TYÖTEHTÄVÄKARTOITUS

**Työtehtäväkartoitus on työelämässä oppimisen suunnitelma, joka kuvaa tutkinnon keskeiset työtehtävät, joita opiskelija tulee tekemään ja oppimaan työpaikalle sekä varmistaa tutkinnon tai sen osan soveltuvuuden työpaikalle**

Opiskelija ja työpaikan edustaja täyttävät lomakkeen yhdessä ja opiskelija toimittaa työtehtäväkartoituksen opettajalle/oppisopimustoimistoon mennessä

**TUTKINTO: Välinehuoltoalan perustutkinto, 2018, välinehuoltaja, 180 osp**

**OSAAMISALA:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Opiskelija** |  | **Työpaikka** |
| **Opettaja ja muu yhteyshenkilö** |  | **Työpaikkaohjaaja** |
| **Sähköposti** |  | **Sähköposti** |

**TUTKINNON OSAT**

|  |
| --- |
| **Pakolliset tutkinnon osat, 120 osp:**  Infektioiden torjunta välineiden huoltotyössä, 20 osp  Välineiden puhdistaminen ja desinfiointi, 30 osp  Välineiden pakkaamisprosessissa toimiminen, 25 osp  Välineiden sterilointi, 25 osp  Prosessin ohjaus, tuotantojärjestelmien hyödyntäminen ja laatutyö välinehuoltotyössä, 20 osp |

|  |
| --- |
| **Valinnaiset tutkinnon osat, 25 osaamispistettä seuraavista** (rastita)**:**  Välinehuolto suun terveydenhuollossa, 25 osp    Paikallisiin ammattitaitovaatimuksiin perustuva tutkinnon osa, 5-15 osp  Tutkinnon osa ammatillisista perus/ammatti/erikoisammattitutkinnoista, 5-15 osp  Korkeakouluopinnot, 5-15 osp |
| Yhteisten tutkinnon osat perustukinnoissa, 35 osp:  Viestintä ja vuorovaikutusosaaminen, 11 osp  Matemaattis-luonnontieteellinen osaaminen, 6 osp  Yhteiskunta- ja työelämäosaaminen, 9 osp  Yhteisten tutkinnon osien valinnaiset osaamistavoitteet, 9 ops |

**TUTKINNON OSA: Infektioiden torjunta välineiden huoltotyössä, 20 osp**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tutkinnon osan keskeiset työtehtävät** | **Toteutuu työ-paikalla** | |
|
| **Kyllä** | **Ei** |
| Huolehtii käsihygieniastaan ja henkilökohtaisesta hygieniastaan |  |  |
| Suojautuu henkilönsuojaimilla työtehtävien mukaisilla tavoilla |  |  |
| Toimii aseptisen työjärjestyksen mukaan |  |  |
| Katkaisee mikrobien tartuntatiet oikeilla työmenetelmillä työohjeiden mukaan |  |  |
| Poistaa eritetahran yksi- tai kaksivaiheisella menetelmällä |  |  |
| Huolehtii työympäristön ja välinehuoltotilojen puhtaudesta ja järjestyksestä |  |  |
| Tekee välineiden huoltotyötä säädöksien, suositusten, määräysten ja työohjeiden mukaan |  |  |
| Ehkäisee infektioiden leviämisen välinehuoltotyön vastuualueella |  |  |

