

پیمانه مهارتی: سایر تجهیزات پرورش طیور شماره شناسایی: ۸/۴/۱۷-۱۷/۴-۸۰ - جهاد	مهارت: تأسیسات و تجهیزات پرورش طیور شماره شناسایی: ۴/۱۷-۱۷/۴-۸۰ - جهاد
--	---

پیمانه‌ی مهارتی (۸)

سایر تجهیزات پرورش طیور



اهداف رفتاری: در پایان این پیمانه فراگیرنده باید بتواند:
با انواع تجهیزات واکسیناسیون، دستگاه نُکچین، پرکن و قطع تاج کار کند.

پیش‌آزمون ۸

- ۱- ضرورت انجام عملیات واکسیناسیون در سالن‌های پرورش طیور چیست؟
- ۲- نُکچینی مؤثرترین روش برای مقابله با می‌باشد.
- ۳- در مورد نُکچینی کدام جمله صحیح است؟
 - الف) عملیات نُکچینی را بهتر است در سن بالا انجام داد.
 - ب) عملیات نُکچینی را بهتر است در سنین پایین انجام داد.
- ۴- قطع تاج در خروس‌های گله مادر انجام می‌شود. چرا؟
- ۵- برای معدوم کردن تلفات در مرغداری‌ها از دستگاه استفاده می‌شود.

کلیات

در پرورش طیور تعدادی از دستگاه‌ها و تجهیزات برای پیش‌گیری از بیماری‌ها یا رعایت مسائل بهداشتی مورد استفاده قرار می‌گیرند. در پیمانه‌ی هشتم با این تجهیزات آشنا می‌شوید.



۱- تجهیزات واکسیناسیون

الف- سرنگ: از واکسن‌های تزریقی در پرورش طیور می‌توان به واکسن مارک و برخی سویه‌های نیوکاسل و گامبورو اشاره کرد. برای تزریق واکسن به صورت زیر جلدی یا عضلانی از سرنگ‌های معمولی یا خودکار استفاده می‌شود.
سرنگ معمولی برای تعداد کم طیور قابل استفاده است. سرنگ‌های خودکار در پرورش صنعتی کاربرد دارند. این سرنگ‌ها قابل تنظیم‌اند و حجم معینی از واکسن در آن‌ها ذخیره و در صورت لزوم استفاده می‌شود.

سرنگ‌های خودکار از سیلندر شیشه‌ای مدرج، پیستون، سوپاپ، فتر قابل ارجاع، اهرم، شلنگ و میله‌ی فلزی رابط تشکیل شده‌اند. برای واکسیناسیون بهتر است از سرنگ خودکار ۱ میلی‌لیتری با سوزن نمره‌ی ۲۰ تا ۲۲ استفاده کنید.

واکسیناسیون به روش تزریقی با سرنگ معمولی تجهیزات و مواد لازم: واکسن، سرنگ ۱ تا ۵cc، حلال، یخچال، میزکار، اتوکلاو یا لوازم یک بار مصرف واکسیناسیون، روپوش، کلاه، عینک محافظت، چکمه و مرغ ۱- قبل از شروع کار از روپوش، چکمه، کلاه و عینک محافظ مناسب استفاده نمایید.

۲- توجه داشته باشید که واکسن‌ها را باید در شرایط خنک (یخچال) نگه‌داری کنید. در نگه‌داری واکسن به توضیحات سازنده توجه نمایید.

۳- قبل از آمادگی کامل برای مصرف واکسن نباید سرپوش شیشه را باز کنید.



تصویر ۱-۸- سرنگ خودکار



تصویر ۲-۸- تزریق واکسن با سرنگ معمولی

ب- قطره چکان: برای تلقیح واکسن به صورت قطره‌ی چشمی، از قطره چکان استفاده می‌شود. قطره چکان ساختمان ساده‌ای دارد و از مخزن شیشه‌ای یا فلزی و سوزن تشکیل شده است. در این روش پرنده دُز کامل واکسن را دریافت می‌کند ولی بسیار وقت‌گیر است. از این روش در جلوگیری از برخی بیماری‌ها نظیر نیوکاسل و گامبرو استفاده می‌شود.



