

**Dringliche Interpellation SVP-Fraktion:  
«Gravierende finanzielle Situation der Spitalregion Fürstenland-Toggenburg?»**

In der Medienmitteilung zum Jahresabschluss 2018 schreibt die Regierung, dass eine Korrektur bei der Bewertung der Beteiligung am Spitalverbund 4 (Spitalregion Fürstenland-Toggenburg; abgekürzt SRFT) notwendig sei. So wurde die Beteiligung am Spitalverbund 4 im Umfang von 8,2 Mio. Franken vollständig wertberichtigt – also abgeschrieben – und als ausserordentlicher Aufwand in der Rechnung 2018 abgebildet. Nebst den Beteiligungen gewährt der Kanton den Spitalverbunden ebenfalls Darlehen.

Während die SRFT im Jahr 2017 noch einen Verlust von knapp 1 Mio. Franken ausgewiesen hat, erhöhte sich dieser letztes Jahr auf 6 Mio. Franken. Die durch die Inbetriebnahme der neuen Notfallstation in Wil und des neuen Bettentrakts in Wattwil verursachten Kosten dürften insgesamt auf die schwierige finanzielle Situation weniger Einfluss haben als strukturelle Probleme innerhalb der SRFT. Darauf schliessen lässt auch der Hinweis in der Medienmitteilung, dass die Einnahmen im Bereich der Zusatzversicherten um 0,7 Mio. Franken abgenommen haben.

Wir bitten die Regierung um die Beantwortung folgender Fragen:

1. Wie hat sich die Zahl der stationären Patientenaustritte in den letzten fünf Jahren in der SRFT entwickelt, aufgeteilt nach allgemein und zusatzversicherten Patientinnen und Patienten sowie nach beiden Standorten Wil und Wattwil?
2. Gibt es Besonderheiten bei dieser Entwicklung zwischen den Standorten Wil und Wattwil?
3. Kann die Regierung bestätigen, dass es bei der Ärzteschaft in der Region Wil eine grosse Zurückhaltung gibt gegenüber der Zuweisung von Patientinnen und Patienten an das Spital Wil? Wenn ja, was sind die Gründe dafür?
4. Weshalb verzichtet die St.Galler Regierung trotz der negativen finanziellen Aussichten beim Spitalverbund 4 auf eine Wertberichtigung bei den Darlehen?
5. Ist es überhaupt möglich, in Zukunft dem Spitalverbund 4 weitere Darlehen zu gewähren?»

23. April 2019

SVP-Fraktion