



Till dig som
remittent

Information från Evidia Täby Röntgen

I början av mars öppnade Evidia i Täby. I nyrenoverade lokaler på Esplanaden 9, vid Täby centrum, utför vi magnetkameraundersökningar.

Att komma till oss

För att remittera till vår magnetkameraenhet i Täby behövs remiss från behörig legitimerad vårdpersonal med fullt kostnadsansvar. Vi tar också emot patienter via försäkringsbolag samt privatbetalande patienter. Evidia Täby Röntgen har inte avtal med Region Stockholm.

Om magnetkameran

Vår nya toppmoderna magnetkamera har en innerdiameter på 80 cm. Den vidare diametern ökar komforten för patienten vid undersökningen och kan minska obehagskänslan för personer som upplever obehag av att vistas i trånga utrymmen.

Hög tillgänglighet

Vi vill hålla en hög servicenivå och vår målsättning är att erbjuda tid för undersökning inom en vecka. Alla MR-undersökningar tidbokas. Möjlighet till akuta undersökningar kommer att finnas efter telefonkontakt.

Elektroniska remisser och svar

Evidia önskar att elektroniska remisser och svar används av alla våra remittenter och vi erbjuder möjlighet till elektronisk uppkoppling mot flera journalsystem via Labportalen.

Se bilder och läsa svar via XERO

För våra remittenter kan vi erbjuda en tjänst för att se bilder och läsa svar på undersökningar som har utförts vid Evidia.

För anslutning till elektroniska remisser och svar eller om du önskar åtkomst till Xero kontakta oss på pacsris@evidia.se

Har du frågor, kontakta oss gärna

För prislista och frågor kontakta Karianne Flemming Jones, verksamhetschef på 073-593 81 72 eller via mail på karianne.flemming.jones@evidia.se alternativt Marie Hofer, enhetschef 079-067 00 36 eller mail marie.hofer@evidia.se

Vi ser fram emot att erbjuda våra tjänster till er och hälsar er varmt välkomna med era MR-remitter till oss!

Evidia Täby Röntgen

Esplanaden 9, plan 2, 183 34 Täby
Tel tidbokning: 08-120 667 00
Tel för vårdgivare: 08-120 667 10
Fax: 010-157 97 54
Mail: taby@evidia.se



Evidia finns på ett flertal platser i Sverige och totalt utför vi cirka 500 000 undersökningar årligen med magnetkamera, datortomografi, konventionell röntgen, mammografi, ultraljud samt bentäthetsmätning.