تصویر ۳-۸- واکسیناسیون به روش قطره چشمی

- ۴- تمام وسایل تزریق واکسن را استریل کنید.
- ۵- برای استریل کردن وسایل، آن‌ها را باید در اتوکلاو با دمای ۱۲۱ درجه‌ی سانتی‌گراد و ۱۵ دقیقه فشار و به مدت ۳۰ دقیقه قرار دهید و یا از وسایل یک بار مصرف استفاده کنید.
- ۶- دقت کنید از مواد ضد عفونی کننده برای استریل وسایل استفاده نکنید.
- ۷- با استفاده از سرنگ استریل و سوزن نمره‌ی ۱۸ محتویات شیشه و یال را به آرامی داخل سرنگ بکشید.
- ۸- حلال را باید در درجه‌ی حرارت ۴ تا ۶ درجه‌ی سانتی‌گراد نگهداری کنید. ولی دقت کنید در زمان استفاده، درجه‌ی حرارت آن باید با دمای اتاق مساوی شده باشد.
- ۹- توجه داشته باشید که از حلال‌هایی با رنگ غیرطبیعی یا کدر و با آلودگی میکربی استفاده نکنید.
- ۱۰- سوزن سرنگ حاوی واکسن را از در لاستیکی شیشه‌ی حلال وارد کنید و مقداری از حلال را به داخل سرنگ بکشید تا تقریباً پر شود. سپس محتویات سرنگ را با احتیاط به حلال تزریق کنید.
- ۱۱- شیشه‌های حلال را در موقع تزریق باید به آرامی تکان دهید دقت کنید تکان‌ها نباید آن قدر شدید باشد که در شیشه کف ایجاد شود.
- ۱۲- واکسن آماده‌شده را می‌توانید زیر جلدی یا عضلانی تزریق کنید.
- ۱۳- حداکثر تا یک ساعت می‌توانید از واکسن آماده‌شده مصرف نمایید.
- ۱۴- بعد از تزریق واکسن، حداقل ۳۰ دقیقه جوجه را به حال خود رها کنید.



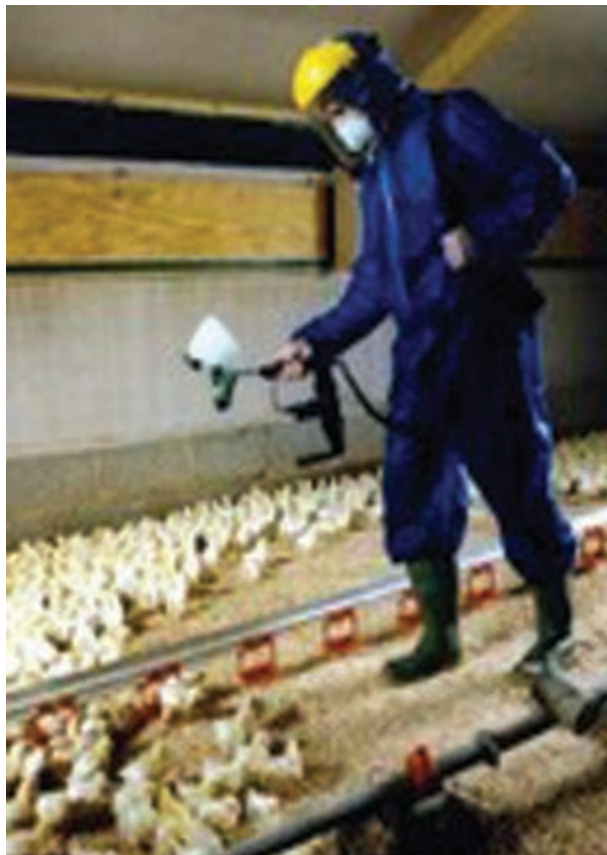
ج- اسپری: دستگاه اسپری از مخزن پلاستیکی، لوله‌ی اسپری کننده و افشارنک تشکیل شده است. مخزن پلاستیکی وزن کمی دارد و تمیز کردن آن آسان است. لوله‌ی اسپری کننده باید ۵۰ سانتی‌متر طول داشته باشد. در دستگاه اسپری از انواع افشارنک می‌توانید استفاده کنید و به این ترتیب واکسن را در اندازه‌های مختلفی در فضای پخته کنید.



تصویر ۴-۸- انواع دستگاه اسپری

استفاده از این روش از بروز بعضی از بیماری‌ها نظیر جوجه و در سنین بالاتر در سالن پرورش طیور انجام می‌شود. برونشیت جلوگیری می‌کند.

اسپری واکسن در جوجه‌ی یک روزه در جعبه‌های حمل برونشیت جلوگیری می‌کند.



