

Nota de prensa

TERREMOTO MARRUECOS

“Las lluvias en algunas zonas agravarían el riesgo de infecciones”, según un especialista en catástrofes de UIC Barcelona

El Coordinador del prácticum del Máster en Urgencias y Emergencias Sanitarias de UIC Barcelona, enfermero del SEM y especialista en Emergencias y Catástrofes, Ramón Pedrosa, ha asegurado que el adobe de las construcciones “dificultará la recuperación de los cadáveres”

Pedrosa confía en que el país permita el acceso de la ayuda internacional “de manera ordenada y progresiva” a medida que avancen las operaciones

Recuerda que, tras establecer un centro único de coordinación, “las necesidades se centran en la generación de infraestructuras temporales como hospitales de campaña o zonas de alojamiento para víctimas y supervivientes”

Barcelona, 13 de septiembre de 2023.- El Coordinador del prácticum del Máster en Urgencias y Emergencias Sanitarias de UIC Barcelona, enfermero del SEM y especialista en Emergencias y Catástrofes, Ramón Pedrosa, ha asegurado que “la previsión de lluvias en algunas zonas de Marruecos es preocupante porque agravarían el riesgo de propagación de infecciones”.

Tras el terremoto que ha afectado al país y que ha causado la muerte de casi 3.000 personas, Pedrosa ha recalado que el posible contacto de los cadáveres con fuentes de agua como pozos o acuíferos podría generar infecciones.

El especialista en emergencias y catástrofes ha señalado también que el hecho de que las construcciones sean de adobe “dificultará la recuperación de los cadáveres”, como ya complicó el rescate de los supervivientes.

Pedrosa ha explicado que para poder seguir con las tareas de forma efectiva es necesario establecer un centro único de coordinación que permita realizar una evaluación “integral, rápida y eficaz” y que “ya se está llevando a cabo”. A partir de ahí, según el especialista, “las necesidades son diversas, sobre todo en generación de infraestructuras temporales como hospitales de campaña, en caso necesario, o zonas de alojamiento para víctimas y supervivientes”. En el caso de zonas de difícil acceso, por el derrumbe de algunas carreteras, “se han establecido campamentos cercanos a éstas donde concentrar la ayuda y los recursos y se están utilizando además medios aéreos”.

Finalmente, el Coordinador del prácticum del Máster en Urgencias y Emergencias Sanitarias de UIC Barcelona ha confiado en que Marruecos permita el acceso de la ayuda internacional “de manera ordenada y progresiva a medida que avancen las operaciones”.

En caso de estar interesados en entrevistar a este especialista pueden contactar con:

Marta González Martínez

Responsable de Comunicación del Campus Sant Cugat

T. +34 935 042 000. Ext: 5153 / 657 736 887

Josep Trueta, s/n

08195 Sant Cugat del Vallès

Sobre UIC Barcelona

La [Universitat Internacional de Catalunya](#) (UIC Barcelona) nació en 1997 con el objetivo de ofrecer una formación universitaria de calidad y promover la investigación como servicio a la sociedad. Ligada al mundo empresarial y con un marcado carácter internacional, imparte 16 grados, 8 dobles grados, una treintena de dobles titulaciones internacionales y una amplia oferta de programas de posgrado en sus dos campus, situados en Barcelona y Sant Cugat del Vallès.

Como parte de su compromiso con la sociedad, UIC Barcelona también cuenta con tres clínicas universitarias ubicadas en el Campus Sant Cugat: la [Clínica Universitaria de Odontología](#), [Support – Clínica Universitaria de Psicología y Psiquiatría](#), y [Cuides UIC Barcelona](#), centrada en la atención a pacientes con enfermedades avanzadas y cuidados paliativos.