

сомнѣннымъ, что ни одному, даже очень искусному кузнецу еще не удалось обратить настоящее полное копыто посредствомъ расчистки въ плоское.

Прежде чѣмъ приступить къ расчисткѣ подошвы полнаго копыта, слѣдуетъ тщательно убѣдиться, есть ли излишній рогъ, который нужно было бы снять. Начавъ же расчистку безъ предварительнаго осмотра можно причинить лошади непоправимый вредъ.

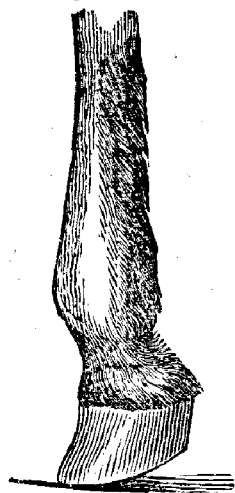


Рис. 161. Козлиная нога.

Торцовое копыто (рис. 159) имѣетъ почти отвѣсную зацѣпную стѣнку и крутыя пятки, которыя почти такъ же высоки, какъ и зацѣпъ. Подошва очень вогнута, а роговая стрѣлка, глубоко лежащая между заворотными стѣнками, слабо развита. Стѣнки торцоваго копыта обыкновенно довольно тонки, рогъ же большею частью хорошаго качества. Торцовое копыто происходитъ отъ различныхъ причинъ.

Оно можетъ быть прирожденное или же происходитъ отъ неправильной постановки конечностей: отъ постановки конечностей назадъ, медвѣжьихъ лапъ (рис. 160), козлиной ноги (рис. 161) и т. п.

Наконецъ, эта форма копыта можетъ образоваться вслѣдствіе неправильной расчистки (если щадить пятки и слишкомъ подрѣзывать зацѣпъ, а также, если примѣнять подкову съ высокими шипами).

Такъ какъ торцовое копыто само по себѣ не причиняетъ лошади серьезнаго вреда, то его причисляютъ къ незначительнымъ недостаткамъ.

Иногда оно даже возмѣщаетъ другіе недостатки, способствуя равномерной постановкѣ копыта.

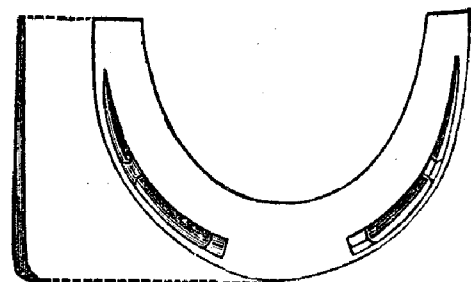


Рис. 162. Полуподкова снизу и съ боку.

Порочнымъ (въ настоящемъ смыслѣ этого слова) торцовое копыто называется только тогда, когда встрѣчается при здоровыхъ, правильно поставленныхъ конечностяхъ.

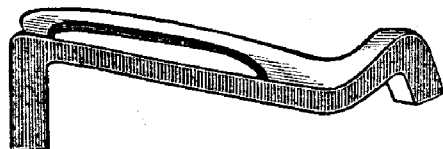


Рис. 163. Утюгообразная подкова.

При лѣченіи это должно быть принято въ вниманіе. Прирожденное торцовое копыто, или сдѣлавшееся такимъ вслѣдствіе болѣзни, никоимъ образомъ не можетъ быть предметомъ особаго лѣ-

ченія, такъ какъ все предпринятое въ этомъ направленіи можетъ причинить животному лишь одинъ вредъ.

Если торцовое копыто образовалось вслѣдствіе неправильнойковки, то дальнѣйшее развитіе болѣзни можетъ быть предупреждено разумной расчисткой. Съ этой цѣлью слѣдуетъ постепенно снимать пятки, щадя въ то же время зацѣпъ и стрѣлку. Этимъ постепенно уменьшается крутое

положеніе бабки и вѣнечной кости; слишкомъ короткая зацѣпная стѣнка удлиняется; высота пяточныхъ стѣнокъ уменьшается; тяжесть во время движенія больше давитъ на пятки и стрѣлку и копыто успѣшнѣе расширяется. При ковкѣ слѣдуетъ, если позволяетъ грунтъ, примѣнять такъ называемыя полуподковы съ утонченными концами (рис. 162) или же видоизмѣненные подковы Шарліе.