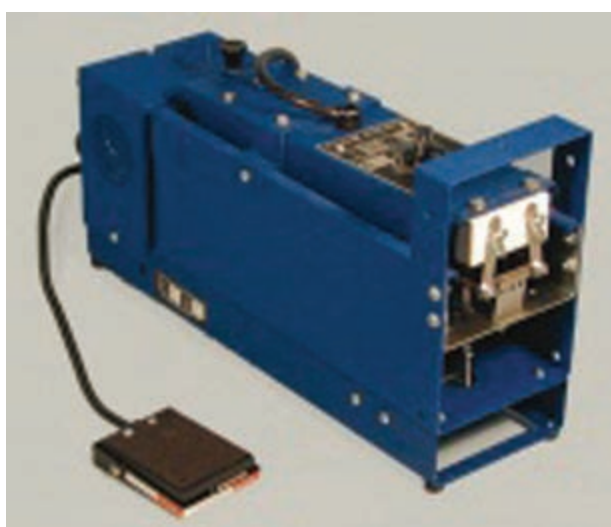
تصویر ۶-۸- اسپری در سالن

تصویر ۵-۸- اسپری و اکسن جوجه یک روزه

۲- نُک چینی

نُک چینی بریدن قسمتی از نوک طیور است. در گلهایی که در مکان‌های بسته و محدود نگهداری می‌شوند، طیور پر یک دیگر را می‌کنند و یا با نک زدن به مخرج و نیز جنگیدن، رفتار هم‌دیگرخواری را نشان می‌دهند. هم‌دیگرخواری در گلهایجاد مشکل می‌کند. زیرا طیور مبتلا، به این عمل ادامه می‌دهند و این عادت بد به سرعت به کل گله انتقال می‌یابد.

لازم است یادآوری شود یکی از مؤثرترین روش‌ها برای مقابله با هم‌دیگرخواری، نُک چینی است.



تصویر ۷-۸- انواع دستگاه نُک چینی

ساختمن دستگاه نُک چین

به طور کلی دستگاه‌های نُک چین از بدن‌هی فلزی، تیغه‌ی برنده، نگهدارنده منقار و میله‌ی پایین آورنده‌ی تیغه تشکیل می‌شود. نگهدارنده‌ی منقار (میله‌ی ثابت یا صفحه‌ی راهنمای) نُک طیور را ثابت نگه می‌دارد. تیغه‌ی برنده بخش اصلی دستگاه است و قسمت مشخص شده از منقار را می‌چیند. میله‌ی پایین آورنده نیز تیغه را به کار می‌اندازد.

روش‌های نُک چینی

روش‌های متعددی برای نُک چینی وجود دارد. توجه داشته باشید که سن جوجه عامل تعیین کننده‌ی روش نُک چینی است.

۱- نُک چینی در سن یک روزگی

الف - نُک سوزی سریع: قوس الکتریکی با ولتاژ زیاد سبب سوراخ کوچکی در نُک بالایی می‌گردد. ۱۰ روز بعد، نُک بالایی می‌افتد و فقط از نُک قسمت بین سوراخ سوتنه می‌شود و سر جوجه باقی می‌ماند.

ب - نُک سوزی با تیغه‌ی داغ: در این روش به جای قطع نُک، جلوی نُک بالایی را می‌سوزانند. انتهای نُک بالایی به تدریج می‌افتد ولی نُک پاییست طبیعی خواهد بود. به این ترتیب جوجه می‌تواند بدون حساسیت نُک بزند و دان مصرف نماید.

۲- نُک چینی در سن ۶ تا ۸ روزگی

الف - نُک چینی انسدادی: در این روش بخش‌های

زنده‌ی منقار از بین می‌رود و به این ترتیب از رشد مجدد آن
جلوگیری می‌گردد.

توجه کنید

۱- این روش برای مرغ تخم‌گذار بهترین شیوه
محسوب می‌شود.

۲- تجربه‌داشتن در موفقیت این روش بسیار مهم
است. نُک چین ماهر باید بتواند در هر دقیقه ۱۵ جوجه را
نُک چینی کند.



تجهیزات و وسایل لازم نُک چینی: جوجهی ۶ تا
روزه مرغ ۱۸ هفته و دستگاه نُک چینی

۱- برای استفاده از دستگاه نُک چین می‌توانید آن را به
یک میز بیندید و نشسته کار کنید و یا دستگاه را بر روی سه پایه
با ارتفاع مناسب تنظیم و ایستاده کار کنید.

۲- برای چیدن منقار جوجهی کوچک، صفحه‌ی راهنمای
در دستگاه تعییه شده است و منقار جوجه را ثابت نگه می‌دارد.
این صفحه سه سوراخ به اندازه‌های مختلف دارد. با توجه به
اندازه‌ی منقار جوجه یکی از سوراخ‌ها را انتخاب نمایید.

۳- جوجه را طوری نگه دارید که انگشت شست پشت
سر و انگشت نشانه زیر گلوی جوجه قرار بگیرد.

۴- با انگشت شست خود نُک جوجه را در داخل سوراخ
صفحه قرار دهید.

۵- منقار بسته‌ی جوجه را در داخل دستگاه قرار دهید
تا زبان او به عقب باز گردد.

تصویر ۸- دستگاه نُک چین بر روی سه پایه

۱۲- منقار باید ۲ ثانیه در تماس با تیغه‌ی داغ قرار بگیرد.

