

自局のサイバーセキュリティレベルは大丈夫ですか？ サイバー攻撃対策チェックシート

サイバー攻撃への備え・考え方について、10の項目で
いくつチェックが入るか確認してみましょう！



当てはまるものに
チェックください

- 1 自局がサイバー攻撃の標的になる可能性があると考えている
- 2 患者データを扱う端末・サーバにはすべてウイルス対策ソフトが導入されており、最新のパターンファイルが適用されている
- 3 患者データを扱う端末・サーバには常に最新のセキュリティパッチが適用されている
- 4 患者データを扱う端末・サーバにインストールされているアプリケーションのうち、患者業務に不要なものは削除している
- 5 端末・サーバへのログインパスワードはそれぞれ異なるものを指定し、パスワードを一定回数間違えると利用不可になる設定になっている
- 6 患者データのバックアップは薬局のネットワーク環境から切り離れたオフライン環境で保管している
- 7 薬局のネットワーク環境内部に、他組織とのデータ連携やベンダのリモート保守等の目的で外部と接続している経路を網羅的に把握している
- 8 サイバー攻撃で患者業務に必要なシステムが一切利用不可になった場合に、患者に迷惑を及ぼさない水準で業務を継続する計画を策定している
- 9 患者業務システムを提供するベンダとの契約内容をしっかり吟味し、ベンダと自局のセキュリティ上の責任分界を明示する条項を追加させている
- 10 ベンダは自局が能動的にセキュリティの対応依頼・指示を行わなければ、システムのセキュリティ対応を実施しないと考えている