

Richtlinien über die Pflicht zur unverzüglichen Meldung Stellungnahme

Kontext

Im Rahmen des Konsultationsverfahrens der DSGK über die Pflicht zur unverzüglichen Meldung von Spitälern und Gesundheitseinrichtung an die kantonalen Behörden nimmt die Avalems im Namen der Walliser Alters- und Pflegeheime Stellung

Position

Die AVALEMS unterstützt diesen Richtlinienentwurf. Auch wenn die Walliser Alters- und Pflegeheime bereits verpflichtet sind, über einen Katalog von Ereignismassnahmen im Sicherheitskonzept zu verfügen (Qualivista 0302A04), so präzisiert dieser Entwurf doch die Modalitäten. Da die Sicherheit der Bewohner für die Alters- und Pflegeheime prioritär ist, ist dieser Entwurf zu begrüssen, da er erlaubt, die bereits bestehenden Prozesse zu harmonisieren.

Hintergrund

Die AVALEMS teilt den Wunsch nach einer Harmonisierung der Praktiken in Bezug auf die Informationspflicht. Der Richtlinienentwurf erlaubt es, dieses Ziel durch die Konzentration der Informationspflicht von Zwischenfällen und durch die Präzisierung aller nötigen Modalitäten bei der Erfassung sowie durch die Analyse und deren Behandlung zu erreichen.

Auch wenn die Walliser Alters- und Pflegeheime bereits im Rahmen des Qualitätsmanagementsystems (Qualivista Kriterium 0302A04) verpflichtet sind, über einen Katalog von Ereignismassnahmen im Sicherheitskonzept zu verfügen, so präzisiert dieser Entwurf doch die Modalitäten. Aus diesen Gründen unterstützt die AVALEMS dieses Konzept im vollen Umfang

Ansprechpartner

Arnaud Schaller, Generalsekretär, 079 953 20 52, arnaud.schaller@avalems.ch

Die AVALEMS ist der Dachverband der Walliser Alters- und Pflegeheime (APH). Sie vertritt die Interessen ihrer 41 angeschlossenen Mitglieder mit insgesamt mehr als einer Million Übernachtungen, 51 Standorten, 3177 Betten, 4658 Angestellten und 151 Lernenden in beiden Sprachregionen des Kantons. In diesem Sinn versteht sich der Verein als proaktiver Akteur im Rahmen der kantonalen Gesundheitspolitik und unterstützt verschiedene Projekte zur Förderung der Verwaltung von APH.