

医療福祉 BCP

電気工事士&臨床工学技士
停電BCP

NE Sは現場志向、被災者インタビュー
や被災地訪問を重ね、実例から学んでいます。

東日本大震災の被災地も早い段階から訪問しました。

臨床経験や建設現場経験を有する人材が培ったノウハウ
を活かし実践性の高いBCPの提供に努めています。

私たちは『災害医療』と『災害時の医療』を区別しています。

多くの医療機関や福祉施設では平時の業務の継続が求められ、
限られたリソースの中で創意工夫が実行されます。既存患者の
堅守を目指したBCPは医療福祉分野の基本的な対策です。

目標志向行動（GOA）は非常時に目標を共有し、途中経過は
現場判断に委ね迅速かつ的確な対応を促す方法です。スタッフ
の良心と秩序に基づく活動であるため平時の教育が不可欠です。

GOAの実装を含めた院内マネジメントのお手伝いも私たちの
重要な業務です。BCPご担当者様の参謀役を担い、セミナーや
ワークショップなどの研修はリモート対応も致しております。

想定外を減らすために独自の実験を行い新たな知見を創造し
ています。発電機や蓄電池の電源品質測定、冷凍冷蔵庫の停
電時温度変化測定は学会誌掲載などの実績もあります。

電気工事業許可を持ち、ME機器管理も生業とする当社の
停電BCPは独自性が高いサービスです。

課題解決策は永続的に提供さ **現場経験者ゆえの視点で実施する医療福祉BCP**

れなければ現場には課題が再来します。コンサルティングは類い稀なサービス、

事業化して社会実装する事に重きを置いた医工 **多くの方々にご高評いただいて**

連携事業化推進コンサルティングが当社の生業です。 **おります。**

臨床経験者として助言するだけでなく、臨床家や販社等
ステークホルダーの生の声を開発に反映します。

市場調査や製品評価も生の声を集め、リアリティの高さに
定評があり、開発に少なからず影響を及ぼしています。

プロトタイプも現場の意見を頻繁に入れます。

医療行為は医療従事者の専業であり、企業の思い込
みでモノづくりをして失敗した例は枚挙にいとまが
ありません。医療従事者の業務フローを無視すると
使いづらだけでなく、全く使い物にならない事も
しばしばあり、上市には至らず消滅してしまいます。

AMED助成申請のサポートでは3年間で約3億円の
採択実績があります。型通りの書類作成ではなく審査
側の思考に基づいた戦略的な構成を提案します。

現場を経験し、現場の言葉や文化を肌身で理解し、

モノづくりやサービス創出の成功と失敗も

経験した人材が事業化を後押し

しています。

医工連携 事業化推進

エヌ イー エス

NE S 株式会社

登録電気工事業者 兵庫県知事 第 300333 号

info@24med365.net

https://www.24med365.net

