

## عنوان مقاله:

واکسن های بیماری بورس عفونی مورد استفاده در ایران

## محل انتشار:

اولین همایش ملی پژوهش های جامعه محور در کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

طه زمانی - دانشجوی دکتری تخصصی بهداشت و بیماری های پرندگان، دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران

سیدمصطفی پیغمبری - استاد گروه بیماری های طیور، دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران

## خلاصه مقاله:

بیماری بورس عفونی یا گامبورو یکی از تهدیدهای جدی صنعت طیور دنیا در بخش ماکیان می باشد که سالانه خسارات بسیار زیادی به مزارع پرورش مرغ های گوشتی، تخمگذار و مادر وارد می کند. تلاش های گسترده ای هم در دنیا در جهت مهار این بیماری صورت گرفته است. یکی از تاثیرگذارترین این ابعاد، تحقیق و مطالعه برای تولید واکسن های جدیدتر و کارآ تر و همچنین طراحی و تدوین روش ها و برنامه های واکسیناسیون موثرتر می باشد. انواع واکسن های گامبورو شامل واکسن های زنده تخفیف حدت یافته، واکسن های کشته، واکسن های کمپلکس ایمنی و انواع واکسن های باز آرایبی شده ژنتیکی می باشند اما در کشور ما تنها از سه مورد اول به طور رایج استفاده می شود که در این مقاله مروری سعی بر آن شده تا انواع واکسن های گامبورو رایج در ایران و روش های واکسیناسیون و معایب و محاسن هر کدام به اختصار مورد بررسی قرار گیرد.

## کلمات کلیدی:

بیماری بورس عفونی، گامبورو، واکسن، طیور، ایران

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1265349>

