

Praksisark

Tag med hjem i praksis

Kommunens oplysninger

Fornavn Efternavn

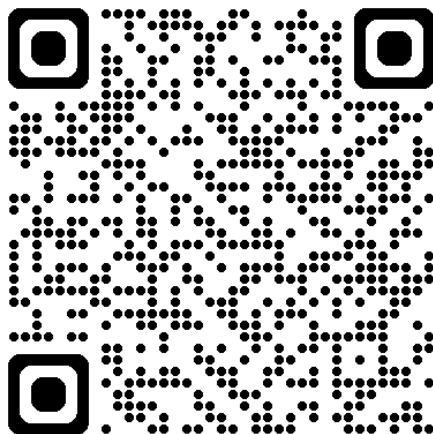
Titel

Telefonnummer

Mail

Attestrejsen

Her kan du tilgå Attestrejsen, som også blev vist på klyngemødet om Attester. Klik på de forskellige attester og find relevante oplysninger om attesterne.



Vejledning til brug af QR-kode

1. Åbn kamera-app'en på din telefon eller hent en troværdig app, der kan læse QR-koder, i din appstore.
2. Vælg bagsidekameraet.
3. Hold din telefon, så kameraet fokuserer på QR-koden med kameraets søger.
4. Telefonen genkender herefter QR-koden, og du får en notifikation.
5. Tryk på notifikationen, og du åbner det link, QR-koden henviser til.

Andre relevante links

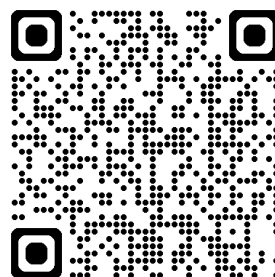
Socialt-lægeligt Samarbejde 2023

Link: <https://laeger.dk/media/inyn3gc3/socialt-laegeligt-samarbejde-maj-2023.pdf>

Beskrivelse:

En vejledning lavet i samarbejde mellem Lægeforeningen og KL. Vejledningen giver nogle retningslinjer for det socialt lægelige samarbejde og skal medvirke til at fremme dialogen mellem parterne

Kilde: Lægeforeningen og KL



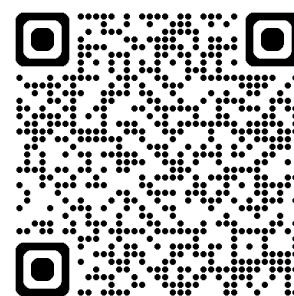
Attestnøglen

Link: <https://laeger.dk/attestnoeglen>

Beskrivelse:

I Attestnøglen finder du oplysninger om attester og eventuelle priser. De anførte priser er uden moms.

Kilde: Lægeforeningen



Lægehåndbogen

Link: <https://www.sundhed.dk/laegens-attestsamarbejde-med-kommunerne/>

Beskrivelse:

På Lægehåndbogen kan du se en kort gennemgang af de aftalte attester fra Socialt-lægeligt Samarbejde 2023, med de vigtigste informationer for hver attest.

Kilde: Lægehåndbogen / sundhed.dk



Vejledning om skånehensyn

Link: <https://dasam.dk/wp-content/uploads/2019/08/Sundhedsfaglig-vejledningen-om-sk%C3%A5nehensyn-juni-2019-pdf.pdf>

Beskrivelse:

Vejledningen er udarbejdet af Afdeling for Socialmedicin, Frederiksberg Hospital, og hensigten med vejledningen er at få skitseret konkrete og tydelige skånehensyn, som læger (og andre relevante aktører) kan bruge i deres socialmedicinske arbejde.

Kilde: Afdeling for Socialmedicin, Frederiksberg Hospital

