

कुत्तों एवं बिल्लियों का टीकाकरण



1889

बदलते परिवेश, शहरीकरण, आधुनिकीकरण तथा एकल परिवारों के बढ़ते चलन के कारण अधिकतर घरों में अब पालतू पशुओं खासकर कि कुत्ते अथवा बिल्लियों को पालने का चलन बढ़ रहा है। ये पशु परिवार के एक अहम् सदस्य के रूप में अपनी भूमिका निभाते हैं और परिवार के बच्चों तथा बूढ़े सदस्यों के



मित्र के रूप में उभर रहे हैं। इनका अस्वस्था होना, किसी पारिवारिक सदस्य के अस्वस्थ होने से कम नहीं है। इसलिए, इनके स्वास्थ्य कि देखभाल करना तथा इनका समय पर टीकाकरण कराना अत्यंत आवश्यक है।

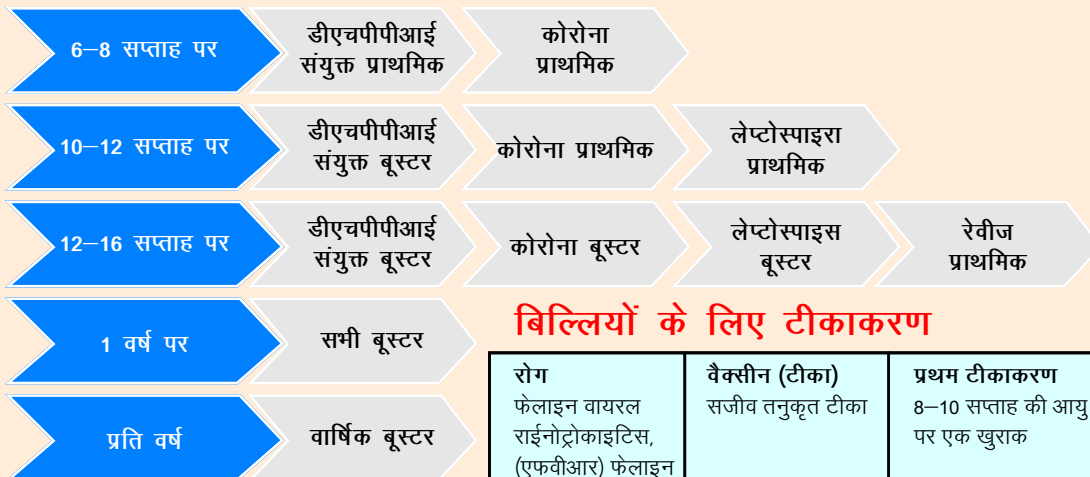
कुत्तों के लिए टीकाकरण

रोग	वैक्सीन (टीका)	प्रथम टीकाकरण	बूस्टर	वार्षिक टीकाकरण
डिस्टेंपर	सजीव तनुकृत टीका	6 – 8 सप्ताह पर एक खुराक	3 सप्ताह, के अंतराल में 2 खुराक	प्रतिवर्ष
पारवोवायरस	निश्क्रिय कोषिका संवर्धन या सजीव तनुकृत टीका	6 – 8 सप्ताह पर एक खुराक	3 सप्ताह, के अंतराल में 2 खुराक	प्रतिवर्ष
संक्रामक कैनाइन हेपेटाइटिस	सजीव तनुकृत टीका	6 – 8 सप्ताह पर एक खुराक	3 सप्ताह, के अंतराल में 2 खुराक	प्रतिवर्ष
पैराइन्फुएंजा	सजीव तनुकृत टीका	6 – 8 सप्ताह पर एक खुराक	3 सप्ताह, के अंतराल में 2 खुराक	प्रतिवर्ष
लेप्टोस्पाइरा	निश्क्रिय कोषिका संवर्धन टीका	12 सप्ताह पर 1 खुराक	3 सप्ताह, के अंतराल में 2 खुराक	उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में वार्षिक टीकाकरण की आवश्यकता होती है।
कोरोनावायरस	सजीव तनुकृत टीका	6 सप्ताह की आयु पर 1 खुराक	3 सप्ताह, के अंतराल में 2 खुराक	उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में वार्षिक टीकाकरण की आवश्यकता होती है।
रेबीज	निश्क्रिय कोषिका संवर्धन टीका	12 सप्ताह या उससे अधिक आयु पर 1 खुराक	प्रथम टीकाकरण के 21 दिनों के बाद	प्रतिवर्ष

