

پیمانه‌ی مهارتی: عملیات پس از جوچه‌کشی
شماره‌ی شناسایی: ۱۵۰-۳۱۰-۲۱۳۱

مهارت: جوچه‌کشی
شماره‌ی شناسایی: ۱-۲۱۰-۳۱۰-۲۱۳۱

پیمانه‌ی مهارتی (۵)

عملیات پس از جوچه‌کشی

هدف کلی

انجام عملیات پس از خروج جوچه

هدف‌های رفتاری: در پایان این پیمانه، فرآگیرنده باید بتواند:

۱- جوچه‌ها را در زمان مناسب از دستگاه خارج نماید.

۲- جوچه‌های ضعیف و بیمار را شناسایی و حذف کند.

۳- روش‌های تعیین جنسیت را توضیح دهد.

۴- اقدام به واکسیناسیون جوچه نماید.

۵- تجهیزات حمل جوچه را مورد استفاده قرار دهد.

خروج جوجه‌ها از دستگاه جوجه‌کشی

خشک‌شدن جوجه: از دست رفتن آب بدن، یک استرس است و برای جوجه‌های تازه هچ‌شده مضر است. به همین جهت از خشک کردن اضافی آن‌ها در هچری اجتناب کنید. بلا فاصله پس از هچ همه جوجه‌ها و خشک‌شدن ۹۵٪ آن‌ها، باید جوجه‌ها از هچری برداشت شوند (به عبارت دیگر فقط پشت گردن ۵٪ از آن‌ها خیس باشد). تأخیر بیشتر باعث از دست رفتن آب بدن می‌شود. خشک کردن بعدی و سفت‌شدن باید در کارتون حمل جوجه‌ها تکمیل شود.



تصویر ۲-۵- بیرون آوردن جوجه‌ها از دستگاه هچری

هرچند به نظر می‌رسد با خروج جوجه از تخم مرغ جوجه‌کشی خانمه یافته است ولی باید توجه داشته باشید که عملیات پس از جوجه‌کشی نیز دارای اهمیت زیادی است. از آن جایی که کلیه‌ی جوجه‌های تولید شده مطلوب نیستند، باید به دقت مورد ارزیابی قرار گیرند و جوجه‌های ضعیف و بیمار حذف شوند. همچنین جوجه‌های یک روزه، قبل از خروج از واحد جوجه‌کشی، به اجرای برنامه‌های آماده‌سازی نیاز دارند. در این پیمانه با عملیات پس از خروج جوجه از تخم مرغ آشنا می‌شوید.



تصویر ۱-۵- خروج جوجه از تخم مرغ

شمارش جوجه‌ها

برای تسريع در عملیات بعد از هچ (تفریخ) جوجه‌ها را از سینی‌های مخصوص هچری تخلیه کنید و دقیقاً آن‌ها را بشمارید. تمام جوجه‌ها را به غیر از آن‌هایی که به طور واضح حذفی‌اند، شمارش نمایید. راه عملی تر برای محاسبه‌ی تعداد جوجه‌های هچ‌شده، اضافه کردن تعداد تخم مرغ‌هایی که در سینی مانده‌اند (عدم باروری، مرگ داخل پوسته)، به تعداد جوجه‌های مرده و حذفی است. هرگاه تعداد به دست آمده را از تعداد کل تخم مرغ گذاشته شده در دستگاه کم نمایید، تعداد جوجه‌های هچ‌شده به دست می‌آید. تعداد کل جوجه‌های هچ‌شده را با جمع‌بندی تعداد جوجه‌های ثبت شده روی کارت هر سینی محاسبه نمایید و

اقدامات بعد از جوجه‌کشی

- ۱- خروج جوجه‌ها از دستگاه تفریخ (هچری)
- ۲- شمارش
- ۳- حذف جوجه‌های نامطلوب
- ۴- درجه‌بندی جوجه‌ها
- ۵- تعیین جنسیت
- ۶- واکسیناسیون
- ۷- کارت‌زنی جوجه‌ها و چیدن کارت‌ها در گاری
- ۸- نگهداری و تحويل جوجه‌ها

<p>پیمانه‌ی مهارتی: عملیات پس از جوجه‌کشی</p> <p>شماره‌ی شناسایی: ۱۵۰-۳۱۰-۲۱۳۱</p>	<p>مهارت: جوجه‌کشی</p> <p>شماره‌ی شناسایی: ۱-۳۱۰-۲۱۳۱</p>
--	---

