

Intradermaalne neevus on kõige sagedasem täiskasvanutel esinev neevus, makroskoopiliselt sageli papillaarne või polüpoosne healoomuline vohand.

Histoloogiliselt nagu nimi ütleb 'intra-dermaalne', paiknevad kasvajakarakud nevomelanotsüüdid väikeste kogumikena („pesadena“) dermas.

Suuremal suurendusel on näha, et nevomelanotsüüdid on väikesed sinakat värvust rakud ja neil on ühesuurused ovaalsed tuumad. Mõned rakud sisaldavad vähesel hulgal peeneid melaniini sõmeraid. **Puudub rakuline atüpism.** Nevomelanotsüütide kogumike ümber on väärtidena sidekoeline strooma.

Naha pinda katab epidermis, mis valdavalt on normaalse histoloogilise ehitusega. Vaid kohati võib leida hüpertroofiast tingitud koldelist paksenemist ning üksikuid sarvtsüste. Sellised reaktiivsed muutused on sagedased erinevate nahahaiguste puhul. Dermas võib leida üksikud normaalsed karvafolliiklid, rasu- ja higinäärmed.