



Korrigendum zum Bericht des Bundesrats in Erfüllung des Postulats 08.3475, Fehr Hans-Jürg vom 17. September 2008 «*Kenntnisstand betreffend Risiken ionisieren-der Strahlung im Niedrigdosisbereich*»

Datum:

29.9.2020

Der am 2. März 2018 publizierte Bericht enthält in seinem Anhang auf Seite 25 einen Fehler.

Korrektur

Berufliche Strahlenexposition

Die aktuellste und wichtigste Studie zu den Beschäftigten in der Kernenergiebranche erfasst insgesamt 300'000 Personen in Frankreich, dem Vereinigten Königreich und den USA (INWORKS-Studie [12]). Die durchschnittliche ~~Jahresdosis~~ **kumulative Dosis**, der die Mitglieder der Kohorte ausgesetzt waren, lag bei etwa 20 mSv und die Zahl der durch solide Tumore verursachten Todesfälle betrug 18'000, wovon etwa 1% mit Strahlenexpositionen in Zusammenhang gebracht wird. [...]