## 任务4 猪场的保健

猪病已经严重影响养猪业的发展，造成养猪业极大的经济损失，严重时引起猪场倒闭，其中以传染病危害最严重，其次是寄生虫病，营养代谢性疾病和中毒性疾病。其原因是对养猪药物保健的目的认识不够，一般是猪发病后再治疗，结果造成不必要的经济损失。正常的猪场保健应在出现疾病前、疾病易发期、养猪危险期、养猪疫区、猪应激发生前后进行适时保健，提高猪的免疫力及抗病力，药物用量少，效果好，将每个猪场或猪身上原存在的病原菌提前消灭掉。科学养猪要抓住的疾病易发期，适量用药有效预防。

一、猪场引种时保健

1.引近的猪要进入隔离区。

2.冬季注意提前2天升高舍温。

3.供应充足水，水中加维力康。

4.到场12小时内不饲喂料，头两天料中多加些麸皮。

5.料中添加土霉素+维力康+黄芪多糖，混饲连用5正常的浓度配比7天。

二、哺乳仔猪阶段的保健

哺乳仔猪出生后没有任何免疫力，从吃初乳中获得的被动免疫水平在7日龄才达到高峰，随后的3周内很快下降，仔猪自身免疫能力也在不断的提高，到4～5周才开始起作用，6周后达到完善，所以说乳猪三针保健非常重要。

哺乳仔猪产后3天肌注长效土霉素，另一侧肌注牲血素。7天肌注长效土霉素，另一侧肌注亚硒酸钠VE。21天肌注长效土霉素。

三、断奶仔猪保健

仔猪断奶是仔猪的生死关，保健工作尤其重要，仔猪断奶后料中添加亚硒酸钠VE+多维葡萄糖+强力霉素，水中加可溶性黄芪多糖，降低仔猪应激、喘气和仔猪腹泻，在不加药时水中添加柠檬酸。

四、种猪保健

（一）种公猪保健

运动为主，适量使用，定期保健，料中加利侬肥素。

（二）母猪保健

母猪由于长期笼养，缺乏运动，或过肥过瘦等因素，可导致母猪体质下降，免疫力，抗病力下降，产后母猪身体最虚弱，加上应激，最易感染各种疾病，最容易引起母猪产前产后不吃或少吃，还可以引起母猪子宫炎，乳房炎，无乳或少乳综合症发生，最易造成乳猪腹泻，生长发育慢，死亡率增加。

1.母猪产前10～12小时肌注2支氯前列稀醇，产时肌注头孢噻呋+鱼腥草+肾上腺素。

2.母猪产后肌注氯前列稀醇（或催产素）另一侧肌注头孢噻呋+双胆黄+奇冰，连用2正常的浓度配比3天，能有效预防母猪三联症（子宫炎，乳房炎，无乳症）。严重时可静注。

3.母猪产前产后料中添加药物，在母猪产前7～10天和产后7～10天料中天添加利哝肥素+维力康+混感力康+亚硒酸钠+多维葡萄糖可有效预防母猪三联症和乳猪腹泻。

4.断奶前后用阿莫西林+鱼腥草粉

5.确定配上种一个月料中添加支原净+金霉素。

五、母猪保育猪驱虫保健

发生“高热病”能毁灭猪场，但发生寄生虫等慢性传染病会提高养猪成本，减少利润甚至造成亏损。任何猪场的猪都有寄生虫，驱虫是养猪非常重要的保健工作。

1．母猪产前30～40天之间驱虫一次，产后断奶后2～3天驱虫一次

2．保育猪：进入保育舍20～30天驱虫一次

3．育肥舍：进入育肥舍15～20天左右驱虫一次。保育猪的保健仔猪断奶后离开了母猪的保护，一方面体内的母源抗体逐渐消失，断奶前给仔猪注射的疫苗有的还没产生效果，另外还有更多的疾病没有疫苗可使用，再加上断奶时给仔猪一个最大的应激，是本身的抗病力大大的下降，所以仔猪断奶后最易感染其他疾病。