۱۳- دقت کنید هنگام نُک چینی چشم جوجه‌ها را داغ

۷- تیغه‌ی برنده دستگاه باید تا اندازه‌ای، که رنگ آن نکنید.

۱۴- توجه داشته باشید که بعد از بالغ شدن جوجه‌ها نُک

بالا و پایین به خوبی گرد می‌شوند ولی به هر حال نک بالایی کوتاه‌تر از نک پایینی خواهد بود.

۱۵- در مرغ ۱۸ هفته‌ای از صفحه‌ی راهنمای استفاده نمی‌شود. با یک دست پاهای مرغ را بگیرید و با دست دیگر

سر مرغ را بین انگشت شست و نشانه‌ی خود قرار دهید. در این حالت پشت سر مرغ بین انگشتان شما باید شکل ۷ پیدا کند.

۱۶- با فشار دادن پدال پا، تیغه‌ی برنده را پایین بیاورید و نُک را قطع کنید.

۶- با انگشت شست خود فشار لازم را به پشت سر

جوچه وارد آورید تا منقار در سوراخ ثابت بماند.

۷- تیغه‌ی برنده دستگاه باید تا اندازه‌ای، که رنگ آن نکنید.

۸- میله‌ی جلوی دستگاه نُک چین را فشار دهید تا تیغه‌ی

برنده دستگاه پایین بیاید.

۹- به این ترتیب، قسمتی از نُک که از پشت سوراخ بیرون می‌آید، قطع می‌گردد.

۱۰- دقت کنید بین محل قطع نُک بالایی و سوراخ‌های بینی باید ۲ میلی‌متر فاصله وجود داشته باشد.

۱۱- نُک پایینی باید کمی بلندتر از نُک بالایی باشد. برای این منظور هنگام قراردادن نُک جوجه در داخل دستگاه باید سر کنید.

او را مقداری به طرف پایین شبیب دهید.



تصویر ۹-۸- نُک چینی مناسب

۳- از آنجایی که دستگاه‌های نُک چینی منع آلودگی اند،

۱- در هنگام تنفس و اضطراب گله از نُک چینی خودداری باید این دستگاه‌ها مرتباً ضد عفونی شوند.

۴- جوجه‌های تازه نُک چینی شده در آب خوردن از

آب خوری‌های فنجانی و قطره‌ای دچار مشکل می‌شوند، لذا باید

استفاده از آب خوری‌های اولیه را ادامه دهید.

۵- نُک چینی را در هنگام خنک‌بودن روز انجام دهید.

نکات مهم در نُک چینی

۱- در هنگام تنفس و اضطراب گله از نُک چینی خودداری باید این دستگاه‌ها مرتباً ضد عفونی شوند.

کنید.

۲- در دان خوری‌های ناودانی عمقدان خوری را افزایش

دهید، به نحوی که نک تازه سوزانده شده به کف دان خوری

برخورد ننماید.

نک چینی مجدد: اغلب روش‌های نک چینی نمی‌توانند مرغ تخم‌گذار یا مرغ مادر را تا پایان عمر از هم دیگر خواری بازدارند. درنتیجه تا قبل از شروع دوره‌ی تولید به نک چینی مجدد نیاز است. برای این منظور، در صورت لزوم در ۶ تا ۱۲ هفتگی نک بالا و پایین را از فاصلهٔ ۴۵ سانتی‌متری از جلوی سوراخ بینی قطع نماید و در سن ۱۸ هفتگی قسمت کمتری از نوک را بردارید. توجه داشته باشید که نک پایینی باید اندکی بلندتر از نک بالایی باشد.

۶- هرچند نک چینی قبل از شروع تولید نیز صورت می‌گیرد ولی بهتر است آن را در سنین پایین انجام دهید.

۷- محل صحیح و دقیق قطع نک اهمیت ویژه‌ای دارد. هرگاه نک جوجه کم قطع شود، نک مجدداً رشد می‌کند و در صورتی که زیاد قطع شود مشکل دان خوردن برای جوجه به وجود می‌آید. لذا توجه داشته باشید نک چینی را باید با دقت انجام دهید.

۸- در هنگام نک چینی دقت کنید زبان جوجه سوزانیده شود.

۹- در سنین بالای ۱۰ هفتگی مطمئن شوید که نک چینی با برنامه‌های واکسیناسیون تداخل ننماید.

۱۰- در هوای گرم و در زمانی که خون‌ریزی زیاد است مقدار ویتامین K جیره را افزایش دهید.

۱۱- توجه داشته باشید که داروهای سولفوردار سبب طولانی‌شدن زمان خون‌ریزی بعد از نک چینی می‌شوند.