سالن نگهداری جوجه‌ها
 درجه‌ی حرارت سالن نگهداری جوجه‌ی یک روزه باید ۲۴ درجه‌ی سانتی‌گراد باشد تا مشکل سرماخوردگی برای جوجه‌ها به وجود نیاید. رطوبت نسبی نیز باید ۶۰٪ تا ۷۵٪ تنظیم شود تا احتمال از دست رفتن آب بدن کاهش یابد. تهویه باید تحت فشار و برای هر ۱۰۰۰ قطعه جوجه‌ی یک روزه ۵۰ مترمکعب هوای تازه در ساعت باشد.

انجام عملیات جداسازی جوجه‌ها
شناسایی و حذف جوجه‌های ضعیف و بیمار: برای درجه‌بندی جوجه‌ها ضوابطی وجود دارد. جوجه‌های پایین‌تر از استاندارد لازم باید حذف شوند و برای خردبار ارسال نگرددند. در صورت مشاهده‌ی علائم و مشخصات زیر جوجه‌ها را حذف کنید.

- ۱- داشتن ظاهری معیوب، بدشکل، کور و یا نک ضربدری
- ۲- داشتن جشه‌ی کوچک و ضعیف
- ۳- برآمدن شکم و کبود بودن و آلوهه بودن بند ناف (دارای عفونت)
- ۴- رنگ پریدگی و سرزنه بودن
- ۵- ناتوانی در ایستادن
- ۶- کاهش شدید آب بدن
- ۷- مرطوب و بهم چسبیده بودن پرهای
- ۸- بسته بودن کلواک و چسبندگی مقدع

نهایتاً جوجه‌ها را در کارتون‌ها قرار دهید. بر روی کارت سینی‌های دستگاه، تعداد تلفات، جوجه‌نشده‌ها (عدم باروری، مرگ داخل پوسته و جنین تغییر شکل یافته و بیمار)، جوجه‌های ضعیف و جوجه‌های هیچ شده را ثبت کنید.



تصویر ۳-۵- شمارش جوجه

نگهداری جوجه‌ها قبل از خدمات

سفت‌شدن جوجه: وقتی جوجه‌های تازه هیچ شده در کارتون حمل قرار می‌گیرند، قسمت شکمشان نرم است و بدنشان به طور کامل کُرک ندارد و به خوبی قادر به ایستادن نیستند. به همین دلیل باید اجازه داد تا بدن جوجه سفت گردد و برای این منظور آن‌ها را به مدت ۴ تا ۵ ساعت در سبد رها کنید. سفت‌شدن جوجه‌ها، درجه‌بندی کیفی آن‌ها را تسهیل می‌کند و هم چنین تعیین جنسیت از روی مخرج را ساده‌تر خواهد کرد.



تصویر ۴-۵- نگهداری جوجه قبل از خدمات



تصویر ۵- تخلیه جوجه بر روی نوار نقاله



تصویر ۶- جدا کردن جوجه درجه ۲

آشنایی با روش‌های تعیین جنسیت و چگونگی اجرای آن فقط به یک لامپ نیاز است ولی باید توجه داشته باشید که این عمل نیاز به دقت و مهارت زیاد دارد.

لازم است بدانید تعیین جنسیت برای جوجه‌های گوشتی اجرا نمی‌شود ولی در گله‌های تخم‌گذار خوراکی و گله‌های مادر دارای اهمیت ویژه‌ای است. در گله‌های تخم‌گذار خوراکی خروس‌ها شناسایی و حذف می‌گردند و برای گله‌های مادر از آنجایی که نیاز به نگهداری تعداد کمتری خروس است (۸ تا ۱۰٪ گله)، شناسایی جنسیت جوجه‌ها به منظور حذف خروس مازاد ضروری است.

اگرچه می‌توان به کمک دانش اصلاح نژاد، از تفاوت سرعت رشد یا رنگ پر در جوجه‌ی یک‌روزه جنسیت آن‌ها تعیین نمود ولی در حال حاضر روش تعیین جنسیت با معاینه‌ی کلواک (روش ژاپنی) به طور گسترده در کارخانجات جوجه‌کشی اعمال می‌گردد.

