**Anleitung zur Online-Übermittlung der Dysplasieunterlagen**

Den Halter bei der telefonischen Anmeldung für die Röntgenuntersuchung daran erinnern,

1. die Originalabstammungsurkunde mitzubringen
2. den Hund gefastet vorzustellen
3. beim Rasseklub abzuklären, welche Regionen geröntgt werden müssen und welches Mindestalter dafür festgelegt wurde, falls diesbezüglich Unsicherheiten bestehen. Eine aktuelle Liste der Zuchtwarte befindet sich auf [www.dysplasie-schweiz.ch](http://www.dysplasie-schweiz.ch) unter dem Menüpunkt „Dysplasieunterlagen erstellen und übermitteln“.

Am Empfang in Ihrer Praxis

1. Erfassung der Halter- und Hundedaten inkl. Chip Nr. in der Praxissoftware
2. Überprüfung der Chipnummer auf der Originalabstammungsurkunde
3. Chip Nr. am Hund ablesen und mit Chip Nr. im Dysplasieantragsformular und Originalabstammungsurkunde vergleichen
4. Hund wägen
5. Einloggen auf PHD [www.pethealthdata.com](http://www.pethealthdata.com) mit denselben Zugangsdaten wie AMICUS
6. Chip Nr. eingeben, «Dysplasieunterlagen erstellen» anwählen
7. Daten in Maske bis «Dysplasieantragsformular ausdrucken» eingeben, das Formular ausdrucken und vom Halter unterzeichnen lassen
8. aus PHD ausloggen

Im Röntgen / Backoffice

1. Röntgenbilder erstellen; Chip Nr. muss im DICOM-Header oder auf dem Rx-Film aufgeführt sein
2. Vollständige Originalabstammungsurkunde und unterschriebenes Dysplasieantragsformular einscannen oder fotografieren
3. Abrechnung in der Praxissoftware erstellen
4. Inkasso erledigen, Hund und Originalabstammungsurkunde dem Halter zurückgeben
5. Einloggen auf PHD [www.pethealthdata.com](http://www.pethealthdata.com), Chip Nr. eingeben und «Dysplasieunterlagen erstellen» anwählen
6. Meldung *«Möchten Sie «****DysplasiReport.pdf****» (79.7 KB) von «****pethealthdata.com****» öffnen oder speichern»* ignorieren und schliessen
7. Mit der Dateneingabe fortfahren und am Schluss Röntgenbilder im DICOM-Format (.dcm) sowie eingescannte Abstammungsurkunde und Dysplasieantragsformular als PDF (.pdf) in die entsprechenden Felder hochladen (auch per Drag & Drop möglich). Falls beim Upload der Röntgenbilder Probleme auftreten, bitte *Röntgenbilder im DICOM-Format per Post* anwählen, CD/DVD/USB-Stick erstellen, dieses an die Dysplasiekommission senden und eine E-Mail mit Angabe des Systems, des Anbieters und des Absenders an [urs.geissbuehler@vetsuisse.unibe.ch](mailto:urs.geissbuehler@vetsuisse.unibe.ch) senden. Wir nehmen dann mit dem Anbieter Kontakt auf.
8. Dysplasieunterlagen übermitteln
9. Unterzeichnetes Dysplasieantragsformular (Original) archivieren

Zur Info: Die Halter- und Hundedaten werden automatisch aus AMICUS bezogen

* Halterdaten können auf Antrag des Halters nur von den Gemeinden in AMICUS geändert werden.
* Hundedaten können durch den Tierarzt in AMICUS geändert werden.

**Die Plattform PHD wird über den Gesundheitsfünfliber der SVK finanziert. Wir bitten die Kolleginnen und Kollegen, den Gesundheitsfünfliber in AMICUS und ANIS zu aktivieren.   
Unterstützung bietet:** [**support@pethealthdata.com**](mailto:support@pethealthdata.com)

Dysplasiekommissionen und SVK Anfang April 2018