۱۲- در جوجه‌های گوشتی، چیدن نک به مقدار یک سوم کل نک کافی است. در مرغ تخم‌گذار مقدار بیشتری از نک برداشته می‌شود. از آن جایی که این پرندگان به مدت ۱/۵ سال نگهداری می‌شوند، کترل طول نک آن‌ها در اندازه‌ی مناسب کار مشکلی است.



تصویر ۱۱-۸- قطع ناخن انگشت پای خروس گله‌ی مادر

بهترین زمان قطع انگشت در کارخانه‌ی جوجه‌کشی است و لی می‌توانید این عمل را در سنین ۶ تا ۸ روزگی همزمان با نک چینی نیز انجام دهید.



تصویر ۱۰-۸- مرغ نک چینی شده

هنگام جنگیدن خروس‌ها تاج آن‌ها زخمی نشود، بینایی بهتر باشد و صدمات ناشی از سرما کاهش یابد.

هرچند بهترین زمان قطع تاج یک‌روزگی است ولی در هفته‌ی چهارم تا ششم نیز می‌توانید این عمل را انجام دهد.

دقت کنید

در این سن خون‌ریزی بیش‌تر خواهد بود.

توجه کنید

تاج جوجه‌ها را نباید در مناطق گرم بچینید زیرا تاج در دفع حرارت اضافی بدن مؤثر است.



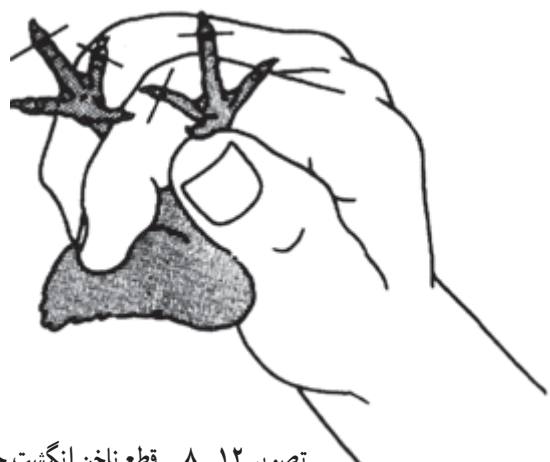
تصویر ۱۳-۸-قطع تاج

فعالیت گروهی
لوازم و تجهیزات قطع نُک انگشتان: جوجه‌ی

یک‌روزه، قیچی جراحی ۱۰ تا ۱۲ سانتی‌متری
۱- جوجه‌ی یک‌روزه را با یک دست بگیرید به نحوی که پاهایش رو به بالا باشد.

۲- انگشت نشانه‌ی خود را بین پاهای جوجه و انگشت شست و انگشت میانی را در دو طرف پاهای جوجه قرار دهید. به این ترتیب جوجه آسان‌تر کنترل می‌شود. در این وضعیت سینه‌ی جوجه باید کف دست شما قرار بگیرد.

۳- با کمک قیچی انگشت را از خارجی‌ترین بند آن در قسمت بالای ناخن قطع کنید.



تصویر ۱۲-۸-قطع ناخن انگشت جوجه

همراه با رشد پرنده، اندازه‌ی تاج قطع شده هم چنان کوچک باقی می‌ماند و سطح بالایی آن گرد می‌شود (تصویر ۱۴).



تاج قطع نشده



تاج قطع شده

تصویر ۱۴-۸- مقایسه‌ی خروس تاج قطع شده و خروس تاج قطع نشده

۴- قطع تاج و ریش طیور

بهترین زمان برای چیدن تاج یک‌روزگی و پس از خارج شدن جوجه‌ها از ماشین جوجه‌کشی است. اندازه‌ی تاج در برخی نژادها بزرگ است، لذا قطع آن در جوجه‌خروس‌های گله‌ی مادر و در موارد خاص در مرغ تخم‌گذار باید انجام گردد. این عمل باعث می‌شود زخمی شدن تاج در اثر برخورد با دانخوری، آب‌خوری و شبکه‌ی توری قفس کم‌تر شود، در

۶- نُک دو لبه قیچی را در قسمت جلوی تاج قرار دهید و با برش های کوتاه، تاج را قیچی کنید.

۷- تاج جوجه را از قسمت نزدیک به سر قطع نمایید.
اگر تاج از نزدیکی سر جوجه بریده نشود، بافت باقی مانده رشد خواهد کرد و کار شما بی فایده خواهد بود.

۸- جوجه خروس ها بعد از عمل نیاز به درمان خاصی ندارند ولی اگر بتوانید آن ها را تا زمان بھبود کامل جدا نگه داری کنید، بهتر است.