در این روش، تشخیص به وسیله شناسایی اندام تناسلی اولیه یا زائدی نرینگی صورت می‌گیرد. اغلب برای معاینه کلواک



تصویر ۹-۵- واکسیناسیون جوجه



تصویر ۷-۵- تعیین جنسیت با معاینه کلواک



تصویر ۸-۵- تعیین جنسیت با بررسی پر

- ۱- واکسن را در شرایط خنک نگه‌داری کنید.
- ۲- دستورالعمل کارخانه‌ی سازنده واکسن را رعایت نماید.
- ۳- مشخصات و شماره‌ی سریال واکسن را ثبت نماید.
- ۴- تعداد جوجه‌هایی را که با یک شیشه واکسینه می‌شوند محاسبه کنید.
- ۵- قبل از آمادگی برای مصرف واکسن، سرپوش شیشه حاوی واکسن را باز نکنید.

- ۶- دقت کنید واکسن به خوبی مخلوط شود.
- ۷- مطمئن باشید که مواد ضد عفونی کننده در آب مصرفی به کار نرفته باشد.
- ۸- سرنگ را در زیر پوست ناحیه‌ی پشت گردن تزریق نماید.
- ۹- دقت کنید هنگام زدن واکسن، به عروق خونی، اعصاب و بافت استخوانی آسیب وارد نشود.

قابل توجه هنرجویان: به دلیل تزریقات واکسن مارک در کارخانه‌های جوجه‌کشی و عدم قابلیت انجام آن توسط هنرجویان بنابراین می‌بایست برای مشاهده به کارخانه جوجه‌کشی مراجعه نمود. از کلیه مراحل گزارش تهیه نموده و به هنرآموز خود تحويل دهد.

واکسیناسیون علیه بیماری مارک

بیماری «مارک» فقط در طیور دیده شده است و مهم‌ترین علامت آن ایجاد تومور است. در برخی موارد ضایعات خیلی وسیع است و موجب تلفات می‌شود. جوجه‌های یک روزه را به روش‌های زیرجلدی، عضلانی و اسپری واکسینه می‌کنند.

روش تزریق زیر جلدی معمول‌ترین روش برای واکسیناسیون در جوجه‌های یک روزه‌ی مرغ تخم‌گذار، مادر و اجداد است. در جوجه‌ی مرغ تخم‌گذار باید مقدار واکسن حداقل 1cc باشد.

تزریق واکسن مارک (مشاهده)^۱

مواد و تجهیزات لازم: شیشه یا ویال واکسن مارک، سرنگ، سوزن و جوجه‌ی یک روزه

^۱- برای مشاهده این عملیات باید از کارخانه‌ی جوجه‌کشی بازدید نمود.

<p>پیمانه‌ی مهارتی: عملیات پس از جوجه‌کشی</p> <p>شماره‌ی شناسایی: ۱۵۰-۳۱۰-۲۱۳۱</p>	<p>مهارت: جوجه‌کشی</p> <p>شماره‌ی شناسایی: ۱-۳۱۰-۲۱۳۱</p>
--	---

<p>سایر خدمات</p> <p>۴- انتخاب جوجه‌ها و حذف جوجه‌ی درجه دو، تعیین جنسیت و عملیات واکسیناسیون را اجرا کنید.</p> <p>۵- از مراحل مختلف عملیات، پس از ججه‌کشی، گزارش تهیه و در کلاس ارائه نمایید.</p> <p>تحویل ججه‌ها</p> <p>آخرین کار مدیریت واحد ججه‌کشی تحویل ججه‌های یک روزه‌ی سالم است. توصیه می‌شود این کار را در محیطی که برای ججه راحت باشد و با شرایط بهداشتی لازم و به سرعت اجرا کنید.</p>	<p>برخی واحدهای ججه‌کشی خدمات دیگری نیز ارائه می‌کنند.</p> <p>۱- قطع تاج: تاج خروس‌های مورد نیاز را به دلیل احتمال درگیری با هم، قطع می‌کنند. برای قطع تاج از قیچی‌های کوچک استفاده می‌شود.</p> <p>۲- تست مایکوپلاسمما: به منظور کنترل این بیماری در گله‌ی مادر، همواره باید پس از عملیات ججه‌کشی، از ۱٪ ججه‌های واژده و جنین‌های مرده تست سرمی به عمل آورید. در صورت مثبت بودن جواب، بهترین راه مقابله با بیماری، حذف گله‌ی مادر است.</p> <p>۳- نُک چینی: هرچند بهترین زمان برای نُک چینی ۶ تا ۹ روزگی است، اما برخی پرورش‌دهندگان ججه‌های گوشتی متفاضلی اجرای آن در کارخانه‌ی ججه‌کشی اند. نُک چینی با وسائل خودکار اجرا می‌شود.</p>
  	 <p>تصویر ۱-۵- نُک چینی</p> <p>بازدید (یا مشاهده فیلم): انجام خدمات پس از ججه‌کشی</p> <p>۱- با راهنمایی مریبان واحد آموزشی، با کارخانه‌ی ججه‌کشی منطقه‌ی خود، جهت کارآموزی هماهنگی کنید.</p> <p>۲- در کلاس گروه‌بندی نمایید و هر گروه یک روز برای کارآموزی به کارخانه ججه‌کشی مراجعه کنند.</p> <p>۳- در روز کارآموزی با خدمات پس از ججه‌کشی آشنا شوید.</p>