**TUTKINNON OSA: Välineiden puhdistaminen ja desinfiointi, 30 osp**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tutkinnon osan keskeiset työtehtävät** | **Toteutuu työ-paikalla** | |
|
| **Kyllä** | **Ei** |
| Suunnittelee työnsä puhdistamis- ja desinfiointitilanteissa |  |  |
| Toimii aseptisen työjärjestyksen ja tavanomaisten varotoimien mukaisesti puhdistamis- ja desinfiointiprosessissa |  |  |
| Käyttää ja noudattaa työssään työpaikan ohjeita puhdistamisessa ja desinfektiossa |  |  |
| Vastaanottaa ja kirjaa tai rekisteröi asiakkaalta tulleet tutkimus- ja hoitovälineet työpaikan ohjeiden mukaisesti |  |  |
| Käsittelee ja lajittelee tutkimus- ja hoitovälineet puhdistukseen ja desinfiointiin |  |  |
| Purkaa välineet valmistajan ohjeiden ja/tai välineiden huollon työohjeiden mukaisesti |  |  |
| Asettelee välineet pesukoreihin tai pesutelineisiin |  |  |
| Puhdistaa kuljetusvälineet ja desinfioi ne huomioiden kuljetusaikataulut |  |  |
| Puhdistaa ja desinfioi välineitä koneellisesti ja käsin |  |  |
| Valitsee käyttötarkoitukseen soveltuvan puhdistus- ja desinfiointiaineen |  |  |
| Valitsee välineille soveltuvan puhdistamis- ja desinfiointilaitteen, pesutelineet ja adapterit |  |  |
| Käyttää työssään välineille soveltuvia puhdistamis- ja desinfiointiohjelmia |  |  |
| Annostelee puhdistus- ja desinfiointiaineen ja tarkkailee aineiden kulutusta ja kirjaa menekin |  |  |
| Puhdistaa ja desinfioi käsin lämpödesinfektiota kestämättömät välineet ja tarkistaa puhdistustuloksen, kuivaa ja desinfioi välineet |  |  |
| Tekee puhdistamis- ja desinfiointilaitteiden päivittäiset huoltotoimenpiteet |  |  |
| Huoltaa taipuisan tähystimen |  |  |
| Kontrolloi, testaa ja valvoo pesu- ja desinfiointiprosessia sekä sen laatua |  |  |
| Tunnistaa erityiskäsittelyä vaativat välineet |  |  |
| Käsittelee, lajittelee ja hävittää työssään syntyviä jätteitä ja kemikaaleja |  |  |

**TUTKINNON OSA: Välineiden pakkaamisprosessissa toimiminen, 25 osp**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tutkinnon osan keskeiset työtehtävät** | **Toteutuu työ-paikalla** | |
|
| **Kyllä** | **Ei** |
| Suunnittelee työtehtävät ottaen huomioon huoltoprosessin seuraavan työvaiheen |  |  |
| Toimii aseptisen työjärjestyksen mukaan pakkaamisen toimintaympäristössä |  |  |
| Valitsee välineille kuivausmenetelmän |  |  |
| Tarkistaa puhdistettujen ja desinfioitujen välineiden pesutuloksen, käyttökunnon sekä mahdolliset pintavauriot |  |  |
| Palauttaa likaisen välineen uudelleen puhdistettavaksi tai vaurioituneen välineen ohjeiden mukaan poistettavaksi |  |  |
| Kokoaa purettuja välineitä ja peruskorin tai muun työpaikan perusvälineistö-kokonaisuuden |  |  |
| Noudattaa välineiden asettelussa käyttäjän kanssa yhdessä sovittua järjestystä |  |  |
| Huolehtii instrumenttien huollosta ja öljyämisestä |  |  |
| Pakkaa välineitä pakkausmenetelmän tai valmistajan ohjeiden mukaisesti |  |  |
| Käyttää kemiallisia indikaattoreita ohjeiden mukaan |  |  |
| Pakkaa ja sulkee eri välineitä pakkausmateriaaleihin ä |  |  |
| Valitsee sterilointipusseille soveltuvan kuumasaumaajan lämpötilan |  |  |
| Käyttää kuumasaumaajaa pakkausten sulkemiseen |  |  |
| Tarkistaa sauman laadun silmämääräisesti |  |  |
| Merkitsee pakkaukset ohjeen mukaisesti |  |  |
| Tarkastaa pakkauksen virheettömyyden |  |  |
| Tarkistaa sterilointikorien ja kuljetus- ja säilytyslaatikoiden käyttökunnon |  |  |
| Asettelee pakkaukset sterilointikoreihin ja kuljetus- ja säilytyslaatikoihin ohjeiden mukaan |  |  |

**TUTKINNON OSA: Välineiden sterilointi, 25 osp**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tutkinnon osan keskeiset työtehtävät** | **Toteutuu työ-paikalla** | |
|
| **Kyllä** | **Ei** |
| Suunnittelee työtehtävät niiden tärkeys- ja kiireellisyysjärjestyksessä |  |  |
| Noudattaa steriloinnin toimintaympäristölle asetettuja vaatimuksia |  |  |
| Noudattaa käsihygieniaa ja käsittelee tuotteita aseptisesti |  |  |
| Käyttää työssään sterilointia ohjaavia säädöksiä, määräyksiä, suosituksia ja ohjeita |  |  |
| Tuntee steriiliyteen liittyvät symbolit ja steriiliyden määritelmät ja steriloinnin perusteet |  |  |
| Käyttää steriloinnin ammattikäsitteitä |  |  |
| Esittelee erilaisia sterilointilaitteita, niiden huollon ja käyttöturvallisuuden |  |  |
| Vastaanottaa tuotteet ja valitsee niille soveltuvan sterilointimenetelmän ja –ohjelman |  |  |
| Kuormaa tuotteet höyrysterilointiin ja käyttää höyryautoklaavia yhdessä työntekijän kanssa |  |  |
| Toteuttaa höyrysterilointiprosessin |  |  |
| Valvoo höyrysterilointia ja hyväksyy ajon |  |  |
| Testaa höyryautoklaavin päivittäistä käyttökuntoa tekemällä päivittäiset testit käyttäen indikaattoreita ja dokumentoi tulokset |  |  |
| Tarkistaa sterilointiprosessin tuloksen ja steriloidut tuotteet |  |  |
| Lajittelee ja varastoi steriloidut tuotteet ja toimittaa ne asiakkaalle |  |  |
| Arvioi sterilointiprosessin laatua |  |  |

