board of Psychiatry and Neurology（ABPN）：資格認定問題に関する外交官およびフェローへのガイダンスを含みます
- American Board of Medical Specialties（ABMS）：COVID 中の継続的な認証に関する声明
- 州の医療委員会の連盟（FSMB）：州をまたいで有効な医師免許要件免除または修正、退職し、第一線を退いた医師を歓迎

#### 患者と家族のための情報

- コロナウイルスに関する懸念（てんかん財団が準備）はてんかん患者とその家族にアドバイスを提供します
- てんかんの研究のために団結した市民（CURE）；COVID-19 とてんかん、エキスパートに聞くライブストリーム（2020年3月18日記録）
- てんかんのある医学的に複雑なおよび/または免疫抑制された子供を COVID-19 から保護する：DEE-P Connections、国際 CDKL5 研究財団、およびてんかん財団は、発達およびてんかん性脳症（DEE）のある家族の COVID-19 に関連する一般的な懸念に対処するウェビナーを最近開催しました
- 結節性硬化症アライアンスの COVID-19 および TSC リソースページ 結節性硬化症を持つ人とその家族や愛する人のために。
- Dup15q アライアンス 家族のためのリソース

#### 教育者と研修生向けの情報

- AES は、てんかんのケアと研究に関するオンライン教育とトレーニングを提供しています。ほとんどのコースはオンデマンドでアクセスでき、AES メンバーは自由に利用できます。
  - フェロシップカリキュラム
  - EPIPORT -オンライン臨床研究トレーニングカリキュラム
  - てんかん活動の自己評価
  - EMU ケアリング

- てんかんカリキュラムの遺伝学
- てんかんカリキュラムを持つ女性
- 医学生、居住者、フェロー
  - **AAMC** は、医学部および医学教育プログラムのガイダンスを提供します
  - **ACGME** レジデント/コロナウイルスに関連するフェローの教育およびトレーニングの考慮事項 (COVID-19)
- **ソーシャルサイエンススペース** (リアルタイムのオンライン教育への移行に関するリソースを含む)。セージ・パブリッシング製作

#### 他の医療機関からの情報

- **American Psychiatry and Neurology (ABPN)** : 資格認定問題に関する外交官およびフェローへのガイダンスを含みます
- **アメリカ医師会 (ACP) 遠隔医療ガイド**
- アメリカ胸部学会 (ATS) のファクトシート
  - **コロナウイルス-臨床医のための公衆衛生リソース**
  - **コロナウイルス-一般市民向けの患者情報リソース**
- **EBSCO** : 医学専門学会評議会 (CMSS) の厚意により共有
- 批評医学会 (SCCN)
  - **ICU 以外の医師に対するクリティカルケア**
- **Annals of International Medicine** からの、無料で入手可能な **COVID-19** の記事コレクションが更新されました
- **TSC 医療専門家向けの COVID-19 の考慮事項** : 結節性硬化症アライアンスの科学および医療委員会は、**COVID-19** に関する **TSC 患者からの質問に答える** 方法、およびこのパンデミック中に **TSC 患者に個別化されたケアを提供する方法に関するいくつかの一般的な考慮事項**を提供します。
- **American Clinical Neurophysiology Society** のリソース : このリンクには、技術者の安全と人員配置、機器のメンテナンスとクリーニング、診断テストの要求の管理、および医師の人員配置に関する情報が含まれています