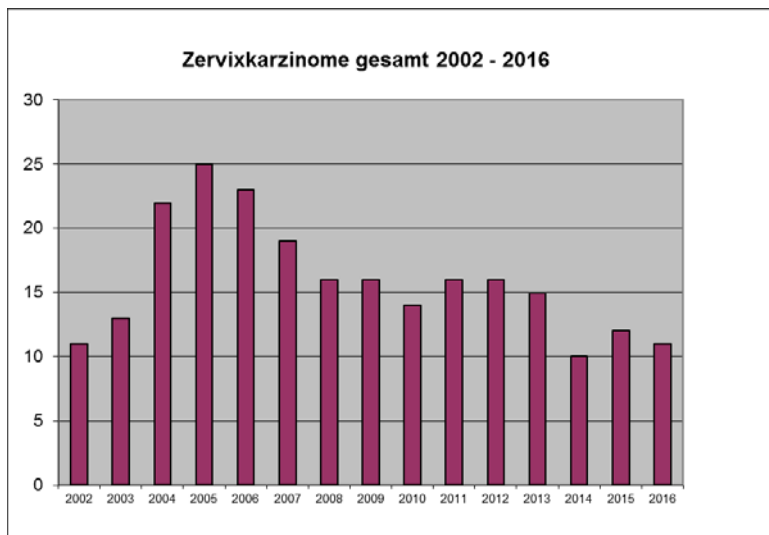


Einsenderinformation Nr. 80	 <b>LANDESKRANKENHAUS FELDKIRCH</b> <i>Universitäres Lehrkrankenhaus</i>	Tel. 05522 303 3400 Fax 05522 303 7521 e-mail <a href="mailto:pathologie@lkhf.at">pathologie@lkhf.at</a> home-page: <a href="http://www.lkhf.at">http://www.lkhf.at</a>
Zytologie	<b>Institut für Pathologie</b> <b>Vorstand: Univ.-Prof. Dr. Felix Offner</b>	Datum: 2017-02-02 Autor: OA Dr. Nemes

## Gebärmutterhalskrebs in Vorarlberg Vorsorge - Jahresstatistik

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Pünktlich zum Jahreswechsel erhalten Sie anbei Ihre individuelle Auswertung der Abstrichbefunde für das Jahr 2016 als Teil des Qualitätssicherungsprogramms, dem wir uns gemeinsam mit Ihnen seit vielen Jahren mit großem Erfolg stellen. Mit großer Freude können wir mitteilen, dass bezüglich der Abstriche mit eingeschränkter Aussagekraft gesamthaft der niedrigste Wert seit Beginn der Aufzeichnung erreicht werden konnte. Die Datenlage unterstreicht den retrospektiven Nutzen unserer jährlichen Auswertungen und Ihre zunehmende Qualität als unsere Einsender auch in Hinblick auf die Gesamtsituation in Vorarlberg:



In diesem Zusammenhang möchten wir darauf hinweisen, dass lt. Bethesda 2015 die Angabe des Vorhandenseins von Endozervikalzellen als Parameter für die Repräsentativität eines Abstriches nicht mehr erforderlich ist. In Abstimmung mit der Arbeitsgruppe „Nomenklaturen“ (bestehend aus Vertretern der österreichischen Gesellschaft für Zytologie sowie Gynäkologie) darf ich vorwegnehmen, dass wir diese in Österreich jedoch weiterhin angeben werden, da trotz widersprüchlicher Datenlage empirische Gründe dafür sprechen. Weitere diesbezügliche Informationen betreffend die Nomenklatur folgen nach Publikation.

Wir danken Ihnen für die hervorragende Zusammenarbeit und verbleiben mit besten Grüßen

Ihr



BMA Friderike Pipal, MSc  
Leitendene BMA  
Labor für Zytologie



OA Dr. Constanze Nemes  
Leitende Oberärztin  
Labor für Zytologie



Univ.-Prof. Dr. Felix Offner  
Vorstand des Institutes  
für Pathologie