MINI GUIDA

DISPLASIA DELLE ANCHE

Quando si parla di **displasia dell’anca** in un cane ci si riferisce a una malformazione dell’articolazione coxo-femorale, la quale solitamente si presenta e manifesta durante la crescita del tuo cane. Il cucciolo affetto da questa patologia presenterà una mancata congruenza tra testa del femore e cavità acetabolare .

* Razze maggiormente predisposte: [Pastore Tedesco](http://www.greenstyle.it/cani/pastore-tedesco);[Alano Tedesco](http://www.greenstyle.it/cani/alano-tedesco)

[Bovaro del Bernese](http://www.greenstyle.it/cani/bovaro-del-bernese);[Boxer](http://www.greenstyle.it/cani/boxer);[Cane Corso Italiano](http://www.greenstyle.it/cani/cane-corso);[Pastore del Caucaso](http://www.greenstyle.it/cani/pastore-del-caucaso);[Dogue de Bordeaux](http://www.greenstyle.it/cani/dogue-de-bordeaux" \o "Dogue de Bordeaux, la schdeda di GreenStyle.it" \t "_blank);[Mastiff](http://www.greenstyle.it/cani/mastiff" \o "Mastiff, la scheda di GreenStyle.it" \t "_blank);;i Retrievers ([Golden Retriever](http://www.greenstyle.it/cani/golden-retriever), [Labrador Retriever](http://www.greenstyle.it/cani/labrador-retriever) e [Setter Gordon](http://www.greenstyle.it/cani/setter-gordon), solo per citarne alcuni);[Rottweiler](http://www.greenstyle.it/cani/rottweiler);[Terranova](http://www.greenstyle.it/cani/terranova)

I sintomi legati a questa patologia variano a seconda della gravità della situazione, anche se in alcuni casi vi sono cani che manifestano forti dolori anche in caso di lievi displasie. I **sintomi** più comuni nei cani giovani in fase di crescita sono i seguenti:

* La sua corsa ricorderà vagamente quella di un coniglio;
* Resistenza nei confronti dell’[esercizio fisico](http://www.addestramentocaniblog.it/esercizi-fisici-per-cani/) particolarmente ridotta: non bisogna giustificare questo comportamento come pigrizia o mancata voglia di giocare;
* Problemi nel salire le scale o nel salire sull’automobile;
* Problemi nel rizzarsi su due zampe e poggiare le zampe anteriori sul petto del padrone;
* Postura anormale, come ad esempio le zampe posteriori a X;
* Movimenti anomali;
* Presenza di dolore

Per effettuare una **diagnosi corretta**, bisognerà sottoporre il cane a radiografie mirate quando ha compiuto un anno e un mese di età, anche se attualmente si consiglia la diagnosi precoce, pertanto va benissimo fare radiografie anche intorno ai 4-6 mesi di vita. Una procedura particolarmente utile, considerato il fatto che esistono interventi di tipo correttivo che possono essere applicati solo in fase di crescita non compiuta.

Tale diagnosi viene emessa a seguito di visita clinica, osservazione dell’andatura e della postura, manipolazione e radiografie . A seguito del risultato emerso dalla radiografia, è possibile definire il grado di displasia dell’anca, ovvero:

* **Grado A**, non c’è displasia dell’anca partendo dalla testa del femore fino ad acetabolo e congruenti;
* **Grado B**, l’articolazione dell’anca si presenta quasi normale, mentre la testa del femore e l’acetabolo sono di poco incongruenti;
* **Grado C**, ove sarà diagnostica una leggera displasia dell’anca, con testa del femore e acetabolo incongruenti e piccoli segni artrosici;
* **Grado D**, ovvero media displasia dell’anca, con testa del femore e acetabolo evidentemente incongruenti e presenza di artrosi;
* **Grado E**, grave displasia dell’anca, con importanti modificazioni dell’anca e possibile lussazione o sub lussazione della medesima. Inoltre, si avrà un’importante deformazione della testa del femore, che si presenterà a fungo o appiattita, oltre alla presenza di una forte artrosi.

