أكدت الباحثة في علم النفس الأميركية فينيسا لوب، أن الانجذاب إلى الحيوان يعتبر ميلًا فطريًا ملازمًا لطبيعة الإنسان. أن الأطفال من عمر السنة إلى الثلاث سنوات، يسعدون بالتواصل مع الحيوانات الأليفة، أكثر من اللّعب بالدّمى التي بحوزتهم، هذا في حال منحوا حرية الاختيار. أثبتت الفحوصات الشعاعية المتطوّرة، أن دماغ الإنسان يمتلك خلايا عصبية متخصبّصة بمراقبة حياة وهي منطقة تستجيب بسرعة ،«Amygdala» في منطقة اللّوزة الدماغية ،«Mind» الحيوان. بحسب فريق مجلّة العلوم الأميركية لصورة الحيوان. تمّ العثور على قاعدة عصبيّة مهمّتها تسجيل الانفعالات العاطفية التي تولّدها رؤية الحيوانات الأليفة. والجدير ذكره أن هذه الانفعالات، تشبه إلى حد بعيد تلك التي تولّدها رؤية الأطفال. ولا بد من الإشارة هنا إلى أن ملامح الحيوان الأليف تحاكي للوهلة الأولى ملامح الطفل، واتساع العينين بالنسبة لبقيّة تقاسيم الوجه، هذا بالإضافة إلى ردّات الفعل العفوية التي تصدر على. وهذا يدل على أن اهتمام البعض بالحيوان إلى حدود الوله، الهدف منه التركيز على دورة الحياة وتطوّرها