टीकाकरण कैलेंडर

कुत्ते की आयु	वैक्सीन (टीका)	खुराक	टिप्पणियाँ
6-8 सप्ताह पर	डिस्टेंपर, हेपेटाइटिस, पारवोवायरस, पैराइन्फुएंजा (डीएचपीपीआई) और कोरोनावायरस संयुक्त टीका	<ul style="list-style-type: none"> डीएचपीपीआई संयुक्त – प्राथमिक कोरोना – प्राथमिक 	स्थानिक क्षेत्रों में कोरोनावायरस टीका का उपयोग करें
10-12 सप्ताह पर	डिस्टेंपर, हेपेटाइटिस, पारवोवायरस, पैराइन्फुएंजा, लेप्टोस्पाइरोसिस (डीएचपीपीआई एल) और कोरोनावायरस संयुक्त टीका	<ul style="list-style-type: none"> डीएचपीपीआई संयुक्त – बूस्टर कोरोना – बूस्टर लेप्टोस्पाइरा – प्राथमिक 	लेप्टोस्पाइरा का प्रथम टीका दिया जाता है
12-16 सप्ताह पर	डिस्टेंपर, हेपेटाइटिस, पारवोवायरस, पैराइन्फुएंजा, लेप्टोस्पाइरोसिस (डीएचपीपीआई एल) कोरोनावायरस और रेबीज संयुक्त टीका	<ul style="list-style-type: none"> डीएचपीपीआई संयुक्त – बूस्टर कोरोना – बूस्टर लेप्टोस्पाइरा .बूस्टर रेबीज – प्राथमिक 	रेबीज के लिए प्रथम टीका दिया जाता है
1 वर्ष पर	डिस्टेंपर, हेपेटाइटिस, पारवोवायरस, पैराइन्फुएंजा, लेप्टोस्पाइरोसिस (डीएचपीपीआई एल) कोरोनावायरस और रेबीज संयुक्त टीका	<ul style="list-style-type: none"> सभी बूस्टर 	बूस्टर डोज (डीएचपीपीआई एल), कोरोनावायरस और रेबीज की तब दी जाती है जब पशु की आयु 1 वर्ष हो
पुनः वार्षिक टीका	डिस्टेंपर, हेपेटाइटिस, पारवोवायरस, पैराइन्फुएंजा, लेप्टोस्पाइरोसिस (डीएचपीपीआई एल) कोरोनावायरस और रेबीज संयुक्त टीका	वार्षिक बूस्टर	प्रतिरक्षा को बनाए रखने के लिए वार्षिक टीकाकरण आवश्यक है

टीकाकरण की समय सारणी



बिल्लियों के लिए टीकाकरण

रोग	वैक्सीन (टीका)	प्रथम टीकाकरण	बूस्टर	वार्षिक टीकाकरण
फेलाइन वायरल राईनोट्रोकाइटिस, (एफवीआर) फेलाइन कैलसीवायरस और फेलाइन पैन्नुकोपेनिया (एफपीएल)	सजीव तनुकृत टीका	8-10 सप्ताह की आयु पर एक खुराक	3-4 सप्ताह, के अंतराल में 2 खुराक	प्रतिवर्ष
श्रेबीज	निश्क्रिय टीका	12 सप्ताह या उससे अधिक आयु पर 1 खुराक	प्रथम टीके के 21 दिनों के बाद 1 खुराक	प्रतिवर्ष

टीकाकरण कैलेंडर

बिल्ली की आयु	वैक्सीन (टीका)	खुराक	टिप्पणियाँ
8-10 सप्ताह पर	फेलाइन वायरल राईनोट्रोकाइटिस, (एफवीआर) फेलाइन कैलसीवायरस और फेलाइन पैन्नुकोपेनिया (एफपीएल) हेतु एफवीआरसीपी संयुक्त टीका	● एफवीआरसीपी प्राथमिक खुराक	प्राथमिक खुराक
11-13 सप्ताह पर	फेलाइन वायरल राईनोट्रोकाइटिस, (एफवीआर) फेलाइन कैलसीवायरस और फेलाइन पैन्नुकोपेनिया (एफपीएल) हेतु एफवीआरसीपी संयुक्त टीका	● एफवीआरसीपी प्रथम बूस्टर	संयुक्त टीके की बूस्टर खुराक
14-16 सप्ताह पर	फेलाइन वायरल राईनोट्रोकाइटिस, (एफवीआर) फेलाइन कैलसीवायरस और फेलाइन पैन्नुकोपेनिया (एफपीएल) हेतु एफवीआरसीपी संयुक्त टीका एवं रेबीज टीका	● एफवीआरसीपी की द्वितीय बूस्टर ● रेबीज टीके की प्राथमिक खुराक	संयुक्त टीके की बूस्टर खुराक और रेबीज की प्राथमिक खुराक
18-20 सप्ताह पर	रेबीज टीका	● रेबीज टीके की बूस्टर खुराक	रेबीज टीके की बूस्टर खुराक
वार्षिक टीकाकरण	फेलाइन वायरल राईनोट्रोकाइटिस, (एफवीआर) फेलाइन कैलसीवायरस और फेलाइन पैन्नुकोपेनिया (एफपीएल) हेतु एफवीआरसीपी संयुक्त टीके और रेबीज टीका	● एफवीआरसीपी और रेबीज टीके का वार्षिक बूस्टर	प्रतिरक्षा को बनाए रखने के लिए वार्षिक टीकाकरण आवश्यक है।

टीकाकरण की समय सारिणी



लेखक :

डॉ. त्रिवेणी दत्त, संयुक्त निदेशक (शैक्षणिक), समविश्वविद्यालय
 डॉ. रूपसी तिवारी, प्रधान वैज्ञानिक एवं प्रभारी एटिक
 डॉ. अशोक कुमार तिवारी, प्रधान वैज्ञानिक एवं विभागाध्यक्ष, जैविक मानकीकरण विभाग
 डॉ. उज्ज्वल कुमार डे, वरिष्ठ वैज्ञानिक, रेफरल वेटनरी, पॉलीक्लीनिक
 डॉ. नवनीत कौर, कास्ट-एसीएलएच, परियोजना

नोट : अधिक जानकारी के लिए गूगल प्ले स्टोर पर उपलब्ध आई.वी.आर.आई. टीकाकरण गाइड एप्प को देखें।



कास्ट- एडवॉन्सड सेन्टर फॉर लाइवस्टॉक हेल्थ

भाकअनुप-भारतीय पशु चिकित्सा अनुसंधान संस्थान, समविश्वविद्यालय, इज्जतनगर-243 122, उ.प्र.