

## Regierungsratsbeschluss vom 03. Mai 2016

Teilrevision der Verordnung über die Fachpersonen und Betriebe im Gesundheitswesen (Bewilligungsverordnung) im Rahmen des Mammografie-Screening Programms; Anpassung der Leistungsvereinbarung mit der Krebsliga beider Basel

P160651

- Der Regierungsrat bewilligt den vorgelegten Entwurf zu einer Änderung der Verordnung über die Fachpersonen und Betriebe im Gesundheitswesen (Bewilligungsverordnung).
- Der Regierungsrat nimmt Kenntnis vom Vertrag zwischen dem Gesundheitsdepartement und der Krebsliga beider Basel betreffend Aufbau und Durchführung eines qualitätskontrollierten Mammografie Screening Programms für den Kanton Basel-Stadt (Vertrag betreffend Ausrichtung einer Finanzhilfe in Form eines Betriebsbeitrages).

## Begründung

Der Regierungsrat hat eine Änderung der Verordnung über die Fachpersonen und Betriebe im Gesundheitswesen (Bewilligungsverordnung) beschlossen. Kantonale Krebsfrüherkennungsprogramme, wie etwa das Mammografie Screening Programm, sind für die Qualitätssicherung darauf angewiesen, dass ihnen alle Krebserkrankungen von Patientinnen und Patienten gemeldet werden, die am Früherkennungsprogramm teilgenommen haben. Mit dem neu geschaffenen § 53a Bewilligungsverordnung soll dem Krebsregister beider Basel die Bekanntgabe dieser Daten an entsprechende Früherkennungsprogramme ermöglicht werden. Gleichzeitig mit der Verordnungsrevision hat der Regierungsrat die Anpassung der Leistungsvereinbarung des Gesundheitsdepartements mit der Krebsliga beider Basel zum kantonalen Mammografie Screening Programm zur Kenntnis genommen. Diese sieht im Wesentlichen vor. dass künftig Einwohnerinnen des Kantons Basel-Stadt zwischen dem 50. und dem 74. Lebensjahr, statt wie bisher lediglich bis zum 69. Lebensjahr, zur Teilnahme am Programm eingeladen werden können. Damit sollen das systematische Mammografie-Screening weiter aufgebaut sowie die Qualität und die Kosteneffizienz der Screenings nachhaltig auch in der Altersgruppe der 70-74-jährigen Frauen gesteigert werden.

