**سر فصل درس بافت شناسی عملی دانشجویان رشته داروسازی**

* درس یکم:

آشنایی با میکروسکوپ ، سلول و رنگ آمیزی هماتوکسیلین و ائوزین

* درس دوم:

آشنایی با انواع بافت پوششی

* درس سوم:

آشنایی با انواع بافت همبند عمومی (سست - متراکم منظم و نامنظم – موکوسی - مزانشیمی)

* درس چهارم:

آشنایی با انواع بافت غضروفی (غضروف شفاف - غضروف الاستیک - غضروف فیبرو)

* درس پنجم:

آشنایی با بافت استخوانی (استخوان اسفنجی - استخوان متراکم)

* درس ششم:

آشنایی با بافت خون (گلبول های قرمز – انواع گلبول های سفید - پلاکت ها)

* درس هفتم:

آشنایی با بافت ماهیچه ای (عضله اسکلتی - عضله قلبی - عضله صاف)

* درس هشتم:

آشنایی با بافت عصبی (سلول عصبی - بافت پشتیبان عصبی و سلول های آن - عصب محیطی – گانگلیون )

منابع :

اطلس بافت شناسی دکتر رجحان

اطلس بافت شناسی دفیوره