تصویر ۱۵-۸-قطع تاج و ریش

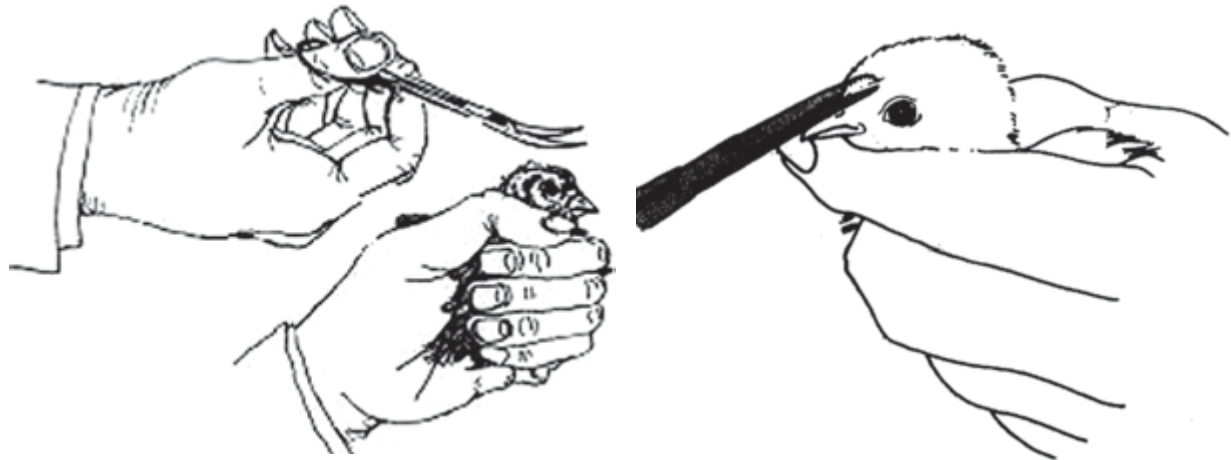
نحوه قطع تاج

تجهیزات و لوازم: جوجه خروس یک روزه، قیچی مخصوص قطع تاج
۱- جوجه را در یک دست خود بگیرید.
۲- با انگشت شست و نشانه سر جوجه را ثابت نگه دارید.
۳- سر جوجه باید بالا و به طرف نُک انگشت شست شما باشد.

۴- با انگشت دست دیگر یا لبه های باز قیچی، کرک قسمت وسط سر جوجه را از هم جدا کنید.
۵- در پشت نُک، تاج کوچک و زرد رنگ جوجه به طول ۱/۲۵ سانتی متر قرار دارد.



تصویر ۱۶-۸- انواع قیچی قطع تاج



تصویر ۱۷-۸-قطع تاج

۵- دستگاه پرکن

پس از کشتار طیور باید قسمت های مختلف لاشه از هم جدا شوند. از دستگاه پرکن برای زدودن پرهای کشتار شده استفاده می شود.

دستگاه پرکن از صفحه یا محور دوران کننده، انگشتانه های لاستیکی، موتور و بدنه ی فلزی تشکیل شده است. انگشتانه های لاستیکی به صورت عمودی بر روی صفحه یا محوری نصب شده اند که به طور دوار می چرخد. انگشتانه ها به آشکال و سختی های متفاوت ساخته می شوند و پرهای سست شده را از محل خود جدا می کنند. آب از قسمت بالای انگشتانه ها بر روی مرغ ها پاشیده می شود و سطح پوست لашه را می شوید. صفحات، با توجه به جثه ی طیور، قابل تنظیم اند و فاصله ی بین آن ها کم و زیاد می شود. هرگاه در یک نوبت طیور با جثه ی یک نواخت وارد کشتارگاه نشوند، بر روی لاشه های کوچک، ریزپرها باقی می مانند در لاشه های درشت جراحت ناشی از ضربه دیده می شود.

انگشتانه های دستگاه را دائماً باید بازدید و کنترل کنید و در صورت فرسودگی آن ها را تعویض نمایید.



تصویر ۱۸-۸-انگشتانه پلاستیکی و محور دوران کننده در دستگاه پرکن

پیمانه مهارتی: سایر تجهیزات پرورش طیور
شماره شناسایی: ۱۷/۴/۸ - ۸۰ - ۱۷/۴ - جهاد

مهارت: تأسیسات و تجهیزات پرورش طیور
شماره شناسایی: ۱۷/۴ - ۸۰ - ۱۷/۴ - جهاد



تصویر ۱۹ - انواع دستگاه‌های پرکن

پیمانه مهارتی: سایر تجهیزات پرورش طیور
شماره شناسایی: ۸/۴-۱۷-۸۰-جهاد

۶- لاشه‌سوز

اجزای اصلی این دستگاه دو مشعل است. مشعل اول به دیگ شعله وارد می‌کند و سبب سوزاندن لاشه‌ها می‌شود و مشعل دوم در واقع نقش از بین بردن بو را به عهده دارد و با قرارگرفتن در مسیر خروج دود مواد فرار حاصل از سوختن لاشه‌ها را می‌سوزاند.