Козлиная нога есть болѣе сильная степень (рис. 161) торцового копыта. При этой формѣ копыта бабка почти отвѣсна; иногда она даже, въ противоположность нормальному направленію, выдается впередъ. Лошадь съ козлиной ногой ступаетъ только на зацѣпъ, причемъ пятки вовсе не соприкасаются съ почвой.

Порокъ этотъ неизлѣчимъ. Такъ называемая утюгообразная (рис. 163) подкова даетъ еще возможность достойному, во всякомъ случаѣ, сожалѣнія животному исполнять легкую работу только шагомъ. Но такъ какъ эта подкова, несмотря на остроумную конструкцію, есть орудіе пытки, которое своей формой и тяжестью вредно дѣйствуетъ на пораженныя сгибающія сухожилія, то съ точки зрѣнія гуманности слѣдуетъ отсовѣтовать примѣненіе этой подковы.

Благоприятные результаты получились зато при употребленіи утюгообразной подковы Нейшильда (рис. 164). Извѣстный специалистъ Лунгвицъ пишетъ, по этому поводу, въ „Hufschmied“: „Утюгообразная подкова Нейшильда, которая заслуживаетъ сильнаго распространенія, оказала мнѣ большія услуги не столько въ случаяхъ обыкновенной козлиной ноги вслѣдствіе сокращенія сухожилій, когда бабка и пясть отвѣсны,—сколько при аномальномъ отклоненіи ноги назадъ вслѣдствіе застарѣлаго страданія сухожилій и сращенія копытнаго сустава“.

Дуга подковы должна быть такой величины, сколько это дѣйствительно необходимо для предотвращенія перегибанія ноги впередъ. Къ листообразному концу *b* двумя или тремя заклепами укрѣпляютъ кусокъ кожи около 6 мил. толщиной и пригоняютъ этотъ листъ къ зацѣпной стѣнкѣ такимъ образомъ, что его верхній конецъ отстоитъ отъ вѣнечнаго края роговой стѣнки приблизительно на палецъ.

Сжатымъ копытомъ называется такое, которое въ пяткахъ сжужено.

Вначалѣ оно узнается по тому, что мякиши замѣтно сжимаются и средняя продольная бороздка исчезаетъ, такъ что остается одна узкая, глубокая щель. Постепенно стрѣлка сжуживается. Заворотныя стѣнки описываютъ дугу по направленію роговой стѣнки вмѣсто того, чтобъ идти

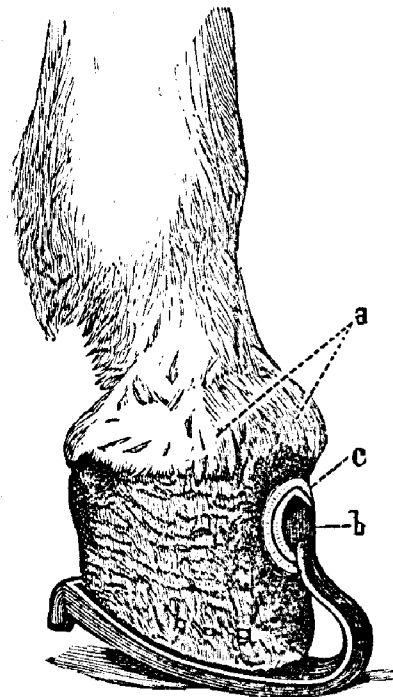


Рис. 164. Козлиная нога, кованная утюгообразной подковой Нейшильда. *a*—костяныя наслоенія на вѣнчикѣ; *b*—листообразный конецъ дуги подковы; *c*—приклепанная кожаная пластинка.