

LÄÄKÄRIKORTTI JA SÄHKÖINEN LÄÄKÄRIKORTTI

ILMOITUSPAIKAT

taite

Tutkimukset ja toimenpiteet ennen hoidon aloitusta


1. Anamneesi ja status: laskimotromboosin ja sydän- ja verisuonitautivaaran arvio kuten edellä kuvattu, infektiot, muut sairaudet, muut lääkkeet (kuten isot kortisonilääkkeet tai yhdistelmäehkäisyvalmisteet), keuhkokuva, ihon tarkistus ihosyöpien varalta
2. Hoidon aloituksessa TVK, ALAT, Krea (GFR), ja jatkossa TVK ja ALAT 3, 6 ja 12 viikon kuluttua ja sitten 3-6 kk välein
3. Lipidit (< 12 kk ennen hoidon aloitusta ja 3 kk hoidon aloituksen jälkeen)
4. HBsAg, HBeAg, HCVAb, HIVAgAb, TblFNg
5. Rokotusten ajantasaisuuden tarkistaminen ja täydennys tarvittaessa, erityishuomio vesirokossa ja vyöruusuissa
6. Hampaiden kunnon tarkistaminen ja hoito tarvittaessa
7. Lääkäri tekee B-lausunnon Kelaan lääkekorvauksen hakemista varten (jokaisella JAK-estäjällä on oma korvattavuusnumero)

Huomioi seuraavat asiat hallittavuutuksiin liittyen*

1. Infektiot:
 - a. Vakavien infektioiden riski samankaltainen kuin biologisilla reumalääkkeillä
 - b. Herpes zoster -riski korkeampi kuin biologisilla reumalääkkeillä
2. Non-melanottiset ihosyövät: ihon tarkistus ennen lääkkeen aloitusta ja vuosittain, ohjaus ihon auriksuojaukseen
3. Lymfopenia, trombosytopenia, neutropenia ja anemia
4. CK:n nousu (yleensä oireeton): CK:n tutkiminen, jos lihaskiirettä seurannassa

LÄÄKÄRIKORTTI 2024

SYDÄN- JA VERISUONITAUTIVAARAN ARVIO
NIVELREUMAPOTILAALLA JA HARKITTAESSA
JAK-ESTÄJÄN ALOITUSTA



**Parasta
potilaskeskeisyyttä
on ihmiskeskeisyys.**

AbbVie Oy | p. 010 2411 200 | www.abbvie.fi

abbvie
Aina ihminen

© 2024 Abbott Laboratories

PAINETTU LÄÄKÄRIKORTTI

ETUKANSI

- koko: 75 mm x 140 mm
- korotettu kortti, koko: 75 mm x 160 mm

Aineisto:

Painokelpoinen pdf-tiedosto (kuvien resoluutio 300 dpi, CMYK-värit, leikkausvarat 3 mm + leikkausmerkit).

Painopaperi:

Invercote Creato 240 g

Tiedustelut: Sanna Häkkinen, projektikoordinaattori, Lääkärituotteet, puh. 040 573 5356

Lähetä aineisto sähköpostilla osoitteeseen: sanna.hakkinen@laakariportaali.fi

SÄHKÖINEN LÄÄKÄRIKORTTI

- Sähköinen Lääkärikortti sisältää saman teksti- ja kaaviosisällön kuin painettu Lääkärikortti.
- Sisältö on html-muodossa, sähköinen Lääkärikortti on osa Lääkäriportaalia.
- Sisältöön pääseminen on varmistettu Lääkäriportaali-tunnuksilla, joilla varmistamme lukijoiden oikeuden sisällön lukemiseen. Käyttö vaatii kirjautumisen ensimmäisellä kerralla.
- Käyttäjä voi tallentaa mobiililaitteessa kuvakkeen sähköisestä Lääkärikortista omaan kotivalikkoonsa.
- Sähköisessä Lääkärikortissa on 2 mainospaikkaa. Koko boksi, 300 x 250 px, aineisto-ohjeet alla.
- Sekä sisältö että mainokset ovat saatavilla 12 kuukauden ajan Lääkärikortin julkaisemisesta.



