

КУРСОВА РАБОТА

по Медицина при бедствени ситуации

НА ТЕМА:

„ЗЕМЕТРЕСЕНИЕТО В МАРОКО”

Изготвил:

Проверил:

2023 година

Съдържание

Въведение.....	3
1. Земетресението в Мароко	3
2. Организация на медицинското осигуряване при бедствието.....	5
3. Анализ на медицинското осигуряване при бедствието	7
4. Препоръки и недостатъци на медицинското обслужване при земетресението в Мароко..	8
Заключение	10
Източници	10

Въведение

Земетресението в Мароко на 9 септември 2023 г. беше едно от най-силните земетресения в страната през последните десетилетия. То причини значителни разрушения и жертви. Бедствието постави пред сериозни предизвикателства медицинските служби в Мароко и международните организации, които бяха на място на бедствието и оказваха помощ на жертвите.

Целта на тази курсова работа е да се анализира медицинското осигуряване при земетресението в Мароко. В тази връзка се поставят следните задачи:

- ✓ Да се представи информация за земетресението, включително неговият магнитуд, епицентър и хипоцентър, както и последствията от него.
- ✓ Да се опише организацията на медицинското осигуряване при бедствието.
- ✓ Да се анализират постиженията и недостатъците на медицинското осигуряване при бедствието.

Обект на изследването е медицинското осигуряване при земетресението в Мароко, а предмет на изследването са постиженията и недостатъците на медицинското осигуряване при бедствието.

За постигане на целите и задачите на курсовата работа ще бъдат използвани следните методи:

- ✓ Анализ на вторични източници, включително научни статии, доклади и новинарски статии.
- ✓ Анализ на данни от международни организации, които са участвали в предоставянето на помощ при бедствието.

1. Земетресението в Мароко

Мароко е страна, разположена в северозападната част на Африка. Заема площ от 446 550 квадратни километра и е с население от около 36 милиона души. Граничи с Атлантическия океан на запад, Средиземно море на север, Алжир на изток и Западна Сахара на юг.

На 9 септември 2023 г. мощно земетресение сполетява Мароко като епицентърът му е в Атласките планини, на 71 км югозападно от Маракеш, на дълбочина 18,5 км. Земетресението е било с магнитуд от 6,8 по скалата на Рихтер и е било усетено на цялата територия на Мароко, както и в съседните страни Алжир и Испания. По данни на сеизмολози - земетресението в Мароко е причинено от разместване на тектонските плочи