

To Junior Presidents of UMAVI

To follow, the definitive text of PLL Protocol approved with the last meeting (30th June, 2012) of the Board of Directors of the ATAVI (Italian ENCI Official Club for the Volpino Italiano).

Now the ATAVI wait also approval from the Junior Presidents of UMAVI.

Thanks and best regards

Antonio Crepaldi
Coordinator of UMAVI

For
Fabrizio Bonanno
Senior President of UMAVI and President of ATAVI

Proposal of
**PROTOCOL FOR CHECK OF PRIMARY LENS LUXATION (PLL) OF THE
VOLPINO ITALIANO**

With the conscience that the PLL is the genetic disease more present of the Volpino Italiano, is necessary have a relative protocol for alls the breeders and owners in the world. This protocol is from respect.

- 1) Drawing of biological sample of dog with suitable material send on request by OFA (Orthopedic Foundation for Animals – Unites States of America); the result of this drawing is necessary to the dog before of reproduce.
CLEAR / NORMAL = the dog is free from PLL gene; the CLEAR is possible from couple with other CLEAR or also with a CARRIER; if both the parents of a dog are CLEAR, this dog is declared CLEAR for relationship, but also it is from subject to test.
CARRIER = the dog have one PLL gene; the CARRIER is possible from couple only with CLEAR.
AFFECTED = the dog have both the PLL gene; the AFFECTED is not possible from couple.
Only the Vet can execute the drawing for the test for verify the identity of the dog with the check of microchip and send to the OFA laboratory all the relative documentation by same Vet.
- 2) Oculistic visit for the check of other ocular diseases are optional; the specialist oculistic Vet list will be supplied from the ATAVI / UMAVI.

- 3) The convention for reduce the costs will be stipulated with OFA and professional associations of Vet by ATAVI / UMAVI.
- 4) Alls the Members of ATAVI / UMAVI, included the breeders, will sign this following Ethical Code with engagement of execute coupling with this following scheme:
- NO couple CARRIER with CARRIER;
 - NO couple dogs and bitches without PLL genetic test;
 - YES couple CARRIER but only if typical and therefore useful to the breeding, so consider by the specialist judge that judging the annual ATAVI / UMAVI Club Show with relative relation; obvious that the CARRIER that is useful to the breeding will be coupled only with CLEAR;
 - NO couple PLL AFFECTED.

The Ethical Code is applied also by alls the countries sticking to the UMAVI; for the would-be adhesion and application of the ethical code is foreseen the signalling of the defaulter Member to the College of Arbiters of the ATAVI or to the Board of Directors of the UMAVI.

To the this protocol is foreseen the derogation for the dogs and bitches that have already available of certification of the OFA, that so don't have necessity of repeat the test.

The result of the PLL test, when published by OFA, will be value of officiality.

Alls the Members have the moral duty of publish the result of the test also if CARRIER or AFFECTED; for the would-be publication is foreseen the signalling to the College of Arbiters of the ATAVI or to the Board of Directors of the UMAVI.

The President of ATAVI and Senior President of UMAVI to be charged to do operative as soon as this protocol, after the approval by alls the Juniors President of the UMAVI.

Now we wait your approval.

Thank you.

To following the original Italian text of PLL protocol.

Al Coordinatore UMAVI
Sig. Antonio Crepaldi

Ti unisco il testo definitivo del Protocollo PLL approvato nell'ultima seduta del CD dell'Atavi con preghiera di traduzione e invio agli Junior President.

Grazie e cordialità

Il Presidente dell'UMAVI

Fabrizio Bonanno

Fabrizio Bonanno
bonanno@triplaw.it

Proposta di
PROTOCOLLO PER IL CONTROLLO DELLA LUSSAZIONE PRIMARIA DEL CRISTALLINO
NEL VOLPINO ITALIANO

Avendo preso coscienza che la PLL nel Volpino Italiano è la malattia genetica maggiormente presente, si rende necessario scrivere un protocollo specifico a cui tutti gli allevatori e proprietari si devono attenere.

- 1 – Prelievo della saliva del cane con apposito materiale fornito su richiesta dal laboratorio OFA [ORTHOPEDIC FOUNDATION for ANIMALS – USA]
I risultati di detto prelievo devono essere in possesso del proprietario prima che il cane sia utilizzato per la riproduzione.
CLEAR/NORMAL = esente da gene malato – si può accoppiare con CLEAR o CARRIER
Se entrambi i genitori sono CLEAR/NORMAL i figli sono dichiarati CLEAR/NORMAL per parentela ma devono fare il test.
CARRIER = dei 2 geni 1 è portatore - si DEVE accoppiare solo con CLEAR/NORMAL

Il prelievo per il test DEVE essere fatto da un veterinario che possa accertare la precisione del prelievo, controllando il microchip del soggetto testato ed inviando egli stesso tutta la relativa documentazione al laboratorio OFA.

- 2 – Visite oculistiche per il controllo di altre malattie oculari sono facoltative, l'Atavi fornirà l'elenco aggiornato dei Medici Veterinari abilitati dalle rispettive Organizzazioni.

- 3 – ATAVI/UMAVI stipulerà una convenzione atta a ridurre i costi con l'OFA e i Veterinari nelle rispettive Nazioni.

- 5 – Tutti i Soci compresi gli Allevatori sottoscriveranno un codice etico, impegnandosi ad effettuare accoppiamenti secondo il seguente schema:

- . NON accoppiare CARRIER (portatore di 1 gene della PLL) x carrier
- . NON accoppiare SOGGETTI NON TESTATI GENETICAMENTE PER LA PLL,
METTERE IN RIPRODUZIONE CARRIER solo se tipici e perciò ritenuti utili all'allevamento, così definiti dal Giudice specialista nella relazione di giudizio durante il Raduno Annuale

i CARRIER ammessi alla riproduzione per le loro qualità utili all'allevamento dovranno ovviamente essere accoppiati esclusivamente con CLEAR/NORMAL.

I soggetti affetti da PLL NON vanno ovviamente adibiti alla riproduzione.

Il Codice Etico dovrà essere applicato anche in tutti i Paesi aderenti all'UMAVI.

La mancata aderenza ed applicazione del codice etico prevede la segnalazione del socio inadempiente

Al Collegio dei Probiviri dell'ATAVI o al Consiglio dell'UMAVI.

Al protocollo in oggetto è prevista la deroga per i soggetti che già dispongono della certificazione rilasciata dall'OFA, che pertanto non dovranno ripetere il test.

I referti della OFA, una volta resi pubblici, avranno valore di ufficialità.

Il Presidente dell'ATAVI/UMAVI si incarica di rendere operativo al più presto il protocollo in oggetto, dopo l'approvazione di tutti i rappresentanti dell'UMAVI.