

لم توجد علاقه ذات دلاله احصائيه فى المجموعه الاولى او الثانيه او الثالثه بين نسبة الدواء المضاد للصرع فى الدم ونسبة انزيمات الكبد المقاسه فى الدم فى هذه الدراسه.

هذا وقد وجدت علاقه طردية ذات دلاله احصائيه فى المجموعه الثانيه بين انزيم حامل امين الاسبرات فى الدم و نسبة مقصوم جرعة الدواء اليوميه الى وزن المريض.

بينما لم توجد علاقه ذات دلاله احصائيه فى المجموعه الاولى او الثالثه بين اي انزيم من الانزيمات الثالثه فى الدم و نسبة مقصوم جرعة الدواء اليوميه الى وزن المريض.

وقد وجدت علاقه ذات دلاله احصائيه فى المجموعه الاولى بين نسبة مقصوم جرعة الدواء اليوميه الى وزن المريض ونسبة الدواء المضاد للصرع فى الدم.

واخيرا لم توجد علاقه ذات دلاله احصائيه فى المجموعه الثانيه او الثالثه بين نسبة مقصوم جرعة الدواء اليوميه الى وزن المريض ونسبة الدواء المضاد للصرع فى الدم.

### الاستنتاجات:

من خلال هذه الدراسه تم التوصل الى انه كلما زادت نسبة مقصوم جرعة دواء الكارباميزابين او الملح الصوديومي للفالبروات اليوميه الى وزن المريض زادت نسبة انزيم حامل امين الاسبرات فى الدم.  
وقد تم ايضا التوصل الى وجود علاقه طردية ايجابيه بين نسبة مقصوم جرعة دواء الكارباميزابين فى الدم الى وزن المريض ونسبة هذا الدواء فى الدم.