تصویر ۱۴-۵—بازرسی نهایی جوچه‌ها



تصویر ۱۵-۵—کارتنهای آماده برای انتقال



تصویر ۱۶-۵—جاگاه تحویل جوچه

توجه داشته باشید زمانی که کامیون‌های حامل جوچه، هچری را ترک می‌کنند، زمان قراردادن تخم مرغ‌های بعدی در جوچه‌کشی است. ۱۲ ساعت پس از برداشت همه‌ی جوچه‌ها از هچری باید جوچه‌ها را به خریدار تحویل دهید. بنابراین، اگر

هر ۱۰۰ جوچه را در یک کارتنه جا دهید. این کارتنه‌ها به ۴ بخش ۲۵ قطعه‌ای تقسیم می‌شوند تا از تجمع جوچه‌ها در یک گوشه‌ی کارتنه جلوگیری شود. کارتنه‌های آماده شده را در گاری‌ها بچینید. از قراردادن کارتنه‌ها بر روی زمین خودداری کنید (تصویر ۱۲-۵).

در اغلب مناطق تحویل جوچه‌ها با کامیون صورت می‌گیرد. اگرچه می‌توان از هواپیما، قطار و اتوبوس نیز استفاده کرد.

کارتنهای حمل جوچه برای هواپیما بزرگ‌ترند. تمام سوراخ‌های این کارتنه‌ها باید باز باشد. وقتی درجه‌ی حرارت بالای ۲۱ درجه سانتی‌گراد است ۸۰ جوچه و در صورتی که حرارت کمتر از ۲۱ درجه‌ی سانتی‌گراد باشد ۱۰۰ جوچه در کارتنه‌ها قرار دهید.



تصویر ۱۲-۵—چیدن کارتنه جوچه در گاری



تصویر ۱۳-۵—چیدن کارتنه جوچه روی زمین

در مناطق سردسیر از سیستم‌های گرم کننده استفاده کنید. این دستگاه‌ها می‌توانند با استفاده از موتور الکتریکی کامیون کار کنند. در این صورت هرگاه موتور ماشین خاموش گردد، این دستگاه‌ها هم خاموش می‌شوند. برای رفع این اشکال در سیستم‌های جدید، موتورها از منبع انرژی دیگری به‌غیر از موتور ماشین استفاده می‌کنند. در صورتی که در این خصوص پیش‌بینی‌های لازم صورت نگیرد، باعث تلفات تعداد زیادی از جوچه‌ها خواهد شد. توجه داشته باشید در مناطق گرم‌سیر هرگاه مسافت کم باشد و انتقال در ساعت‌های اولیه صبح صورت گیرد، تهویه به‌نهایی می‌تواند نیازها را برطرف کند و به استفاده از وسائل سردکننده نیاز نیست.

در حمل و نقل به موارد زیر توجه کنید :

۱- هرگز اجازه ندهید کارتنهای کارتن‌ها در معرض هوای سرد قرار گیرند.

۲- از قراردادن کارتنهای جوچه‌ها در معرض نور خورشید خودداری کنید.

۳- کارتنهای جوچه را در محلی قرار دهید که تهویه‌ی آنها امکان‌پذیر باشد. از قراردادن برزن‌ت بر روی کارتنهای خودداری کنید.

۴- بیش از ۸ کارتنهای جوچه را روی هم قرار ندهید زیرا درجه‌ی حرارت آنها بالا می‌رود و در جوچه‌ها ایجاد استرس می‌کند.