لاشه‌ی مرغهای تلف شده در واحدهای پرورش دهنده طیور می‌تواند مشکل ایجاد کند. برای حل این مسئله (کنترل بیماری‌ها و حذف منبع آلودگی) در واحدهای مرغداری از دستگاه‌های لاشه‌سوز استفاده می‌شود.



تصویر ۸-۲۰- انواع دستگاه لاشه‌سوز

پیمانه مهارتی: سایر تجهیزات پرورش طیور شماره شناسایی: ۸/۴/۱۷-۱۷/۸-۰۸- جهاد	مهارت: تأسیسات و تجهیزات پرورش طیور شماره شناسایی: ۴/۱۷-۱۷/۸- جهاد
---	---

آزمون

- ۱- ضرورت انجام عمل نُک‌چینی در طیور را شرح دهید.
- ۲- تزریق واکسن در طیور را شرح دهید.
- ۳- انواع روش‌های نُک‌چینی را نام ببرید.
- ۴- در انتخاب روش نُک‌چینی عامل تعیین کننده است.
- ۵- نُک‌چینی انسدادی را شرح دهید.
- ۶- نُک‌چین ماهر در روش انسدادی هر دقیقه جوجه را نُک‌چینی می‌کند.
- الف) ۱۲
- ب) ۱۵
- ج) ۱۸
- د) ۲۱
- ۷- در جوجه‌های گوشتی چیدن نُک به مقدار کل نُک کافی است.
- ۸- نُک‌چینی مجدد را توضیح دهید.
- ۹- بهترین زمان قطع نُک انگشتان در است ولی می‌توان این عمل را در نیز انجام داد.
- ۱۰- قطع تاج در جوجه را شرح دهید.
- ۱۱- نحوه‌ی کاربرکن را توضیح دهید.
- ۱۲- لاسه‌سوز به چه دلائلی در مرغداری استفاده می‌شود؟

پاسخ آزمون

۱- هم دیگرخواری در گله‌هایی که در مکان‌های بسته و محدود نگه‌داری می‌شوند، به صورت کندن پر و نُک‌زن به مخرج و یا جنگیدن مشاهده می‌شود. این مسئله در گله ایجاد مشکل می‌کند. زیرا طیور مبتلا، به این عمل ادامه می‌دهند و این عادت بد به سرعت به کل گله انتقال می‌یابد. یکی از مؤثرترین روش‌ها برای مقابله با هم دیگرخواری، نُک‌چینی است.

۲- برای واکسیناسیون نکات زیر را رعایت کنید :

قبل از آمادگی کامل برای مصرف واکسن باید سریوش شیشه باز شود.

تمام وسایل تزریق واکسن باید استریل باشد و یا از وسایل یک‌بار مصرف استفاده شود. برای استریل کردن وسایل، آن‌ها باید در اتوکلاو با دمای ۱۲۱ درجه‌ی سانتی‌گراد و ۱۵ اتمسفر فشار و به مدت ۳۰ دقیقه قرار گیرد. با استفاده از سرنگ استریل و سوزن نمره‌ی ۱۸ محتویات و یال را به آرامی داخل سرنگ بکشید. توجه داشته باشید که در صورت استفاده از سوزن خیلی باریک یا در صورت کشیدن با سرعت زیاد تعدادی از سلول‌ها از بین می‌روند.

حلال را باید در درجه‌ی حرارت ۴ تا ۶ درجه‌ی سانتی‌گراد نگه داری کنید. ولی دقت کنید در زمان استفاده درجه‌ی حرارت آن باید به دمای اتاق رسیده باشد.

توجه داشته باشید که حلال‌هایی با رنگ غیرطبیعی یا کدر و با آلودگی میکروبی قابل استفاده نیستند. سوزن سرنگ حاوی واکسن را از در لاستیکی شیشه‌ی حلال وارد کنید و مقداری از حلال را به داخل سرنگ بکشید تا تقریباً پر شود. سپس محتویات سرنگ را با احتیاط به حلال تزریق کنید.

شیشه‌های حلال را در موقع تزریق باید به آرامی تکان دهید. دقت کنید تکان‌ها باید آن قدر شدید باشد که در شیشه کف ایجاد شود. واکسن آماده شده باید زیر جلدی یا عضلانی تزریق شود.

