

b. Die lichterem Streifen zeigen die büschelförmigen Verbreitungen der letzten Blutströmchen in der Lebersubstanz.

Ein und siebenzigstes Bild.

Von demselben.

Ein Stückchen Nierensubstanz von der Pulsader aus injicirt, bei vier und dreissigmaliger Vergrößerung.

a. Die dunkleren Stellen bezeichnen die Masse, in welcher die feine Injection keine Blutströmchen angegeben hat.

b. c. Die durch die Marksubstanz der Nieren strahlenförmige, in der Rindesubstanz d. netzförmige Verzweigung der Haargefäße.

Ein und achtzigstes Bild.

Von demselben.

Ein Stückchen Nierensubstanz von der Pulsader aus injicirt, bei vier und dreissigmaliger Vergrößerung.

a. Die dunkleren Stellen bezeichnen die Masse, in welcher die feine Injection keine Blutströmchen angegeben hat.

b. c. Die durch die Marksubstanz der Nieren strahlenförmige, in der Rindesubstanz d. netzförmige Verzweigung der Haargefäße.

Ein und neunzigstes Bild.

Von demselben.

Ein Stückchen Nierensubstanz von der Pulsader aus injicirt, bei vier und dreissigmaliger Vergrößerung.

a. Die dunkleren Stellen bezeichnen die Masse, in welcher die feine Injection keine Blutströmchen angegeben hat.

b. c. Die durch die Marksubstanz der Nieren strahlenförmige, in der Rindesubstanz d. netzförmige Verzweigung der Haargefäße.