



Abläufe bei HD, ED, Spondylose und DNA (Blutbank)

Röntgen von Hüfte, Ellbogen (HD, ED), „Blutbank“, evtl. Spondylose

Die Befunde für HD, ED, Blutbank zusätzlich, wenn gewünscht, Spondylose werden im RSV2000 Shop bestellt und bezahlt. Eine Mitgliedschaft ist nicht Voraussetzung. Nichtmitglieder müssen sich kostenfrei auf der Internetseite als Gast registrieren und ihre Bezahlungsdaten angeben.

Der Bestellvorgang ist mit der Bezahlung abgeschlossen, der RSV2000 bucht die Gebühr ab.

Vorgehensweise beim Röntgen

Der Tierarzt röntgt Hüfte und/oder Ellbogen und/oder Rücken

Der Tierarzt trägt seinen Stempel in die Ahnentafel ein.

Die **Ahnentafel** des Hundes wird **an die Geschäftsstelle des RSV2000 nach Neustadt** gesendet.

Die Befunde sind unter www.rsv2000.de im internen Bereich auf der Profiseite des Hundes einzusehen.

Sollte ein Hund einen ihn von der Zucht ausschließenden Befund haben, erstatten wir die jeweilig gezahlte Gebühr, nachdem der Befund in die Ahnentafel eingetragen wurde.

Schäferhundverein RSV2000 e.V.

Geschäftsstelle
Schafhorst 102
31535 Neustadt

Gutachterin des RSV2000 für HD und ED:

Frau Dr. Gisela Görke
Lotharstraße 62 a
29320 Hermannsburg

Institut für DNA (Blutbank):

GenoCanin
Universität Kassel
PD Dr. Ina Pfeiffer
Heinrich-Plett-Str. 40
34109 Kassel

Versand der Aufnahmen von Hüfte und Ellbogen:

- Röntgenbilder an Frau Dr. Gisela Görke
- digitale Aufnahmen lädt der Tierarzt im Internet hoch www.myvetsxl.com/de/Lo-gon/default.aspx
- soll LÜW ausgewertet werden, bitte auch ein Bild des Rückens zusammen mit dem HD-Bild hochladen
- Wirbelsäule und Ellenbogen - latero laterale Aufnahmen
- Hüfte - ventrodorsale Aufnahme
- Spondylose - komplette Wirbelsäule seitlich

Digitale Röntgenbilder, die ins Portal hochgeladen werden, sind qualitativ besser und deshalb wünschenswert. Für Röntgenbilder auf CD fallen Mehrkosten an.

Vorgehensweise bei Einlagerung in Blutbank

Der Tierarzt nimmt steril mindestens 2 ml Blut in ein sogenanntes EDTA-Röhrchen ab.

Dann schickt er das Blut am selben Tag an das vom RSV2000 beauftragte Institut (GENOCANIN). Bitte die Blutprobe mit den Daten des Hundes versehen. oder einen Zettel mit Name, Chipnummer, Zuchtbuchnummer, Geburtsdatum dazu legen.