۳- نُک‌چینی یک‌طرفه، انسدادی، نُک‌سوزی با تیغه داغ و نُک‌سوزی سریع

۴- سن

۵- این روش برای مرغ تخم‌گذار بهترین شیوه محسوب می‌شود. دستگاه نُک‌چینی بر قی بخش‌های زنده و روینده منقار را از بین می‌برد و از رشد مجدد منقار جلوگیری می‌کند. نُک‌چین از تیغه‌ی برنده، که داغ می‌شود، تشکیل شده است. میله‌ای که نُک‌طیور روی آن را قرار می‌گیرد و پدال پا که تیغه را به کار می‌اندازد از اجزای دیگر دستگاه است.

۱۵- ب

۷- برخی سویه‌های نیوکاسل

۸- فنجانی و قطره‌ای

۹- یک‌سوم

۱۰- اغلب روش‌های نُک‌چینی نمی‌توانند تا پایان عمر مرغ تخم‌گذار یا مرغ مادر را از هم دیگر خواری باز دارند. درنتیجه نُک تا قبل از شروع دوره‌ی تولید به نک‌چینی مجدد نیاز است. برای این منظور در صورت لزوم در ۶ تا ۱۲ هفتگی نُک بالا و پایین را از فاصله‌ی ۴۵/۰ سانتی‌متری از جلوی سوراخ بینی قطع می‌نمایند و در سن ۱۸ هفتگی قسمت کمتری از نُک را برمی‌دارند. نُک پایین باید اندکی بلندتر از نُک بالایی باشد.

۱۱- یک‌روزگی ۶ تا ۸ روزگی

۱۲- برای قطع تاج در جوجه خروس مراحل زیر انجام می‌شود.

جوچه را در یک دست خود بگیرید و با انگشت شست و نشانه سر جوجه را ثابت نگه دارید. سر جوجه باید بالا و به طرف نوک انگشت شست شما باشد. با انگشت دست دیگر بالبهای باز قیچی، کرک قسمت وسط سر جوجه را از هم جدا کنید. در پشت نُک، تاج کوچک و زرد رنگ جوجه به طول ۱/۲۵ سانتی‌متر قرار دارد. نُک دو لبه‌ی قیچی را در قسمت جلوی تاج قرار دهید و با برش‌های کوتاه، تاج را قیچی کنید. تاج جوجه را از قسمت تزدیک به سر قطع نمایید. اگر تاج از تزدیکی سر جوجه بریده نشود، بافت باقی‌مانده رشد خواهد کرد و کار شما بی‌فایده خواهد بود.

۱۳- پَرکن دستگاهی با صفحاتِ گرد است که روی آن‌ها انگشتانه‌های لاستیکی به صورت عمودی نصب شده‌اند، که به‌طور دوّار می‌چرخند. انگشتانه‌ها به آشکال و سختی‌های متفاوت ساخته می‌شوند و پرهای سست شده را از محل خود جدا می‌کنند. در مرحله‌ی نهایی شلاق‌های لاستیکی که روی دو استوانه نصب شده‌اند، با حرکات مالشی و ضربه‌ای خود وظیفه‌ی کندن بقیه‌ی پرهای بدن مرغ را انجام می‌دهند. این استوانه‌ها در جهت عکس یک‌دیگر می‌چرخند.

آب از قسمت بالای انگشتانه‌ها به مرغ‌ها پاشیده می‌شود و سبب شسته‌شدن سطح بوست می‌شود. صفحات گرد با توجه به وزن طیور قابل تنظیم‌اند و فاصله‌ی بین آن‌ها کم و زیاد می‌شود. هرگاه در یک نوبت طیور با جثه‌ی یک‌نواخت وارد کشтарگاه نشوند، بر روی لشه‌های کوچک رینپرها باقی می‌مانند و در لشه‌های درشت جراحت ناشی از ضربه دیده می‌شود.

۱۴- برای کنترل بیماری‌ها، رعایت مسائل بهداشتی و حذف منبع آلودگی، از دستگاه‌های لشه‌سوز در واحدهای مرغ‌داری استفاده می‌شود.

مهارت: تأسیسات و تجهیزات پرورش طیور

شماره شناسایی: ۱۷/۴-۱-۸۰-۱-۱۷/۴

پیمانه مهارتی: سایر تجهیزات پرورش طیور

شماره شناسایی: ۸/۴-۱-۸۰-۱-۱۷/۴

پاسخ پیشآزمون ۸

۱- برای پیشگیری از بیماری‌ها از واکسیناسیون استفاده می‌شود.

۲- هم‌دیگرخواری

۳- ب

۴- از آنجایی که تاج خروس‌ها در اثر برخورد با دان‌خوری، آب‌خوری، شبکه توری قفل و هنگام جنگیدن با دیگر خروس‌ها آسیب می‌بینند لذا توصیه می‌شود برای جلوگیری از آسیب‌رسیدن به خروس‌ها قطع تاج انجام شود.

۵- لاشه‌سوز

