

八幡浜医師会緊急災害時行動指針

緊急災害時の医師の活動原則

八幡浜医師会は広域であり緊急災害時、各開業医は自院での救護医療活動が優先される。勤務医は所属する各医療機関の取り決めに沿って活動する。その際、自院に搬送されてくる負傷者が多数の場合はまずトリアージを施行し、可能な応急処置を行い、緊急を要する負傷者にはあらゆる手段を講じて高次医療機関に搬送する。医師会としての医療活動を円滑に行うために、各院は市町(八幡浜市・伊方町)・医師会に被災状況や救護医療活動状況を報告する。

緊急災害時の医療救護班の編成

緊急災害時、医師会長は災害対策本部を医師会館内に立ち上げ本部長となる(会長が被災した場合や自院での対応がある場合は副会長が代行する)。自院での負傷者の対応がない医師は市町・対策本部に状況報告を行い、救護医療班への参加に備え対策本部に集合する。一方、自院での負傷者の対応がある場合、現地での救護医療活動を行うことになるが、その場合でも必ず市町・対策本部に状況報告を行う。自院での対応が終息し救護医療班への参加が可能な状況になれば対策本部に合流する。連絡手段が途絶している地区には消防が向かうことになるが、その際は規定の医療機関被害状況等報告書(別紙添付)を提出し市町・対策本部への報告を依頼する。連絡のない開業会員には対策本部から適宜安否確認を行う。各院の状況についての情報は市町・対策本部・保健所並びに災害医療コーディネーターと共有する。尚、津波等で医師会館が被災した場合は医師会立双岩病院に災害対策本部を立ち上げ、参加可能な医師は集合し救護医療班への協力に備える。

医療救護班への協力

市町からの要請、または災害医療コーディネーター、各開業会員からの協力要請時には本部長のもとで編成された医師を派遣する。派遣場所、派遣人数についてはその時の状況に応じて判断する。尚、緊急時で要請を待てない場合には本部長の判断で派遣をすることもありえる。また、被災状況によっては本部長より県医師会に救護応援要請を行う。

四国電力伊方原子力発電所事故発生時

八幡浜市、並びにその周辺地区はすべて伊方原子力発電所から30km圏内(UPZ: 緊急防護措置を準備する区域)となることから放射能漏れが発生した場合は緊急避難や屋内退避、安定ヨウ素剤の服用などを行うことになる。医師会としてどのような活動が可能については原子力災害現地対策本部・愛媛県緊急被曝医療本部と連絡を取り、情報を共有し協調的行動を取ることにする。一方、放射能漏れがない場合は、新しい情報の収集を常に行い、避難の必要のない状況が確認されているならば、医師会の緊急災害時行動指針に沿って救護医療活動を行う。

医療機関 被害状況等報告書

医療機関 → { 八幡浜市保健センター (FAX 24-6652 TEL 24-6626 災害担当) } → 八幡浜保健所企画課
 伊方町福祉課 (FAX 38-1120 TEL 38-0217 災害担当)

医療機関名					
報告担当者	所属:	職:	氏名:		
報告日時	月	日	午前・午後	時	分

建物	1 被害のなかった (又は軽微な) 建物名 2 被害のあった建物 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="text-align: center;">建物の名称・状況等</td> </tr> <tr> <td>全 壊</td> <td></td> </tr> <tr> <td>半 壊</td> <td></td> </tr> <tr> <td>一部損壊</td> <td></td> </tr> </table>						建物の名称・状況等	全 壊		半 壊		一部損壊																									
	建物の名称・状況等																																				
全 壊																																					
半 壊																																					
一部損壊																																					
医療機器等	被害のあった医療機器名																																				
ライフライン	1 現在、使用できないライフライン <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 都市ガス <input type="checkbox"/> LPガス <input type="checkbox"/> 水道 <input type="checkbox"/> その他 (具体的に) 2 上記について、自家発電、貯水槽等での対応状況																																				
患者の状況	地震のため、被害を受けた患者の数 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 20%;">入 院</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;">人 (状況</td> <td colspan="2">)</td> </tr> <tr> <td>外 来</td> <td></td> <td>人 (状況</td> <td colspan="2">)</td> </tr> </table>					入 院		人 (状況)		外 来		人 (状況)																							
入 院		人 (状況)																																		
外 来		人 (状況)																																		
病院の機能	1 地震発生後、現時点までに受け入れた患者数 (概数可・発災後累計) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 30%;">総数:</td> <td colspan="4">名</td> </tr> <tr> <td>上記の内、入院:</td> <td colspan="4">名</td> </tr> <tr> <td>上記の内、重症:</td> <td>名</td> <td>中等症:</td> <td>名</td> <td>軽症:</td> <td>名</td> </tr> </table> 2 今後、受入可能数 <input type="checkbox"/> 受入可 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 30%;">可能数:</td> <td colspan="4">名程度</td> </tr> <tr> <td>上記の内、重症:</td> <td>名</td> <td>中等症:</td> <td>名</td> <td>軽症:</td> <td>名</td> </tr> <tr> <td>上記の内、入院患者の受入可能数:</td> <td colspan="4">名</td> </tr> </table> <input type="checkbox"/> 受入不可 3 救護所等への救護班の派遣 <input type="checkbox"/> 可能 (班) <input type="checkbox"/> 不可					総数:	名				上記の内、入院:	名				上記の内、重症:	名	中等症:	名	軽症:	名	可能数:	名程度				上記の内、重症:	名	中等症:	名	軽症:	名	上記の内、入院患者の受入可能数:	名			
総数:	名																																				
上記の内、入院:	名																																				
上記の内、重症:	名	中等症:	名	軽症:	名																																
可能数:	名程度																																				
上記の内、重症:	名	中等症:	名	軽症:	名																																
上記の内、入院患者の受入可能数:	名																																				
支援要請	医療スタッフの派遣	※職種・人数等																																			
※貴医療機関に必要な緊急支援の内容	医療資機材・医薬品の補給	※品目・数量等																																			
	入院患者の転院	様式7 傷病者・難病患者等 収容・搬送要請票 p25																																			
	ライフライン破損への対応	※具体的に																																			
	その他																																				