


<p>RECOMENDACIÓN COVID-PEARP versión 19/03/20</p> <p>BP3</p>	<p><i>Buena Práctica en la atención a personas con Trastorno Mental Grave (TMG) en la epidemia COVID-19.</i></p> <p>IDENTIFICACIÓN Y SEGUIMIENTO DE PERSONAS CON VULNERABILIDAD AÑADIDA</p>	 <p>www.pearp.org</p>
<p>IMPORTANCIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Las instrucciones de aislamiento social dictadas por las autoridades sanitarias no deben suponer una ruptura en la atención y la vinculación entre las personas en rehabilitación y sus equipos asistenciales. • Las siguientes situaciones añadidas agravan en personas con TMG la ya de por sí compleja situación de confinamiento y alarma sanitaria: <ul style="list-style-type: none"> - Hogares con violencia, en especial violencia de género. - Personas con antecedentes o uso de sustancias adictivas. - Personas con viviendas insalubres o con barreras. - Personas sin acceso a tecnologías de comunicación. - Personas en situación de calle. - Personas con cargas familiares. - Personas con otras patologías graves añadidas. - Personas que viven solas. 	
<p>RECOMENDACIÓN</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Priorizar la detección de personas con TMG y vulnerabilidad añadida. • Adaptar en ellas las intervenciones, minimizando y monitorizando sus riesgos específicos. • Considerar que la ruptura de la cotidianidad en este grupo de personas puede suponer una grave desestabilización de su precario equilibrio. • Articular una red de soporte y apoyo en torno a figuras de su entorno natural de convivencia. • Determinar una persona de apoyo, así como una segunda persona alternativa. • Establecer un plan de intervención en el caso de presentar síntomas sospechosos de COVID-19. El primer paso será contactar con la persona de apoyo. • Establecer un plan de intervención en el caso de presentar síntomas de descompensación psicopatológica. 	
<p>ACLARACIONES</p>	<ul style="list-style-type: none"> • En previsión de eventuales bajas profesionales, el plan de soporte y apoyo a personas con vulnerabilidad añadida debe ser conocido y monitorizado por todo el equipo asistencial. 	