



## LISTA NUOVI TEST VETOGENE

Prezzo: 55€/test (iva inclusa) con deposito fini ENCI compreso

NOME/COGNOME: .....

CODICE FISCALE: .....

NUMERO MICROCHIP/TATUAGGIO CANE: .....

- Cardiomiopatia dilatativa (DCM) - (Doberman Pinscher)
- Collasso esercizio indotto (EIC) - (Labrador Retriever, Chesapeake Bay Retriever, Curly Coated Retriever, Boykin Spaniel, Pembroke Welsh Corgi, Clumber Spaniel, Cane da ferma a pelo duro, Bobtail, Cocker Spaniel Inglese, Cocker Spaniel Americano, Bovaro delle Fiandre)
- Deficienza Fattore VII (FVII) - (Airedale Terrier, Alaskan Klee Kai, Beagle, Schnauzer Gigante e Scottish Deerhound)
- Malattia dello stoccaggio di glicogeno (GSDII) - (Finnish and Swedish Lapphund, Lapponian Herder)
- Malattia dello stoccaggio di glicogeno (GSDIIIa) . (Curly Coated Retriever)
- Distrofia muscolare del Golden Retriever (GRMD) - (Golden Retriever)
- Ipertermia maligna (MH) - (tutte le razze)
- Mucopolisaccaridosi VII (MPS VII) - (Brazilian Terrier)
- Deficienza della miostatina ("Bully" Whippet) - (Whippet)
- Miotonia congenita (MC) - (Miniature Schnauzer)
- Encefalopatia neonatale del Barbone Grande Mole (NE) - (Barbone Grande Mole)
- Deficienza della fosfofruttochinasi (PFKD) - (Cocker Spaniel americano, Cocker Spaniel Inglese, Springer Spaniel inglese, Whippet)
- Polineuropatia dell'Alaskan Malamute (AMPn) - (Alaskan Malamute)
- Iperossaluria primaria tipo I (PH I) - (Coton de Tulear)
- Deficienza della piruvatodeidrogenasifosfatasi 1 (PDP1) – (Clumber spaniel, Sussex spaniel)
- Deficienza della piruvatocinasasi (PK) - (Beagle, Labrador retriever, Carlino)
- Malattia di Von Willebrand tipo II - (Cane da ferma Tedesco a pelo duro, Cane da ferma tedesco a pelo corto)
- Malattia di von Willebrand tipo III - (Scotch Terrier, Shetland Sheepdog, Dutch Koiker o Kooikerhondje)
- Degenerazione multipla sistemica canina (CMSD)- (Chinese Crested Dog, Kerry Blue Terrier)
- Sindrome miastenica congenital (CMS)- (Labrador Retriever, Danish Pointing Dog)
- Osteopatia Craniomandibolare (CMO)- (West Higland White Terrier, Scottish Terrier, Cairn Terrier)
- Ipomineralizzazione dentale (Sindrome di Raine)- (Border Collie)
- Fucosidosi- (English Springer Spaniel)

*I dati del Ricevente sono gestiti in conformità al D. Lgs. 196/2003 e s.m.i. – vedere [www.vetogene.com/privacy](http://www.vetogene.com/privacy)*



- Gangliosidosi 1 (GM1)- (Portugese Waterdog, Siberian Husky, Shiba Inu)
- Gangliosidosi 2 (GM2)- (Barbone Toy)
- Leucodistrofia a cellule globoidi - (West Highland White Terrier, Cairn Terrier)
- Sindrome del Grey Collie – (Rough Collie, Smooth Collie)
- Iperuricosuria (HUU) – (tutte le razze)
- Miopatia ereditaria – (Alano)
- Paralisi laringea giovanile e polineuropatia (JLPP) – (Terrier Nero Russo, Rottweiler)
- Malattia da deposito lisosomiale (LDS) – (Lagotto Romagnolo)
- Atassia Neonatale – (Coton de Tulear)
- Degenerazione neonatale corticale cerebellare (NCCD) – (Beagle)
- Distrofia Neuroassonale (NAD) – (Spanish Water Dog)
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (Malattia di Batten) (NCL-A) – (Tibetan Terrier)
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (Malattia di Santvuori-Haltia) (NCL1)- (Bassotto)
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (Malattia di Jansky-Bielschowsky) (NCL2) – (Bassotto)
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (Northern Epilepsy) (NCL8) – (Setter Inglese, Setter Gordon)
- Lipofuscinosi ceroidi neuronale (deficienza da catepsina D) – (American Bulldog)
- Malattia del rene policistico (PKD) – (Bull Terrier)
- Polineuropatia – (Greyhound)
- Sindrome di Van Den Ende-Gupta (VDEGS) – (Fox Terrier)

## COLORI DEL MANTELLO

- E-Locus
- B-Locus
- K-Locus
- E M -Locus
- A-Locus
- D-Locus
- M-locus
- S-locus
- Pelo lungo (FGF5)
- Furnishing (RSPO2)
- Improper coat (RSPO2)
- Short tail – Bobtail