



سی تی اسکن مغز بدون کنتراست در آقای میانسالی که با ضعف و بی حالی به اورژانس مراجعه کرده است

کلسیفیکاسیون‌های دوطرفه در بازال گانگلیا، کرونا رادیاتا، تالاموس و ماده سفید ساب کورتیکال که سندرم Fahr نامیده می‌شود، در این سی‌تی اسکن رویت می‌شود

در این سندرم ژنتیکی نادر که بصورت اتوزومال غالب به ارث می‌رسد، کلسیفیکاسیون غیرطبیعی در مغز بویژه بازال گانگلیا، تالاموس، هیپوکامپ، هسته دندیت، کورتکس مغز ماده سفید ساب کورتیکال دیده می‌شود

این بیماران ممکن است با تظاهراتی شامل اختلال حرکتی، اختلال سایکولوژیک یا دیگر تظاهرات عصبی مراجعه کنند

• اختلال حرکتی:

علائمی شبیه پارکینسون، دیستونی، اختلال در صحبت کردن، کرامپ‌های عضلانی، اختلال در راه رفتن

• اختلال سایکولوژیک:

افسردگی، آپوپلکسی، دمانس، نقص در تمرکز

دیگر تظاهرات:

کما، تشنج، تتانی، سرگیجه، سردرد مزمن، میوکلونوس