**TUTKINNON OSA: Prosessin ohjaus, tuotantojärjestelmien hyödyntäminen ja laatutyö välinehuoltotyössä, 20 osp**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tutkinnon osan keskeiset työtehtävät** | **Toteutuu työ-paikalla** | |
|
| **Kyllä** | **Ei** |
| Suunnittelee välinehuollon työtehtäväkokonaisuuksia ja hyödyntää manuaalista seurantajärjestelmää tai tuotannonohjausjärjestelmää |  |  |
| Käyttää manuaalisia työohjeita ja laadunseurantajärjestelmiä |  |  |
| Käyttää työtehtävissä työpaikkakohtaista tuotannonohjausjärjestelmää tai vastaavaa manuaalista järjestelmää |  |  |
| Kirjaa välineet manuaalisesti lomakkeisiin tai kirjaa ja skannaa välineet tuotannonohjausjärjestelmään |  |  |
| Tarkistaa välineiden ja korien tunnisteet |  |  |
| Käyttää välineitä tunnistavia lukijalaitteita, seurantaohjelmistoa tai muuta tunnistamistapaa |  |  |
| Käyttää välineiden manuaalisia kuvallisia ja/tai kirjallisia työohjeita |  |  |
| Käyttää välineiden tuotannonohjausjärjestelmän huolto-ohjeita |  |  |
| Kirjaa ja hyödyntää välinehuoltoprosessin dokumentoitua tietoa (mm. jäljitettävyys, läpimenoaika) |  |  |
| Noudattaa välinehuoltotyötä ohjaavia säädöksiä, määräyksiä, suosituksia ja ohjeita |  |  |
| Käyttää tietoteknisiä laitteita ja huolehtii niiden puhtaudesta |  |  |
| Toimii yhteistyössä kuljetuspalveluiden kanssa ja huolehtii kuljetuskaluston käyttökunnosta |  |  |

**TUTKINNON OSA: Välinehuolto suun terveydenhuollossa, 25 osp**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tutkinnon osan keskeiset työtehtävät** | **Toteutuu työ-paikalla** | |
|
| **Kyllä** | **Ei** |
| Suunnittelee suun terveydenhuollon välinehuollon työtehtäviä ja toimintaa |  |  |
| Toimii välinehuoltoprosessin mukaisesti työohjeita ja toiminnalle asetettuja puhtausaluevaatimuksia noudattaen |  |  |
| Noudattaa aseptista työjärjestystä |  |  |
| Pukee ja riisuu henkilönsuojaimet sekä huoltaa kestokäyttöiset suojaimet aseptisesti |  |  |
| Toimii välinehuollon asiantuntijana suun terveydenhuollon toimintaympäristössä ja palveluprosessissa |  |  |
| Toimii suun terveydenhuollon välineiden puhdistamiseen ja desinfiointiin liittyvissä työtehtävissä |  |  |
| Toimii suun terveydenhoidon välineiden pakkausprosessiin liittyvissä tehtävissä |  |  |
| Toimii suun terveydenhoidon välineiden sterilointiprosessiin liittyvissä tehtävissä |  |  |
| Ylläpitää toiminnallaan suun terveydenhuollon välinehuoltoprosessin laatua ja työturvallisuutta |  |  |

**Tutkinnon osa ammatillisista perus/ammatti/erikoisammattitutkinnoista**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tutkintoon voidaan sisällyttää seuraava tutkinnon osa toisesta tutkinnosta: | | |
| Tutkinto ja tutkinnon osan nimet: | **toteutuu** | **ei toteudu** |
| Keskeisimmät työtehtävät: |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kortit | voimassa kk/v asti | suoritetaan | |
| oppilaitoksessa | työpaikalla |
| Ensiapukortti |  |  |  |
| Työturvallisuuskortti |  |  |  |
| Hygieniapassi |  |  |  |
|  |  |  |  |