Sähköinen Lääkärikortti

Mainosmuoto	Mainoskoko (px)	Mainoskoko (kt)	Tiedostomuoto
boksi	300 x 250 px	80 kt	jpg, HTML5 tai gif

Bannerien aineistotiedot

Liitä bannerin mukaan url-osoite, mihin bannerista ohjataan. Bannereista voidaan pääsääntöisesti ohjata vain yhteen paikkaan. Poikkeuksena HTML5-bannerit, joihin voidaan koodata useampi linkki suoraan mainokseen.

HTML5-mainokset:

- ohjeistus seuraavalla sivulla

Videomainokset:

- tiedostomuoto: mp4, max. koko 20 mt

Lähetä aineisto linkkeineen sähköpostilla osoitteeseen sanna.hakkinen@laakariportaali.fi

Smart Ad Server HTML5 ohjeet

Tekniset määrittelyt

Tiedostokoko:

Kaikki HTML5-mainoksen tiedostot lasketaan mukaan tiedostokokoon. (kuvat, scriptit, fontit ja CSS-tiedostot). Tiedostojen yhteenlaskettu koko on syytä pitää mahdollisimman pienenä jotta saitin lataus ei hidastu mainoksen takia kohtuuttomasti.

Rakenne:

HTML5-aineisto toimitetaan zip-tiedostona, jonka juuressa tulee olla mainoksen käyttämä index.html-tiedosto. Muut tiedostot voivat olla joko juuressa tai omissa kansioissaan.

Yleistä:

- html5-tiedostojen tulee olla SSL yhteensopivia (https).
- Merkistökoodauksen tulee olla UTF-8.
- html5-mainoksen tulee olla zip-formaatissa (rar ei tuettu)
- Mainoksen linkkien tulee avautua uuteen ikkunaan (*target="_blank"*)
- jQueryn käyttöä HTML5-mainoksissa ei suositella.
- Mainoksen koko tulisi määritellä meta-tagissa jotta voidaan varmistaa että mainosta näytetään oikeassa koossa: `<meta name="ad.size" content="width=[x],height=[y]">`

clickTAG määrittely HTML:ssä:

Smart noudattaa IAB:n suosituksia HTML5-mainosten klikkien mittauksessa. Mainospalvelimen tulee tietää mainoksen kohdeurli, joka määritellään käyttäen "clickTag" -javascript muuttujaa index.html tiedostossa.

Kuinka clickTAG määritellään HTML-koodissa:

1. index.html tiedostoon <head> osioon laitetaan kutsu Smart Ad Serverin javascript-tiedostoon:

```
<script src="//ns.sascdn.com/diff/templates/js/banner/sas-clicktag-3.1.js"></script>
```



2. Mainoselementti laitetaan <a> HTML-elementin sisään:

```
<a id="clickArea">  
<mainoskoodi>  
</a>
```

Yleensä riittää että koko html-tiedoston bodyssa olevan koodin laittaa kokonaisuudessaan <a> elementin sisään.

3. Lisätään klikki-scripti koodiin -elementin perään:

```
<script type="text/javascript">  
  var clickTag = "";  
  var clickArea = document.getElementById("clickArea");  
  clickArea.onclick = function(){  
    window.open(clickTag, "blank");  
  }  
</script>
```

Yksinkertaistettu esimerkki:

```
<html>  
<head>  
  <script src="//ns.sascdn.com/diff/templates/js/banner/sas-clicktag-3.1.js"></script>  
</head>  
<body>  
  <a id="clickArea">  
      
  </a>  
  <script type="text/javascript">  
    var clickTag = "";  
    var clickArea = document.getElementById("clickArea");  
    clickArea.onclick = function(){  
      window.open(clickTag, "blank");  
    }  
  </script>  
</body>  
</html>
```



Lisää tietoa aiheesta löydät:

Smart, HTML5 creatives best practices

<https://support.smartadserver.com/s/article/HTML5-creatives-best-practices>

Smart, HTML5 click management

<https://help.smartadserver.com/s/article/Click-counting-in-HTML5-creatives>

IAB HTML5 Ad Validator 1.0:

<http://html5.iabtechlab.com/>

IAB HTML5 for Digital Advertising v2.0:

<https://www.iab.com/guidelines/html5-for-digital-advertising-guidance-for-ad-designers-creative-technologists/>