۵- هرگز اجازه ندهید کارتنهای خیس شوند، زیرا فرو می‌ریزند.

۶- محموله‌های دیگر را روی کارتنهای قرار ندهید.

۷- در صورت حمل با هوای پما دقت کنید جوچه‌ها در قسمتی از هوای پما قرار گیرند که تهویه‌ی مناسب داشته باشد و سه ساعت قبل از پرواز جوچه‌ها را به فرودگاه ببرید.

جوچه‌ها را در ساعت ۱۰ شب برداشت کردید، آنها را در ساعت‌های اولیه‌ی روز بعد به خریداران تحویل دهید.

توجه داشته باشید باید سعی شود جوچه‌ها در روزهای تعطیل و یا جمعه هچ نشوند، زیرا در این صورت در تحویل آنها مشکل ایجاد خواهد شد.

آشنایی با وسائل و تجهیزات حمل و نقل جوچه‌ها
کامیون حمل جوچه: برای حمل جوچه‌ی یک روزه از کامیون‌های مخصوص استفاده می‌شود. در این کامیون‌ها کارتنهای را با فاصله مناسب از یک‌دیگر قرار می‌دهند.

قبل از بارگیری جوچه، کامیون را باید تمیز و ضد عفونی کنید. راننده‌ی کامیون نیز موظف است باک کامیون را از سوخت پرکند و بلا فاصله پس از بارگیری حرکت نماید. او باید مستقیماً به سمت مقصد حرکت نماید و در راه، حتی برای صرف غذا نیز توقف نکند.



تصویر ۱۷-۵- چیدن کارتنهای جوچه در کامیون

از آنجایی که تعداد زیاد جوچه مقدار فراوانی حرارت تولید می‌کنند و فضای کامیون نیز بسته است، باید بادبزن و تهویه، به تعداد کافی، برای تخلیه‌ی حرارت اضافی پیش‌بینی شود. هم‌چنین در مناطق گرم‌سیر باید از سیستم‌های سردکننده و

<p>پیمانه‌ی مهارتی: عملیات پس از جوچه‌کشی</p> <p>شماره‌ی شناسایی: ۱۵۰-۳۱۰-۲۱۳۱</p>	<p>مهارت: جوچه‌کشی</p> <p>شماره‌ی شناسایی: ۱-۳۱۰-۲۱۳۱</p>
--	---

آزمون

- ۱- در زمان برداشت جوچه‌ها از هچری چند درصد از جوچه‌ها باید خشک شده باشند؟
- الف - %۹۵ ب - %۸۵ ج - %۹۰
- ۲- به منظور سفت شدن جوچه‌ها، آن‌ها را ساعت در سبد رها کنید.
- ۳- خشک کردن اضافی جوچه‌ها در هچری مطلوب نیست زیرا در جوچه‌ها ایجاد می‌نماید.
- ۴- دو روش شمارش جوچه‌ها بعد از جوچه‌کشی را توضیح دهید.
- ۵- درجه‌ی حرارت و رطوبت سالن نگه‌داری جوچه چه قدر است؟
- الف - ۲۴ و ۵۰ تا %۵۵ ب - ۲۰ و ۶۰ تا %۶۰ ج - ۲۴ و ۷۰ تا %۷۵
- ۶- در هر کارتن جوچه قرار می‌گیرد.
- الف - ۵۰ ب - ۱۰۰ ج - ۱۵۰ د - ۲۰۰
- ۷- شناسایی و حذف جوچه‌های ضعیف را توضیح دهید.
- ۸- تعیین جنسیت جوچه‌ی یک روزه برای گله‌های اجرا نمی‌شود.
- ۹- تعیین جنسیت به کدام روش صورت می‌گیرد؟
- الف - رنگ پر ب - معاینه‌ی کلواک ج - سرعت پر درآوری
- ۱۰- واکسن زیرجلدی در جوچه‌ی یک روزه تزریق می‌شود.
- ۱۱- نکات مهم در حمل و نقل جوچه را بنویسید.
- ۱۲- کامیون‌های حمل جوچه باید چه خصوصیاتی داشته باشند؟
- ۱۳- هرگز بیش از کارتن جوچه را روی هم قرار ندهید.
- ۱۴- معمول‌ترین روش واکسیناسیون جوچه کدام است؟
- الف - عضلانی ب - زیرجلدی ج - اسپری
- د - بینی