**【感染症BCPワークテーマ１】**

**入所者及び職員に複数名（全体の3割）発生した場合について考えます。**

1. 職員が感染（不足）した場合、職員をどこから確保しますか？

|  |  |
| --- | --- |
| 確保先 |  |
| 担当者／  担当部署 |  |
| 方法 |  |
| 条件 |  |

1. 職員が確保できなかった場合に備え、どのような準備が必要ですか？

|  |
| --- |
|  |

**【感染症BCPワークテーマ２】**

**職員が確保できない場合の対策（業務の調整）について考えます。**

1. 普段実施している業務を洗い出し、以下の表に分類しましょう。

|  |  |
| --- | --- |
| **＜継続業務＞** | **＜追加業務＞** |
| **＜変更・縮小業務＞** | **＜休止業務＞** |

1. どの利用者に対し、どのような支援を提供するか検討しましょう

|  |  |
| --- | --- |
| 優先順位の基準 |  |
| 共有方法 |  |
| 見直し方法 |  |

**【自然災害ワークテーマ１・２】**

|  |  |
| --- | --- |
| **ワークテーマ１：地震発生時の被害について、電気を例に検討しましょう** | **ワークテーマ２：電力が使用できない場合の対策を検討しましょう** |
| 1. 電気を使用している機器や設備を洗い出しましょう。 2. 優先的に対処が必要な機器や設備について優先度を検討しましょう。   最重要：◎　　　重要：〇　　　優先度低い：△ | 1. 現在行っている対策を記入・共有し、整理しましょう。 2. 電気が止まった時の対策として、どんな備えが必要かを検討しましょう。 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 電力 | 機器・設備 | 優先順位 | 6時間後 | 12時間後 | 24時間後 | 2日後 | 3日後 | 1週間後 | 1か月後 |
| 停電 | | | | | | | 復旧（計画停電） | |
| 例）照明 | ◎ | 各部屋にランタンを設置（50個） | | | | | 〇 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |